

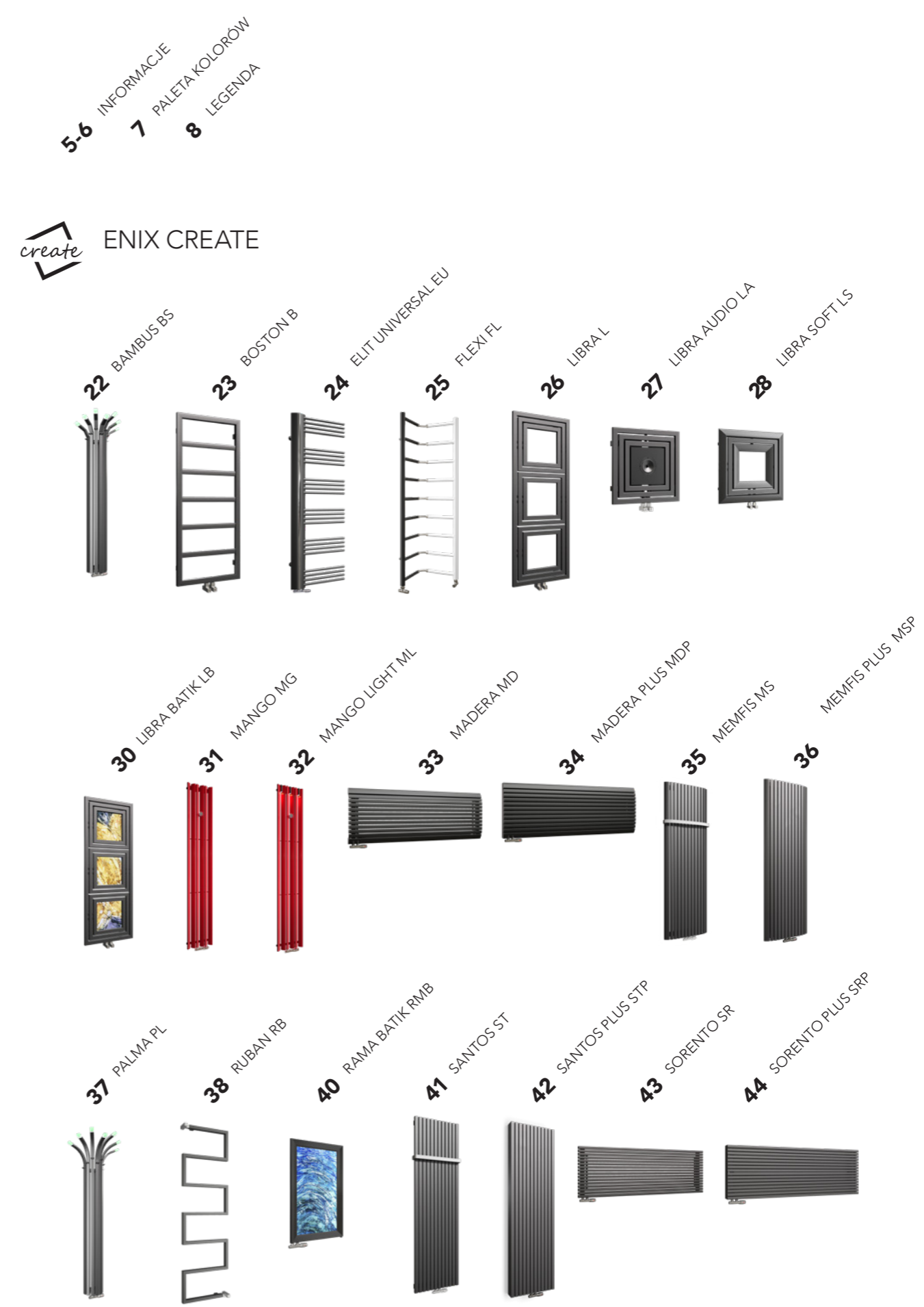
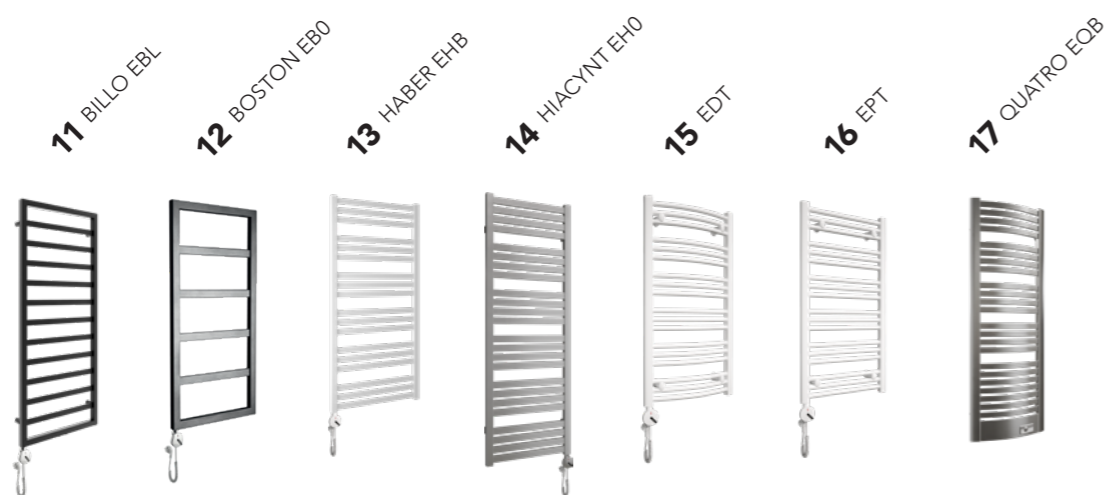


CENNIK KWIECIEŃ 2022



# NOWOŚĆ

 ELEKTRYCZNE

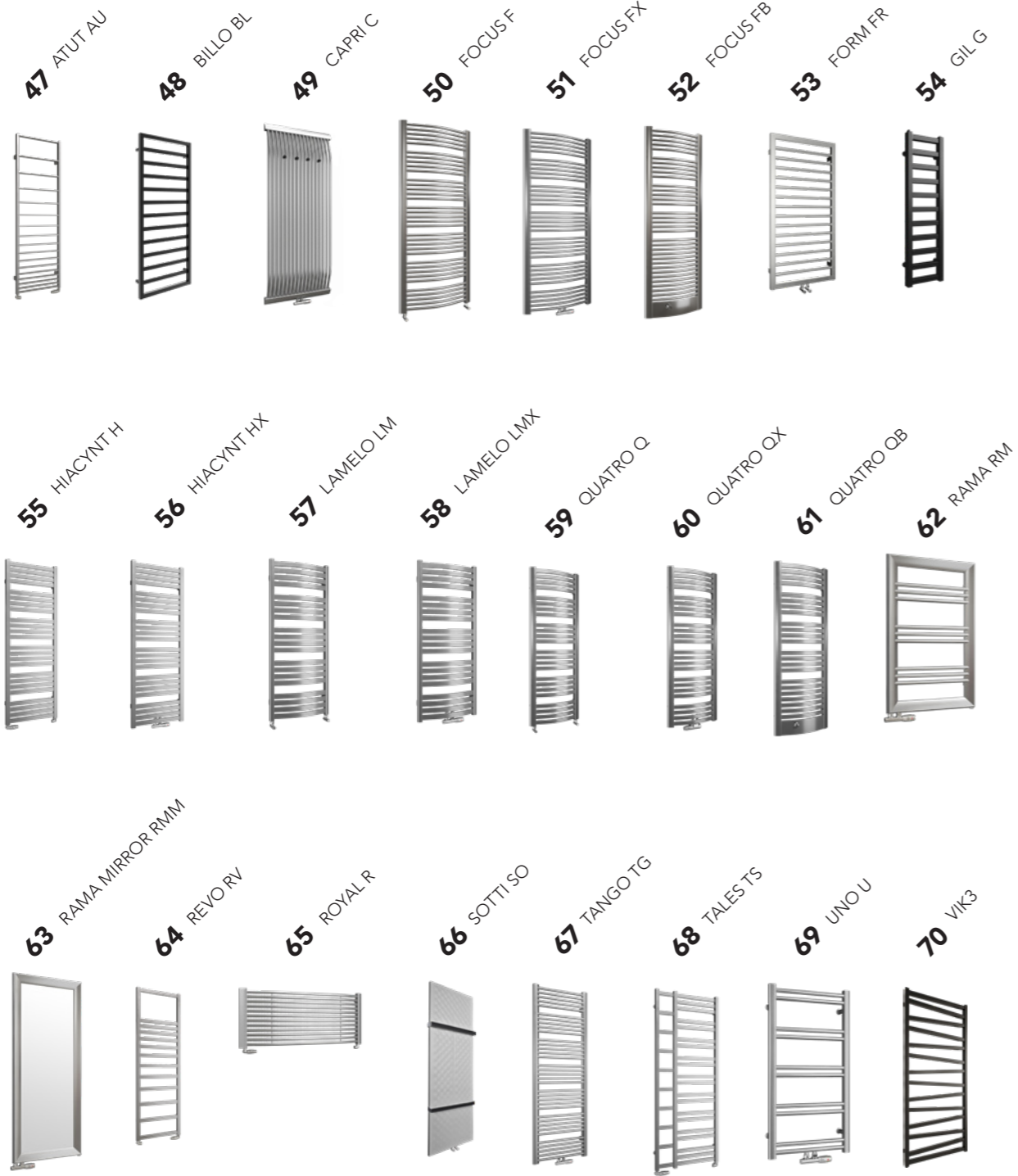


5-6 INFORMACJE  
7 PALETA KOLORÓW  
8 LEGENDA

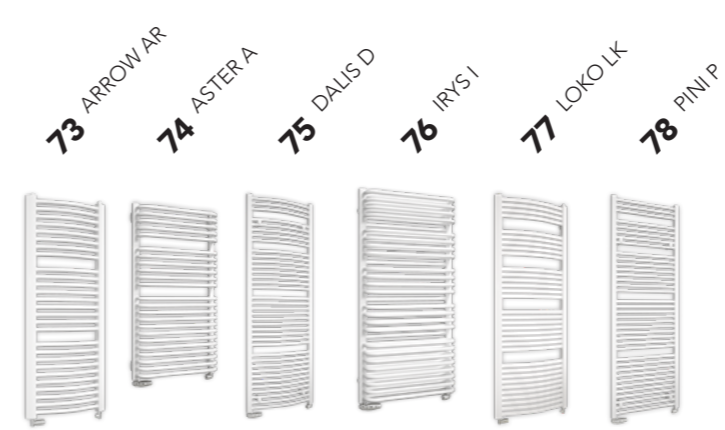
 ENIX CREATE



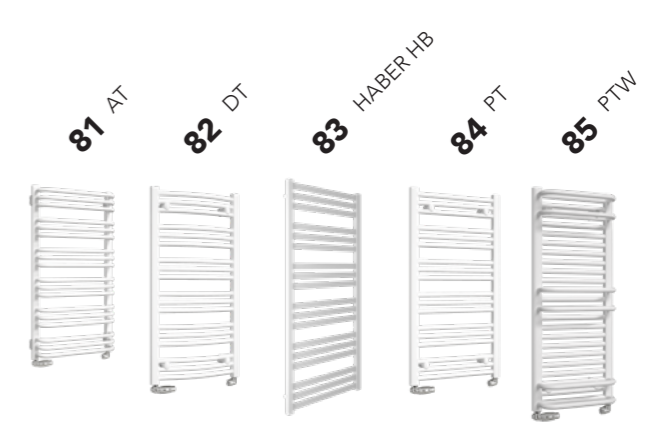
GRZEJNIKI DEKORACYJNE



GRZEJNIKI DRABINKOWE



GRZEJNIKI ECO



GRZAŁKI ELEKTRYCZNE



AKCESORIA DO GRZEJNIKÓW



SCHEMATY PODŁĄCZEŃ



## I DOSTĘPNOŚĆ

Grzejniki są dostępne do 14 dni roboczych. Wyjątek stanowią:

- Enix Create (Madera Plus MDP, Memfis Plus MSP, Santos Plus STP i Sorento Plus SRP – czas realizacji – 21 dni roboczych).
- Enix Create "Batiki" – czas realizacji minimum 30 dni roboczych.
- Grzejniki Płytowe – czas realizacji od 14 dni do 55 dni roboczych.

## II DOPŁATY ZA KOLOR

- Dopłata nie dotyczy grzejników z grupy Enix Create.
- Dopłata **220 zł netto/szt.** – kolory z palety Enix i szerokiej palety RAL – grupa grzejników Dekoracyjnych, Drabinkowych, Eco, Elektrycznych.
- Dopłata **275 zł netto/szt.** – kolory z palety Enix – grupa grzejników Płytowych.
- Dopłata **440 zł netto/szt.** – kolory z szerokiej palety RAL – grupa grzejników Płytowych.
- Dopłata **44 zł netto/szt.** – kolory z palety Enix i szerokiej palety RAL – wieszaki.
- Grzejniki Płytowe powyżej wymiaru 2500 mm – dostępne tylko w kolorze BIAŁY RAL 9016 połysk.
- Grzejniki Płytowe, Memfis MS, Memfis Plus MSP, Madera MD, Madera Plus MDP, Santos ST, Santos Plus STP, Sorento SR, Sorento Plus SRP, Palma PL, Bambus BS, nie występują w kolorach dwuwarstwowych.
- Sotti SO nie występuje w kolorach dwuwarstwowych, EFFECT CHROME, GLOSSY SILVER, EFFECT ALUMINIUM, RAL 9016 POŁYSK, RAL 3020 POŁYSK.

## III DOPŁATY INNE

Transport

- Grupa Grzejników ECO – **10 zł netto/szt.** – przy zamówieniu poniżej 10 szt. grzejników.
- Grupa Grzejników PŁYTOWYCH – **350 zł netto/paleta** – grzejniki o wymiarze 2000 mm i więcej.

Zmiany konstrukcyjne

- Podłączenie boczne – **80 zł netto/szt.** – grupa grzejników: ECO, Drabinkowe, Dekoracyjne.
- Podłączenie środkowe typu MM – **80 zł netto/szt.** – grupa grzejników: ECO, Drabinkowe, Dekoracyjne.
- Wymiary niestandardowe – wycena indywidualna.

Elektryfikacja grzejnika

- Seria ENIX Create: **cena grzejnika + cena grzałki.**
- Pozostałe grzejniki: **cena grzejnika + cena grzałki + 60 zł netto/szt.**

## IV GRZEJNIKI PŁYTOWE DODATKOWE INFORMACJE:

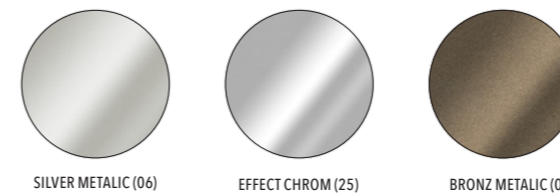
- Grzejniki PLAINE, PLAINE ART, PLAINE LINE wyposażone są w komplet mocowań typu L konsole (do długości 1600 mm, dwa uchwyty, od długości 1800 mm trzy uchwyty) oraz wkładkę zaworową Heimeier 4360 lub 4361 (wymiar 30x1,5 mm) bez głowicy termostaticznej) z wmontowanymi zaślepkami i odpowietrznikiem.
- Grzejniki PLAINE VERTICAL, PLAINE ART VERTICAL wyposażone są w komplet zamocowań typu Monclac, zaślepki i odpowietrznik.
- Możliwość zakupu nóżek do grzejników PLAINE, PLAINE ART, PLAINE LINE w cenie **84 zł netto/szt.** Dopłata za kolor **20 zł netto/szt.** Zalecamy do długości 1800 mm – 2 szt., powyżej 1800 mm – 4 szt.
- Do grzejników PLAINE i PLAINE ART, PLAINE LINE sugerujemy zastosowanie Zestawu Armatury Przyłączeniowej Schlosser (str. 96).
- Do grzejników PLAINE VERTICAL i PLAINE ART VERTICAL sugerujemy zastosowanie zaworów Duoplex Termostaticzny Schlosser lub Multiblock Oventrop (str. 97).

## UWAGA:

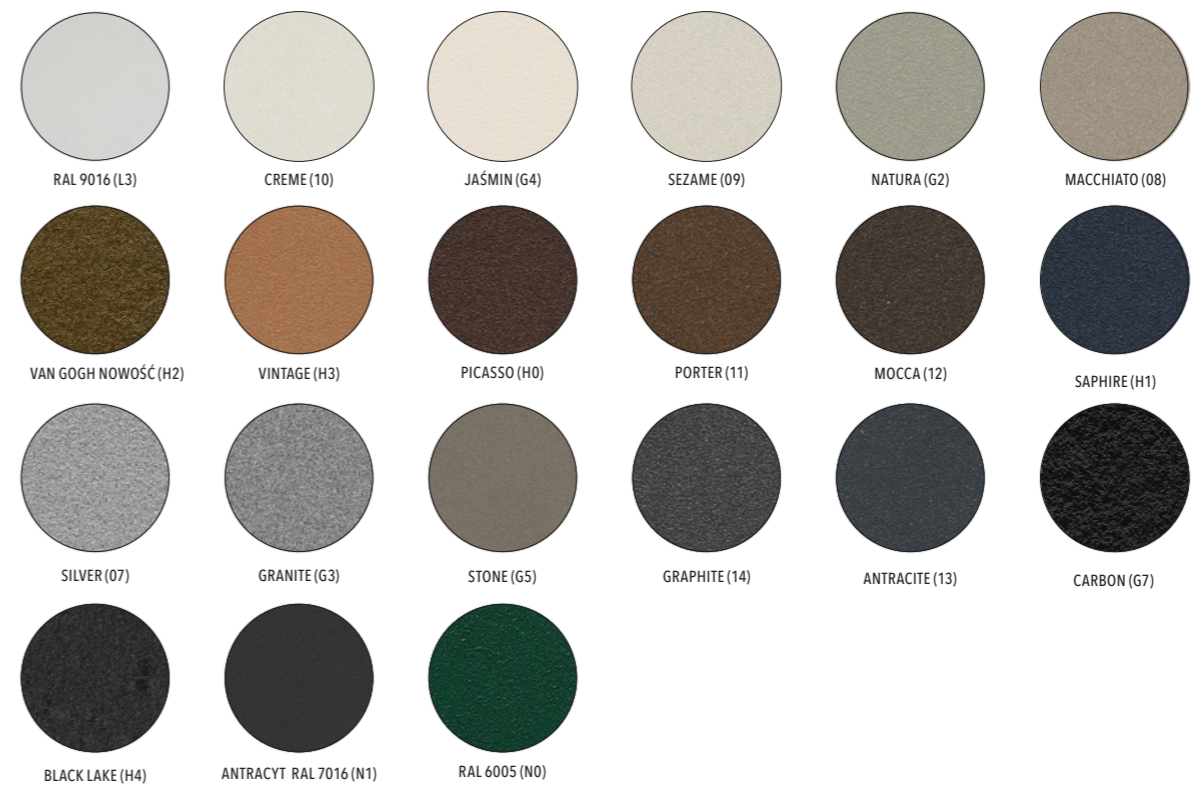
- Grzejniki Enix należy stosować w instalacjach grzewczych z zamkniętym obiegiem. Dopuszcza się stosowanie grzejników w instalacjach centralnego ogrzewania systemu otwartego, zabezpieczonych zgodnie z PN-91/B-02413, pod warunkiem zastosowania inhibitorów korozji.
- Grzejników Płytowych nie można stosować w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności (np. basen, sauna, łaźnia, ciepłarnia, łazienka).
- Grzejniki typu PLAINE VERTICAL, PLAINE ART VERTICAL mają zdefiniowane zasilanie po lewej stronie.
- Grzejniki typu PLAINE i PLAINE ART, PLAINE LINE w wersji standard posiadają zespół przyłączyowy po PRAWEJ STRONIE.  
Wersja LEWA na zamówienie specjalne.

## VI KOLORY – PALETA ENIX

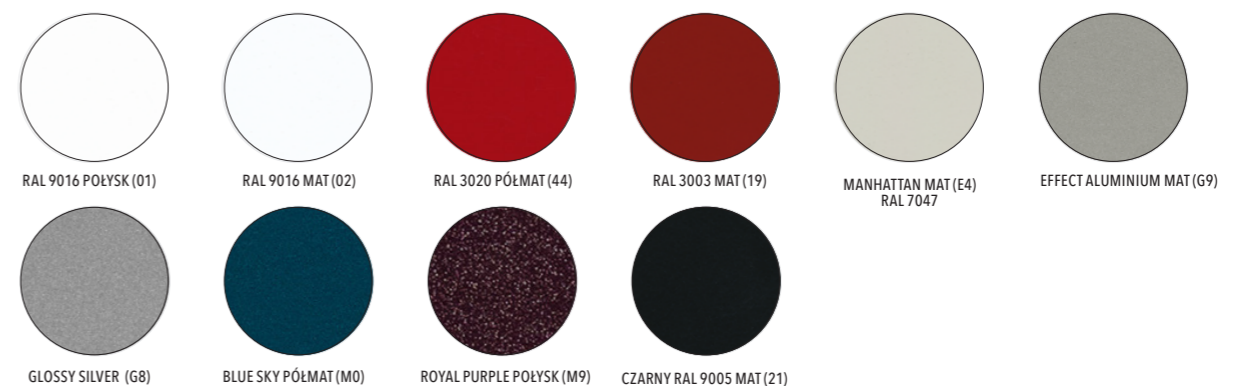
### KOLORY DWUWARSTWOWE



### KOLORY STRUKTURALNE



### MAT I POŁYSK



PALETA KOLORÓW RAL

1000	2000	3000	4001	5000	6000	7000	8000	9002
1001	2001	3001	4002	5001	6001	7001	8001	9003
1002	2002	3002	4003	5002	6002	7002	8002	9004
1003	2003	3004	4004	5003	6003	7003	8003	9011
1004	2004	3005	4005	5004	6004	7004	8004	9017
1005	2008	3007	4006	5005	6005	7005	8007	9018
1006	2009	3009	4007	5007	6006	7006	8008	
1007	2010	3011	4008	5008	6007	7008	8011	
1011	2011	3012	4009	5009	6008	7009	8012	
1012	2012	3013	4010	5010	6009	7010	8014	
1013		3014		5011	6010	7011	8015	
1014		3015		5012	6011	7012	8016	
1015		3016		5013	6012	7013	8017	
1016		3017		5014	6013	7015	8019	
1017		3018		5015	6014	7016	8022	
1018		3020		5017	6015	7021	8023	
1019		3022		5018	6016	7022	8024	
1020		3027		5019	6017	7023	8025	
1021		3031		5020	6018	7024	8027	
1023				5021	6019	7026	8028	
1024				5022	6020	7030		
1027				5023	6021	7031		
1028				5024	6022	7032		
1032					6024	7033		
1033					6025	7034		
1034					6026	7035		
1037					6027	7036		
					6028	7037		
					6029	7038		
					6032	7039		
					6033	7040		
					6034	7042		
						7043		
						7044		
						7045		
						7046		
						7047		

**UWAGA!**

Grzejniki: Bambus BS, Palma PL, Madera MD, Madera Plus MDP, Sorento SR, Sorento Plus SRP, Memfis MS, Memfis Plus MSP, Santos ST, Santos Plus STP oraz GRZEJNIKI PŁYTOWE - nie występują w kolorach dwuwarstwowych - metalizowanych.

GRZEJNIKI PŁYTOWE od wymiaru 2500mm są dostępne tylko w kolorze RAL 9016 połysk.



– obraz w komplecie



– urządzenie elektryczne



– zawór w komplecie



– możliwość montażu grzałki elektrycznej / brak możliwości podłączenia grzałki



– wieszaki do montażu na grzejnikach



– kolumna głośnikowa w komplecie



– oświetlenie w komplecie



– pilot radiowy w komplecie



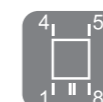
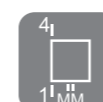
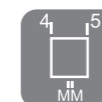
– nakładka dostosowująca grzałkę do kształtu kolektora



– czas trwania gwarancji



– rodzaj podłączenia



P/PS

VP/VS

## ELEKTRYCZNE

Billo EBL .....	11
Boston EBO .....	12
Haber EHB.....	13
Hiacynt EHO.....	14
EDT .....	15
EPT .....	16
Quatro EQB.....	17



ELEKTRYCZNE



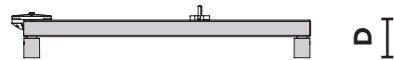
## BILLO EBL

Kolor standardowy – RAL 9016



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	W1 Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	H1 Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	Moc (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
EBL0430083001E2N0000	Billo EBL 0430 0830 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	430	453	830	925	65-70	300	1266	1486
EBL0430103001E2N0000	Billo EBL 0430 1030 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	430	453	1030	1125	65-70	300	1375	1595
EBL0430123001E2N0000	Billo EBL 0430 1230 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	430	453	1230	1325	65-70	300	1486	1706
EBL0430153001E2N0000	Billo EBL 0430 1530 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	430	453	1530	1625	65-70	300	1772	1992
EBL0530083001E2N0000	Billo EBL 0530 0830 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	530	553	830	925	65-70	300	1375	1595
EBL0530103001E2N0000	Billo EBL 0530 1030 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	530	553	1030	1125	65-70	300	1499	1719
EBL0530123001E2N0000	Billo EBL 0530 1230 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	530	553	1230	1325	65-70	300	1623	1843
EBL0530153001E2N0000	Billo EBL 0530 1530 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	530	553	1530	1625	65-70	300	1947	2167
EBL0630083001E2N0000	Billo EBL 0630 0830 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	630	653	830	925	65-70	300	1571	1791
EBL0630103001E2N0000	Billo EBL 0630 1030 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	630	653	1030	1125	65-70	300	1721	1941
EBL0630123001E2N0000	Billo EBL 0630 1230 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	630	653	1230	1325	65-70	300	1870	2090
EBL0630153001E3N0000	Billo EBL 0630 1530 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	630	653	1530	1625	65-70	600	2286	2506

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze białym RAL 9016 połysk.



\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Regulator dostępny w kolorach: biały, czarny mat, silver i chrom.

Ceny STD dotyczą suszarek w kolorze standardowym: biały RAL 9016. Dedykowane akcesoria od str. 95. Możliwość zamówienia suszarki o innych wymiarach.

Podczas składania zamówienia należy podać, po której stronie ma być montowana grzałka.



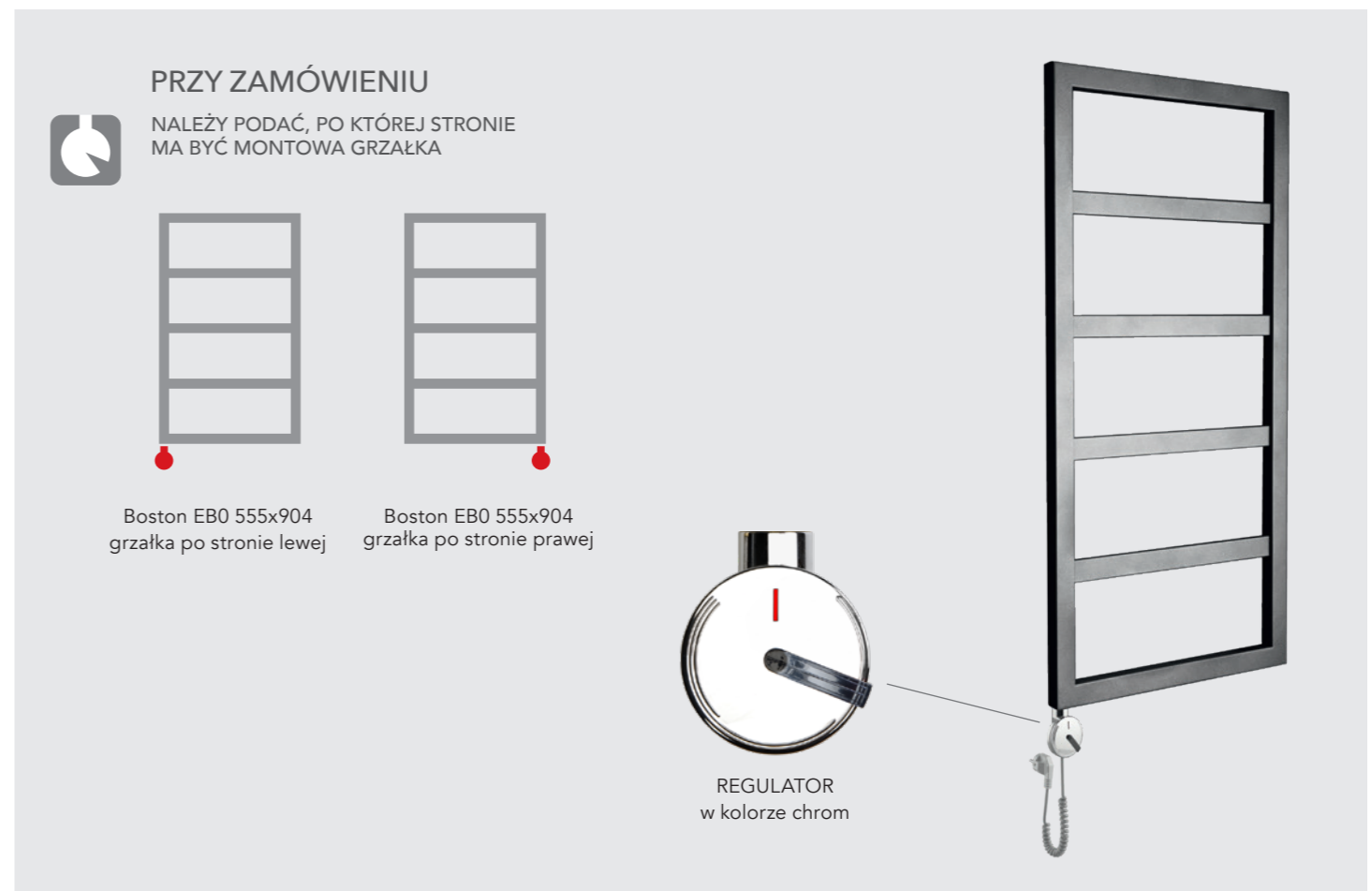
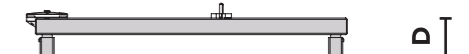
## BOSTON EBO

Kolor przykładowy – RAL 9016



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	W1 Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	H1 Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	Moc (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
EB00555090401E2D0000	Boston EBO 0555 0904 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	555	573	904	999	65-70	300	2167	2167
EB00555112001E2D0000	Boston EBO 0555 1120 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	555	573	1120	1215	65-70	300	2606	2606
EB00555133601E2D0000	Boston EBO 0555 1336 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	555	573	1336	1431	65-70	300	2985	2985
EB00555155201E2D0000	Boston EBO 0555 1552 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	555	573	1552	1647	65-70	300	3415	3415

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze białym RAL 9016 połysk.



\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX bez dopłaty. Regulator dostępny w kolorach: biały, czarny mat, silver i chrom.

Podczas składania zamówienia należy podać, po której stronie ma być montowana grzałka.





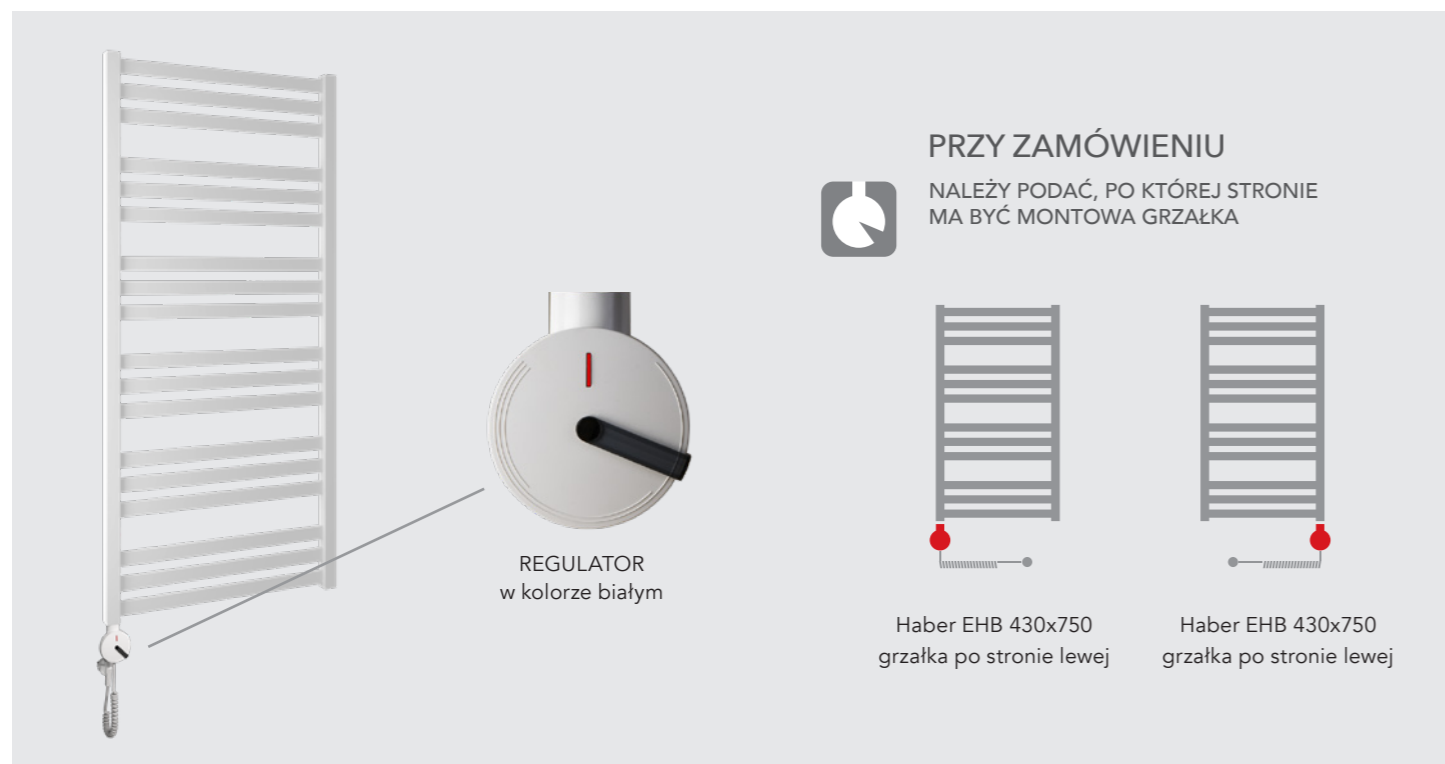
## HABER EHB

Kolor standardowy – RAL 9016



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	W1 Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	H1 Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	Moc (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
EHB0430075001E2N0000	Haber EHB 0430 0750 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	430	453	750	845	65-70	300	972	1192
EHB0430095001E2N0000	Haber EHB 0430 0950 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	430	453	950	1045	65-70	300	1102	1322
EHB0430115001E2N0000	Haber EHB 0430 1150 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	430	453	1150	1245	65-70	300	1240	1460
EHB0430145001E2N0000	Haber EHB 0430 1450 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	430	453	1450	1545	65-70	300	1477	1697
EHB0530075001E2N0000	Haber EHB 0530 0750 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	530	553	750	845	65-70	300	1037	1257
EHB0530095001E2N0000	Haber EHB 0530 0950 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	530	553	950	1045	65-70	300	1178	1398
EHB0530115001E2N0000	Haber EHB 0530 1150 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	530	553	1150	1245	65-70	300	1331	1551
EHB0530145001E3N0000	Haber EHB 0530 1450 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	530	553	1450	1545	65-70	600	1622	1842
EHB0630075001E2N0000	Haber EHB 0630 0750 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	630	653	750	845	65-70	300	1171	1391
EHB0630095001E2N0000	Haber EHB 0630 0950 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	630	653	950	1045	65-70	300	1339	1559
EHB0630115001E2N0000	Haber EHB 0630 1150 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	630	653	1150	1245	65-70	300	1522	1742
EHB0630145001E3N0000	Haber EHB 0630 1450 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	630	653	1450	1545	65-70	600	1860	2080

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze białym RAL 9016 połysk.



\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Regulator dostępny w kolorach: biały, czarny mat, silver i chrom.  
 Ceny STD dotyczą suszarek w kolorze standardowym: biały RAL 9016. Dedykowane akcesoria od str. 95. Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach.  
 Podczas składania zamówienia należy podać, po której stronie ma być montowana grzałka.



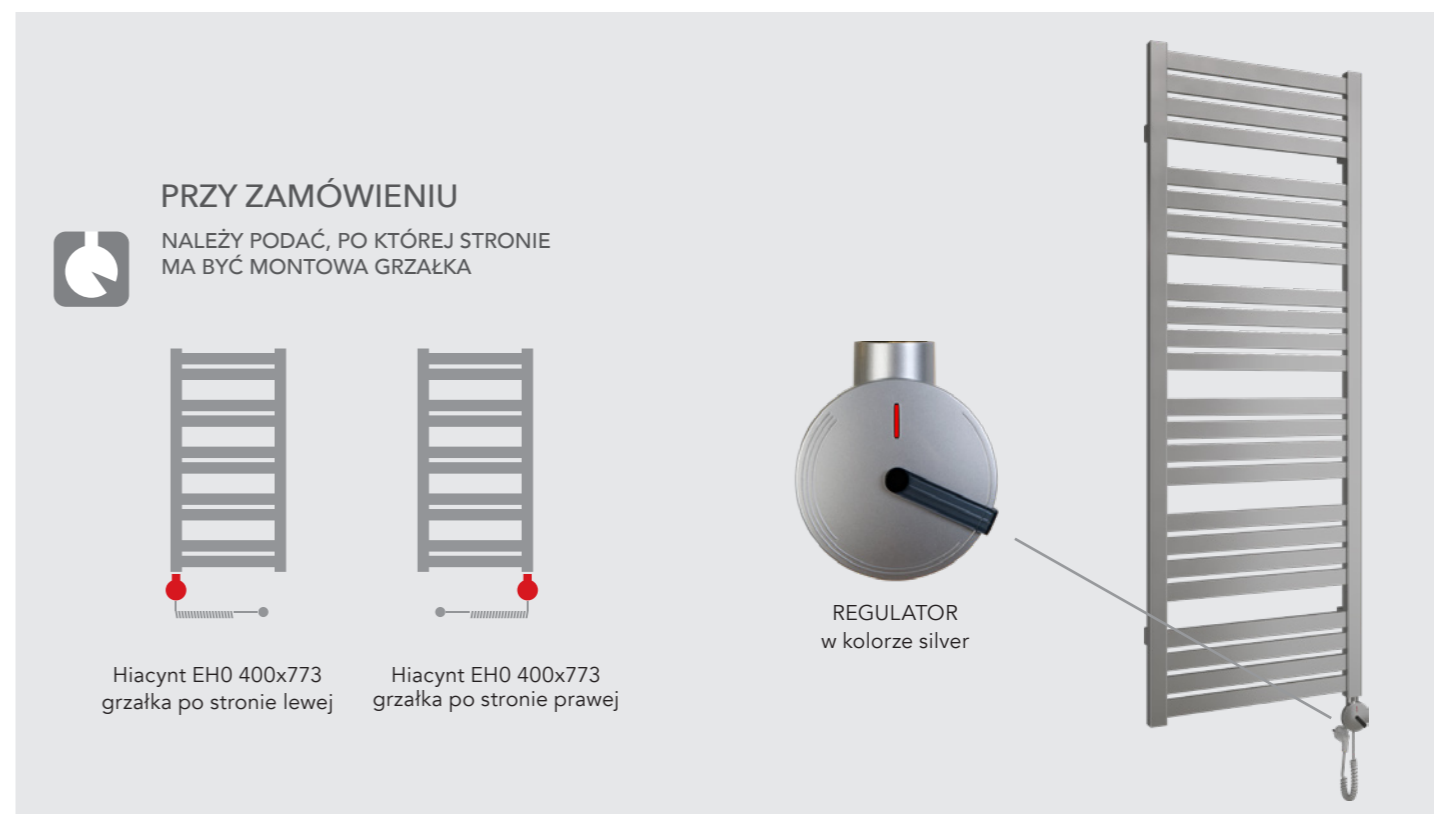
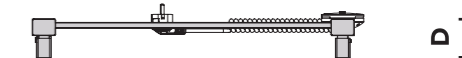
## HIACYNT EHO

Kolor standardowy – RAL 9016



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	W1 Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	H1 Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	Moc (W)	Moc (W)	Ceny netto (PLN) kolor
EH00400077301E2D0000	Hiacynt EHO 0400 0773 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	400	418	773	868	65-70	300	1207	1427
EH00400104301E2D0000	Hiacynt EHO 0400 1043 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	400	418	1043	1138	65-70	300	1430	1650
EH00400131301E2D0000	Hiacynt EHO 0400 1313 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	400	418	1313	1408	65-70	300	1571	1791
EH00400158301E2D0000	Hiacynt EHO 0400 1583 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	400	418	1583	1678	65-70	300	1827	2047
EH00555077301E2D0000	Hiacynt EHO 0555 0773 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	555	573	773	868	65-70	300	1439	1659
EH00555104301E2D0000	Hiacynt EHO 0555 1043 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	555	573	1043	1138	65-70	300	1720	1940
EH00555131301E2D0000	Hiacynt EHO 0555 1313 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	555	573	1313	1408	65-70	300	1898	2118
EH00555158301E3D0000	Hiacynt EHO 0555 1583 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	555	573	1583	1678	65-70	600	2251	2471

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze białym RAL 9016 połysk.



\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Regulator dostępny w kolorach: biały, czarny mat, silver i chrom.  
 Ceny STD dotyczą suszarek w kolorze standardowym: biały RAL 9016. Dedykowane akcesoria od str. 95. Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach.  
 Podczas składania zamówienia należy podać, po której stronie ma być montowana grzałka.



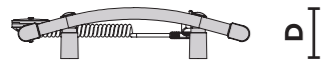
EDT

Kolor standardowy – RAL 9016



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	W1 Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	H1 Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	Moc (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
EDT0450065001E220000	EDT 0450 0650 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	450	463	650	745	90-110	300	678	898
EDT0450081801E220000	EDT 0450 0818 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	450	463	818	913	90-110	300	795	1015
EDT0450098601E220000	EDT 0450 0986 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	450	463	986	1081	90-110	300	882	1102
EDT0450115401E220000	EDT 0450 1154 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	450	463	1154	1249	90-110	300	957	1177
EDT0450132201E220000	EDT 0450 1322 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	450	463	1322	1417	90-110	300	1048	1268
EDT0450149001E320000	EDT 0450 1490 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	450	463	1490	1585	90-110	600	1161	1381
EDT0450165801E320000	EDT 0450 1658 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	450	463	1658	1753	90-110	600	1251	1471
EDT0600065001E220000	EDT 0600 0650 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	600	613	650	745	103-123	300	750	970
EDT0600081801E220000	EDT 0600 0818 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	600	613	818	913	103-123	300	893	1113
EDT0600098601E220000	EDT 0600 0986 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	600	613	986	1081	103-123	300	999	1219
EDT0600115401E320000	EDT 0600 1154 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	600	613	1154	1249	103-123	600	1120	1340
EDT0600132201E320000	EDT 0600 1322 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	600	613	1322	1417	103-123	600	1230	1450
EDT0600149001E320000	EDT 0600 1490 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	600	613	1490	1585	103-123	600	1330	1550
EDT0600165801E320000	EDT 0600 1658 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	600	613	1658	1753	103-123	600	1439	1659
EDT0750065001E220000	EDT 0750 0650 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	750	763	650	745	116-136	300	855	1075
EDT0750081801E220000	EDT 0750 0818 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	750	763	818	913	116-136	300	1033	1253
EDT0750098601E320000	EDT 0750 0986 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	750	763	986	1081	116-136	600	1196	1416
EDT0750115401E320000	EDT 0750 1154 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	750	763	1154	1249	116-136	600	1309	1529
EDT0750132201E320000	EDT 0750 1322 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	750	763	1322	1417	116-136	600	1447	1667
EDT0750149001E420000	EDT 0750 1490 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	750	763	1490	1585	116-136	900	1602	1822
EDT0750165801E420000	EDT 0750 1658 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	750	763	1658	1753	116-136	900	1739	1959

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze białym RAL 9016 połysk.



\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Regulator dostępny w kolorach: biały, czarny mat, silver i chrom.

Ceny STD dotyczą suszarek w kolorze standardowym: biały RAL 9016. Dedykowane akcesoria od str. 95. Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach.

Podczas składania zamówienia należy podać, po której stronie ma być montowana grzałka.



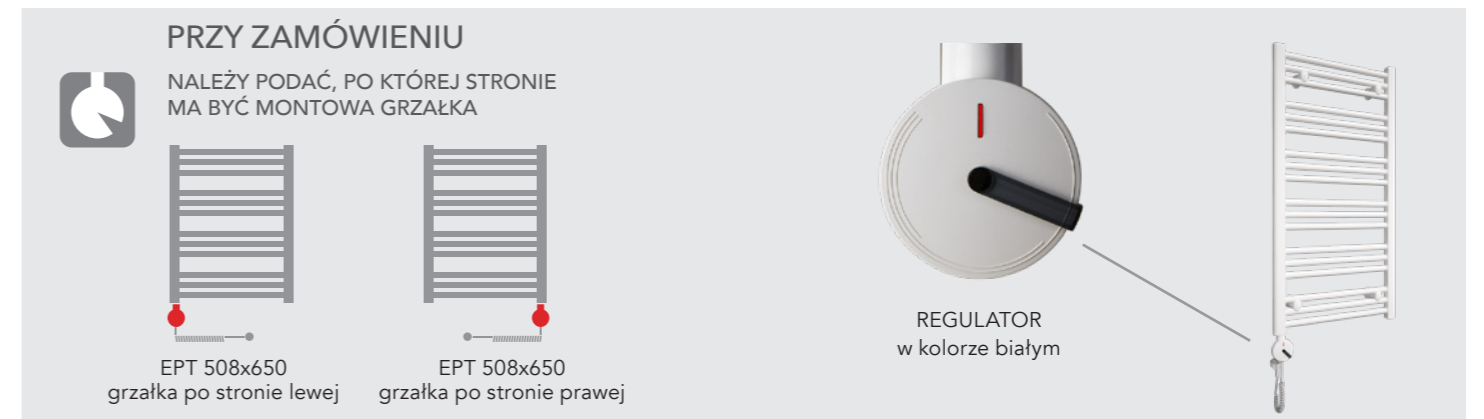
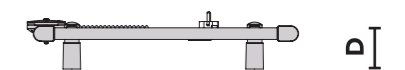
EPT

Kolor standardowy – RAL 9016



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	W1 Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	H1 Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	Moc (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
EPT0300098601E220000	EPT 0300 0986 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	300	313	986	1081	78-98	300	569	789
EPT0300115401E220000	EPT 0300 1154 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	300	313	1154	1249	78-98	300	640	860
EPT0300132201E220000	EPT 0300 1322 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	300	313	1322	1417	78-98	300	685	905
EPT0300149001E220000	EPT 0300 1490 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	300	313	1490	1585	78-98	300	741	961
EPT0300165801E220000	EPT 0300 1658 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	300	313	1658	1753	78-98	300	619	839
EPT0400081801E220000	EPT 0400 0818 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	400	413	818	913	78-98	300	708	928
EPT0400098601E220000	EPT 0400 0986 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	400	413	986	1081	78-98	300	761	981
EPT0400115401E220000	EPT 0400 1154 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	400	413	1154	1249	78-98	300	831	1051
EPT0400132201E220000	EPT 0400 1322 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	400	413	1322	1417	78-98	300	960	1180
EPT0400149001E220000	EPT 0400 1490 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	400	413	1490	1585	78-98	300	1007	1227
EPT0400165801E320000	EPT 0400 1658 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	400	413	1658	1753	78-98	600	1193	1413
EPT0508065001E220000	EPT 0508 0650 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	508	521	650	745	78-98	300	662	882
EPT0508081801E220000	EPT 0508 0818 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	508	521	818	913	78-98	300	768	988
EPT0508098601E220000	EPT 0508 0986 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	508	521	986	1081	78-98	300	827	1047
EPT0508115401E220000	EPT 0508 1154 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	508	521	1154	1249	78-98	300	909	1129
EPT0508132201E320000	EPT 0508 1322 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	508	521	1322	1417	78-98	600	1087	1307
EPT0508149001E320000	EPT 0508 1490 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	508	521	1490	1585	78-98	600	1144	1364
EPT0508165801E320000	EPT 0508 1658 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	508	521	1658	1753	78-98	600	1318	1538
EPT0658065001E220000	EPT 0658 0650 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	658	671	650	745	78-98	300	761	981
EPT0658081801E220000	EPT 0658 0818 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	658	671	818	913	78-98	300	895	1115
EPT0658098601E220000	EPT 0658 0986 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	658	671	986	1081	78-98	300	975	1195
EPT0658115401E320000	EPT 0658 1154 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	658	671	1154	1249	78-98	600	1111	1331
EPT0658132201E320000	EPT 0658 1322 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	658	671	1322	1417	78-98	600	1301	1521
EPT0658149001E320000	EPT 0658 1490 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	658	671	1490	1585	78-98	600	1378	1598
EPT0658165801E420000	EPT 0658 1658 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	658	671	1658	1753	78-98	900	1633	1853

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze białym RAL 9016 połysk.



\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Regulator dostępny w kolorach: biały, czarny mat, silver i chrom.

Ceny STD dotyczą suszarek w kolorze standardowym: biały RAL 9016. Dedykowane akcesoria od str. 95. Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach.

Podczas składania zamówienia należy podać, po której stronie ma być montowana grzałka.



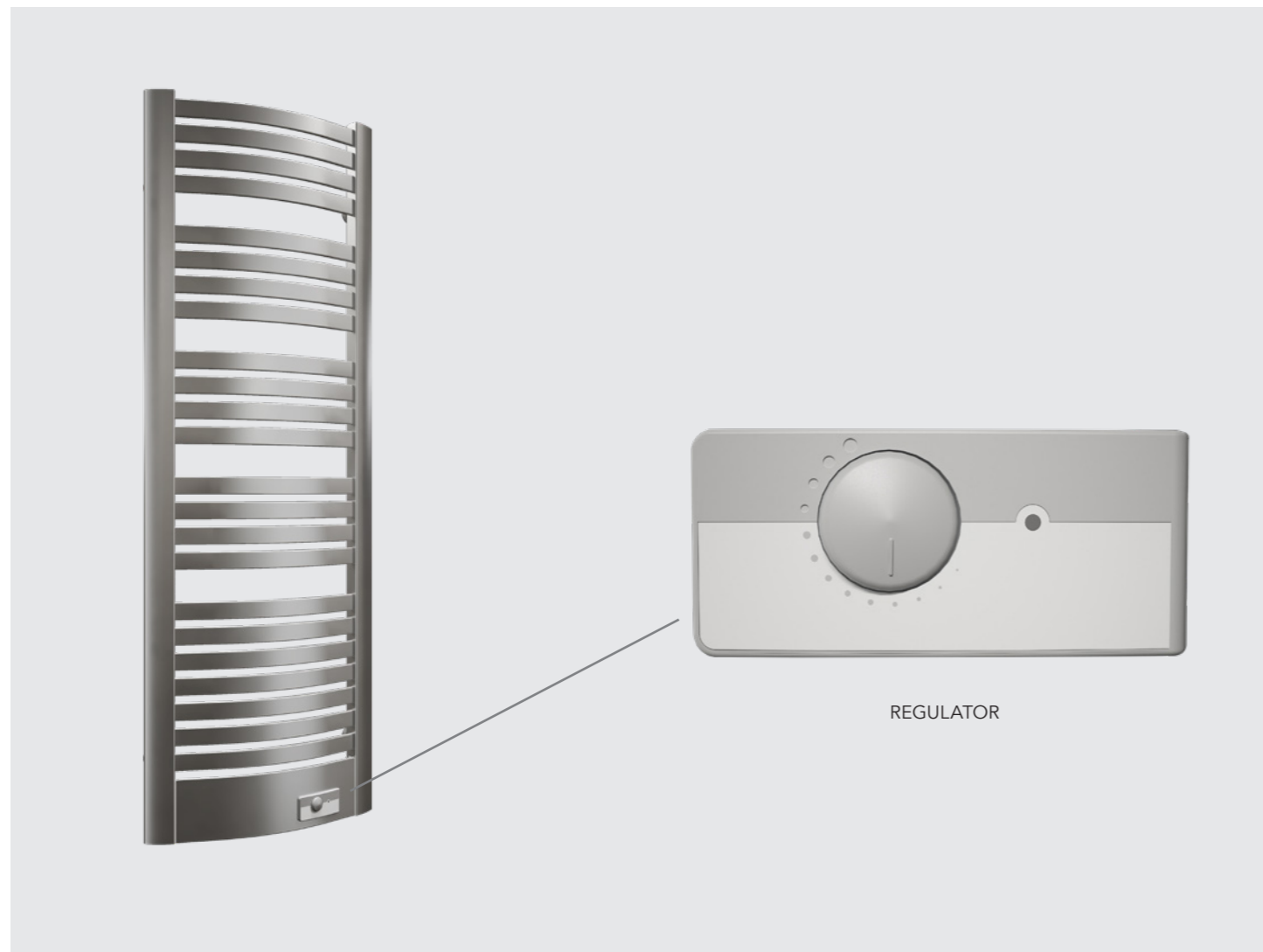
QUATRO ELEKTRYCZNY EQB

Kolor standardowy – RAL 9016 MAT



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Moc (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
QB00595078602E230000	Quatro blacha 0595 0786 BIAŁY 9016 MAT Elektryczny Prawy Grzałka 300W Standard	595	786	101-106				300	2305	2525
QB00595118502E330000	Quatro blacha 0595 1185 BIAŁY 9016 MAT Elektryczny Prawy Grzałka 600W Standard	595	1185	101-106				600	2760	2980
QB00595169802E430000	Quatro blacha 0595 1698 BIAŁY 9016 MAT Elektryczny Prawy Grzałka 900W Standard	595	1698	101-106				900	3388	3608

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze standardowym.



\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Ceny STD dotyczą grzejników w kolorach standardowych: biały RAL 9016. Regulator występuje tylko w kolorze białym lub silver.

## ENIX CREATE

Bambus BS .....	22
Boston B.....	23
Elit Universal EU .....	24
Flexi FL .....	25
Libra L.....	26
Libra Audio LA .....	27
Libra Soft LS .....	28
Libra Batik LB .....	30
Mango MG .....	31
Mango Light ML.....	32
Madera MD .....	33
Madera Plus MDP.....	34
Memfis MS.....	35
Memfis Plus MSP .....	36
Palma PL .....	37
Ruban RB .....	38
Rama Batik RMB .....	40
Santos ST.....	41
Santos Plus STP .....	42
Sorento SR.....	43
Sorento Plus SRP .....	44



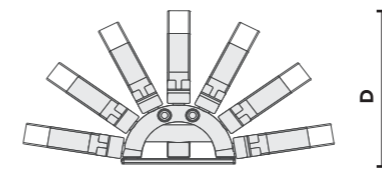
ENIX CREATE



p max = 8 BAR

Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
BS005541780140081000	Bambus 0554 1780 GRAPHITE struktura MM	554	1780	291	50	494	263	-	11898	11898

\*Kod dotyczy grzejnika w kolorze przykładowym.



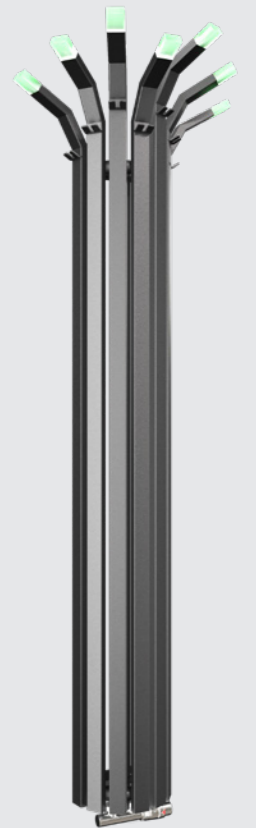
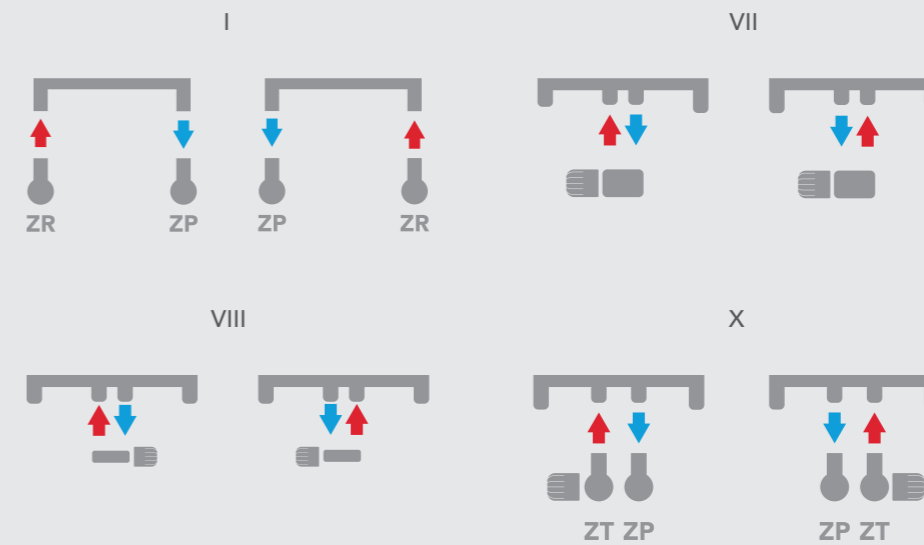
OŚWIETLENIE:  
 moc LED: 3W; kąt rozsyłu: 120°;  
 napięcie: 230V; trwałość: 20 000h

**2**  
LATA  
GWARANCJI

SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106



BRAK MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZENIA GRZAŁKI



Na zdjęciu: zawór Schloßer Duoplex Prawy

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX, z wyłączeniem kolorów dwuwarstwowych, bez dopłaty.  
 Zawór nie występuje w zestawie. Wieszaki w zestawie. Oświetlenie w zestawie.  
 Dedykowane akcesoria od str. 95.  
 Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach (dotyczy wysokości).

BOSTON B

Kolor przykładowy – GRAPHITE

p max = 8 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
B00055509041400D0000	Boston 0555 0904 GRAPHITE struktura MM	555	904	65-70	50	292	158	300	1833	1833
B00055511201400D0000	Boston 0555 1120 GRAPHITE struktura MM	555	1120	65-70	50	352	190	300	2272	2272
B00055513361400D0000	Boston 0555 1336 GRAPHITE struktura MM	555	1336	65-70	50	411	222	300	2651	2651
B00055515521400D0000	Boston 0555 1552 GRAPHITE struktura MM	555	1552	65-70	50	471	255	300	3081	3081
B00055517681400D0000	Boston 0555 1768 GRAPHITE struktura MM	555	1768	65-70	50	531	287	300	3511	3511

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze przykładowym.



**SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106**

**BRAK MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZENIA GRZAŁKI**

**NA ZAMÓWIENIE**  
**MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA GRZAŁKI**

Na zdjęciu zawory: Carlo Poletti Cube

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX bez dopłaty. Zawór nie występuje w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95. Grzejnik standardowo bez otworu na grzałkę. Możliwość wykonania otworu do montażu grzałki, bez dopłaty. Przy zamówieniu należy podać, po której stronie będzie montowana.

ELIT UNIVERSAL EU

Kolor przykładowy – GRAPHITE

p max = 4 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
EU00575107014W030000	Elit Universal 0575 1070 GRAPHITE struktura MM, 4, 5	575	1070	92-97	50	442	229	300	5244	5244
EU00575136414W030000	Elit Universal 0575 1364 GRAPHITE struktura MM, 4, 5	575	1364	92-97	50	556	289	300	5810	5810
EU00575165814W030000	Elit Universal 0575 1658 GRAPHITE struktura MM, 4, 5	575	1658	92-97	50	671	349	600	6379	6379

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze przykładowym.



**SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106**

**BRAK MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZENIA GRZAŁKI**

**MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA GRZAŁKI**

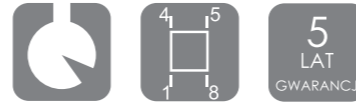
Na zdjęciu zawór: Schlosser Duoplex Prawy

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX bez dopłaty. Zawór nie występuje w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95. Listwa ozdobna tylko chromowana. Grzejnik odwracalny.

FLEXI FL

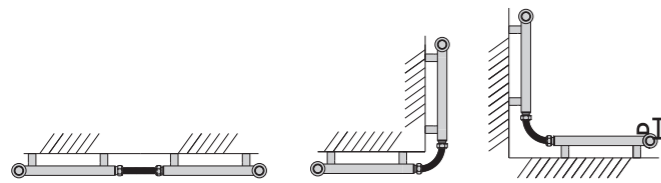
Kolor przykładowy – RAL 9016 MAT

p max = 6 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
FL007161375024031000	Flexi 0716 1375 BIAŁY 9016 MAT 1,4,5,8	674	1375	6 4-69	636	446	240	300	<b>6041</b>	6041

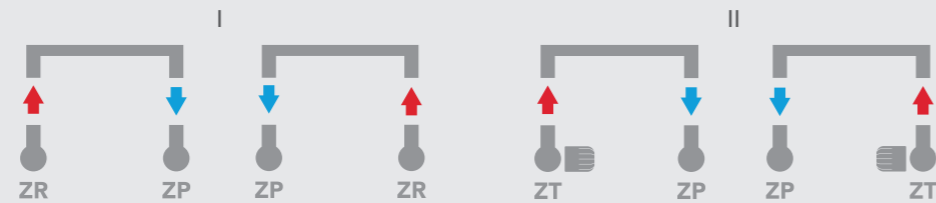
\*Kody dotyczą grzejników w kolorze przykładowym.



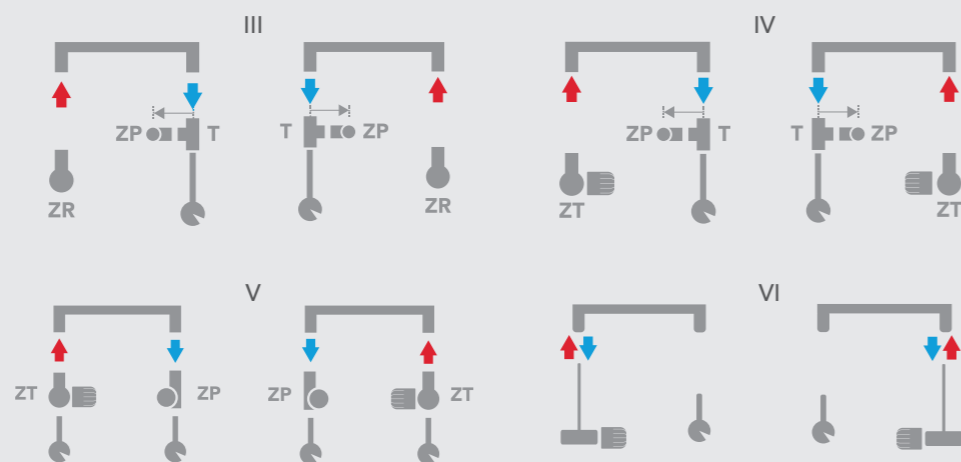
SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106



BRAK MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZENIA GRZAŁKI



MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA GRZAŁKI



Na zdjęciu zawory:  
Vero

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX bez dopłaty.  
Zawory nie występują w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95.  
Możliwość zamówienia grzejnika w dwóch różnych kolorach bez dodatkowych opłat.

LIBRA L

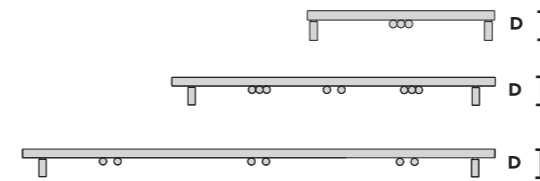
Kolor przykładowy – GRAPHITE



p max = 10 BAR

Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
L00060006001410E1000	Libra 0600 0600 GRAPHITE struktura MM zasilanie lewa	600	600	90-95	50	312	166	-	<b>3381</b>	3381
L00060011101410E1000	Libra 0600 1110 GRAPHITE struktura MM zasilanie lewa	600	1110	90-95	50	556	296	-	<b>4894</b>	4894
L00060016201410E1000	Libra 0600 1620 GRAPHITE struktura MM zasilanie lewa	600	1620	90-95	50	741	395	-	<b>6347</b>	6347
L00111006001410E1000	Libra 1110 0600 GRAPHITE struktura MM zasilanie lewa	1110	600	90-95	50	560	298	-	<b>4894</b>	4894
L00162006001410E1000	Libra 1620 0600 GRAPHITE struktura MM zasilanie lewa	1620	600	90-95	50	749	399	-	<b>6347</b>	6347

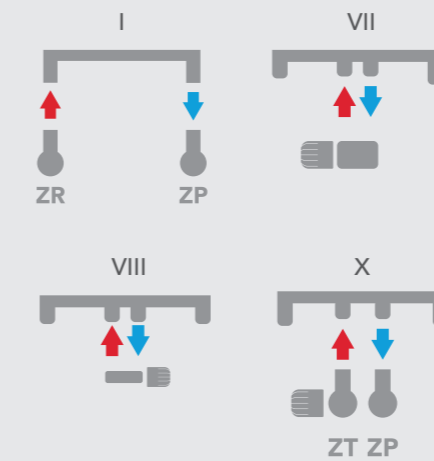
\*Kody dotyczą grzejników w kolorze przykładowym.



SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106



BRAK MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZENIA GRZAŁKI



Na zdjęciu zawory:  
Carlo Poletti Cube

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX bez dopłaty.  
Zawory nie występują w zestawie.  
Dedykowane akcesoria od str. 95.

LIBRA AUDIO LA

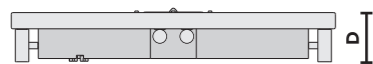
Kolor przykładowy – GRAPHITE

p max = 10 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
LA0060006001410E1000	Libra Audio 0600 0600 GRAPHITE struktura MM zasilanie lewa	600	600	90-95	50	312	166	-	11047	11047

\*Kod dotyczy grzejnika w kolorze przykładowym.



KOLUMNA GŁOŚNIKOWA:  
 pasmo przenoszenia: 65 Hz–25 kHz; skuteczność: 85 dB;  
 moc: 40 W; impedancja nominalna: 8 Ω;  
 kolor: czarny



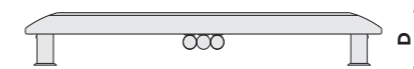
p max = 4 BAR

LIBRA SOFT LS

Kolor przykładowy – GRAPHITE

Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
LS006500650141031000	Libra Soft 0650 0650 GRAPHITE struktura MM zasilanie lewa	650	650	97-102	50	380	202	-	3381	3381

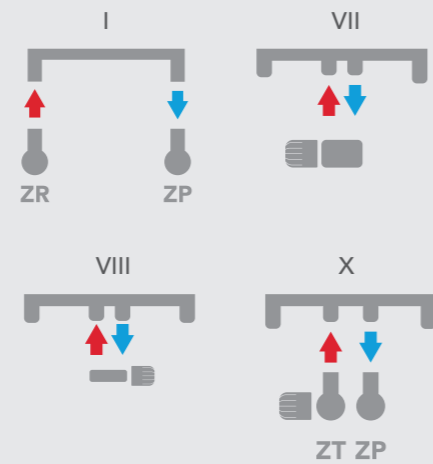
\*Kod dotyczy grzejnika w kolorze przykładowym.



SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106



BRAK MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZENIA GRZAŁKI



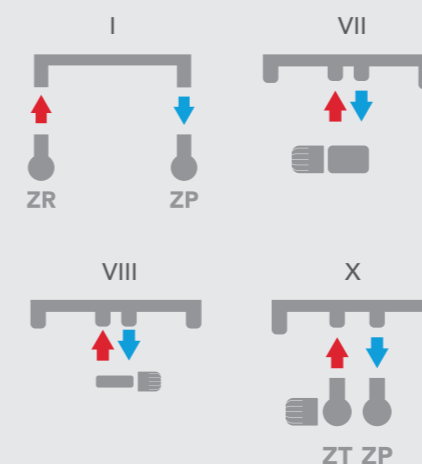
Na zdjęciu zawory:  
Carlo Poletti Cube

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX bez dopłaty.  
 Zawory nie występują w zestawie.  
 Dedykowane akcesoria od str. 95.

SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106



BRAK MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZENIA GRZAŁKI



Na zdjęciu zawory:  
Vero

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX bez dopłaty.  
 Zawory nie występują w zestawie.  
 Dedykowane akcesoria od str. 95.



ORYGINALNE BATIKI MARTY MULAWY, ZATOPIONE W SZKLE



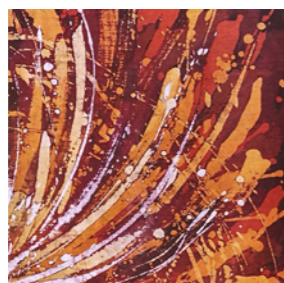
temat 01



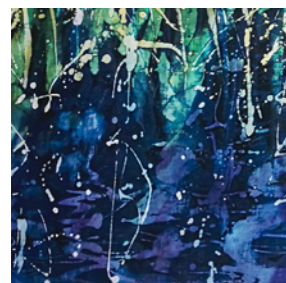
temat 02



temat 03



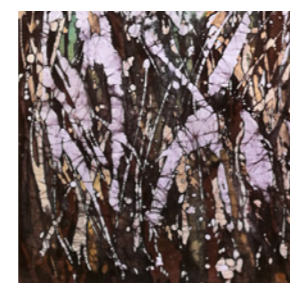
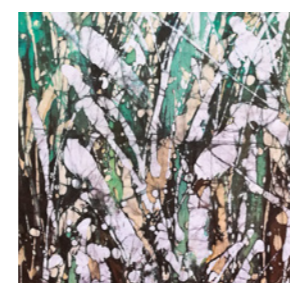
temat 04



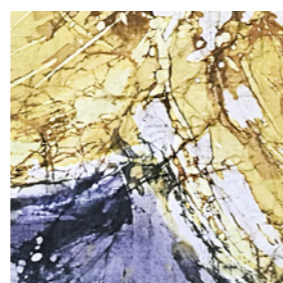
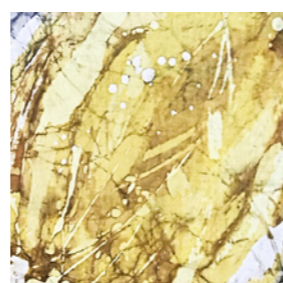
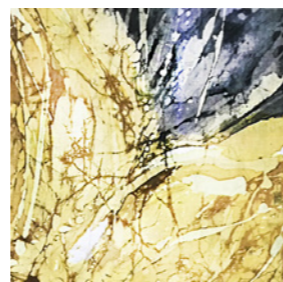
temat 05



temat 06



temat 05



temat 06



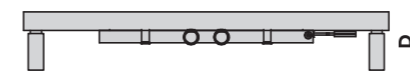
p max = 10 BAR

LIBRA BATIK LB

Kolor przykładowy – GRAPHITE

Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
LB0060006001410E1000	Libra Batik 0600 0600 GRAPHITE struktura MM zasilanie lewa	600	600	90-95	50	312	166	-	6799	6799
A-OB-LB003180318-00E01	Obraz BATIK 318x318mm do grzejnika LB0 z podświetleniem; temat 01	318	318	0	-	-	-	-	batik w cenie grzejnika	batik w cenie grzejnika
A-OB-LB003180318-00E02	Obraz BATIK 318x318mm do grzejnika LB0 z podświetleniem; temat 02	318	318	0	-	-	-	-	batik w cenie grzejnika	batik w cenie grzejnika
LB0060011101410E1000	Libra Batik 0600 1110 GRAPHITE struktura MM zasilanie lewa	600	1110	90-95	50	556	296	-	11333	11333
A-OB-LB003180318-0AC03	Obraz BATIK 318x318mm do grzejnika LB0 z podświetleniem; temat 03; komplet 2szt.	318	318	0	-	-	-	-	batik w cenie grzejnika	batik w cenie grzejnika
A-OB-LB003180318-0AC04	Obraz BATIK 318x318mm do grzejnika LB0 z podświetleniem; temat 04; komplet 2szt.	318	318	0	-	-	-	-	batik w cenie grzejnika	batik w cenie grzejnika
LB0060016201410E1000	Libra Batik 0600 1620 GRAPHITE struktura MM zasilanie lewa	600	1620	90-95	50	741	395	-	16190	16190
A-OB-LB003180318-ABC05	Obraz BATIK 318x318mm do grzejnika LB0 z podświetleniem; temat 05; komplet 3szt.	318	318	0	-	-	-	-	batik w cenie grzejnika	batik w cenie grzejnika
A-OB-LB003180318-ABC06	Obraz BATIK 318x318mm do grzejnika LB0 z podświetleniem; temat 06; komplet 3szt.	318	318	0	-	-	-	-	batik w cenie grzejnika	batik w cenie grzejnika

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze przykładowym.



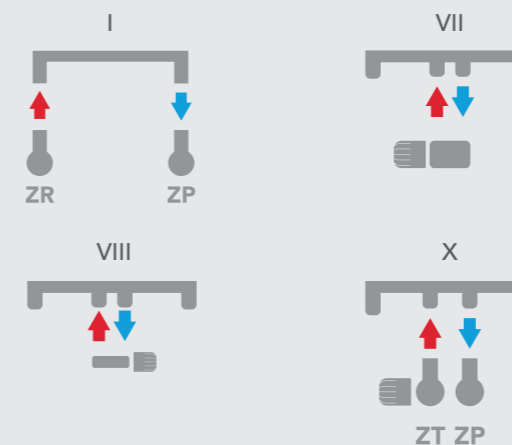
PODŚWIETLENIE:  
moc LED: od 8W do 25W;  
napięcie: 230V; trwałość: 50000h;  
wymiary obrazów: 318x318mm



SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106



BRAK MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZENIA GRZAŁKI



Na zdjęciu zawory:  
Carlo Poletti Cube

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX, bez dopłaty.  
Zawory nie występują w zestawie. Oświetlenie w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95.

MANGO MG

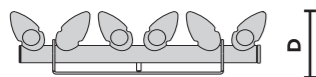
Kolor przykładowy – RAL 3020

p max = 6 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
MG00340160044N071000	Mango 0340 1600 RAL 3020 MM, 1, 4, 8	340	1600	88	50	720	369	600	3928	3928
MG00340180044N071000	Mango 0340 1800 RAL 3020 MM, 1, 4, 8	340	1800	88	50	806	413	600	4153	4153
MG00340200044N071000	Mango 0340 2000 RAL 3020 MM, 1, 4, 8	340	2000	88	50	892	457	600	4377	4377

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze przykładowym.



MANGO LIGHT ML

Kolor przykładowy – RAL 3020

p max = 6 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
ML00340160044N071000	Mango Light 0340 1600 RAL 3020 MM, 1, 4, 8	340	1600	88	50	720	369	600	8663	8663
ML00340180044N071000	Mango Light 0340 1800 RAL 3020 MM, 1, 4, 8	340	1800	88	50	806	413	600	8887	8887
ML00340200044N071000	Mango Light 0340 2000 RAL 3020 MM, 1, 4, 8	340	2000	88	50	892	457	600	9114	9114

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze przykładowym.



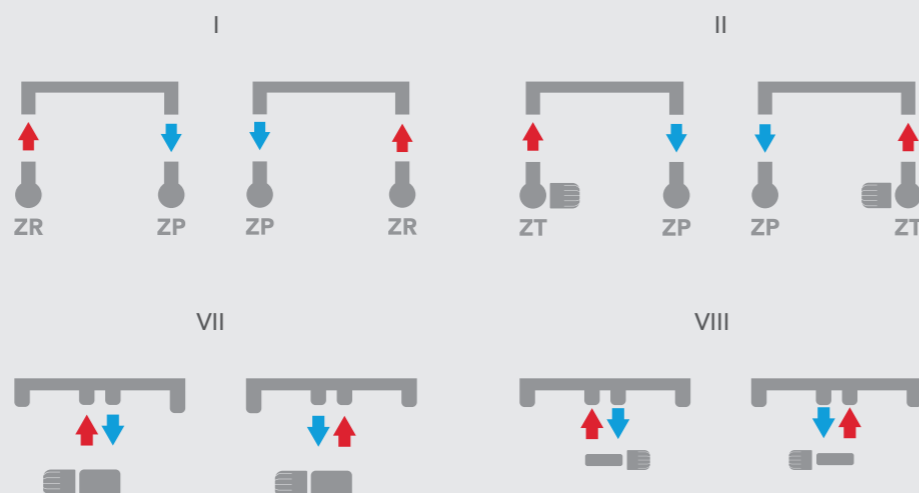
OŚWIETLENIE:  
moc LED: 1,1 W; kąt rozsyłu: 15°;  
barwa: ciepła 3000K;  
napięcie: 230 V; trwałość: 70000h



SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106



MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA GRZAŁKI



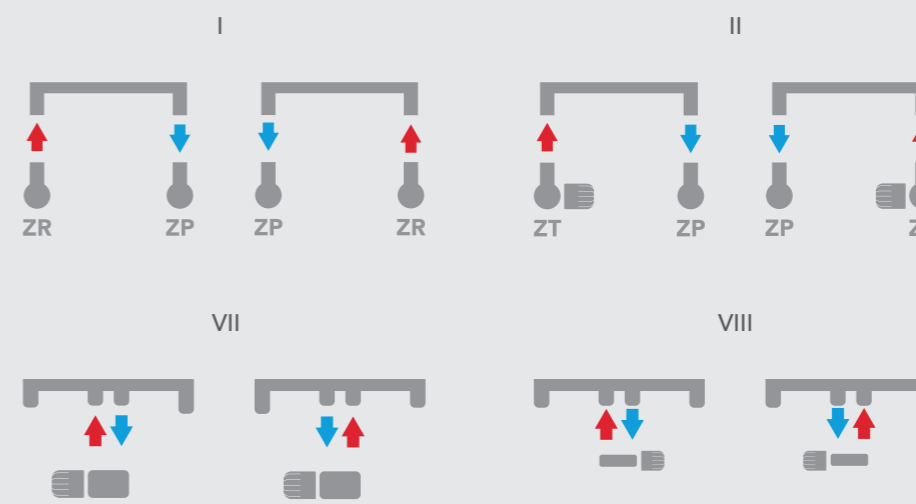
Na zdjęciu:  
zawór Schlosser Duoplex Prawy,  
wieszak HA

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX bez dopłaty.  
Wieszak nie występuje w zestawie. Zawór nie występuje w zestawie.  
Dedykowane akcesoria od str. 95.  
Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach.

SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106



MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA GRZAŁKI



Na zdjęciu zawór:  
Schlosser Duoplex Prawy

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX bez dopłaty.  
Oświetlenie w zestawie. Wieszak nie występuje w zestawie. Zawór nie występuje w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95.  
Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach.

MADERA MD

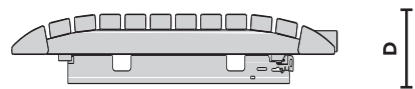
Kolor przykładowy – GRAPHITE

p max = 4 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
MD00600047114L071000	Madera 0600 0471 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	600	471	90	50	297	157	-	3000	3000
MD00600061514L071000	Madera 0600 0615 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	600	615	90	50	379	200	-	3410	3410
MD01000047114L071000	Madera 1000 0471 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	1000	471	90	50	496	262	-	3948	3948
MD01000061514L071000	Madera 1000 0615 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	1000	615	90	50	631	334	-	4485	4485
MD01400047114L071000	Madera 1400 0471 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	1400	471	90	50	694	367	-	4861	4861
MD01400061514L071000	Madera 1400 0615 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	1400	615	90	50	883	467	-	5525	5525
MD01800047114L071000	Madera 1800 0471 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	1800	471	90	50	892	471	-	5653	5653
MD01800061514L071000	Madera 1800 0615 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	1800	615	90	50	1136	601	-	6442	6442
MD02200047114L071000	Madera 2200 0471 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	2200	471	90	50	1091	576	-	6475	6475
MD02200061514L071000	Madera 2200 0615 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	2200	615	90	50	1388	734	-	7359	7359

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze przykładowym.



SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106

BRAK MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZENIA GRZAŁKI

Na zdjęciu zawór: Schlosser Duoplex Prawy

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX, z wyłączeniem kolorów dwuwarstwowych, bez dopłaty. Zawór nie występuje w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95. Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach. Możliwość wykonania grzejnika z zespołem przyłączeniowym z prawej strony, bez dopłaty.

MADERA PLUS MDP

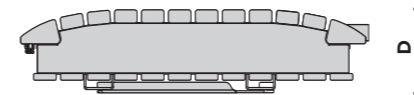
Kolor przykładowy – GRAPHITE

p max = 4 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
MDP0600047114L071000	Madera Plus 0600 0471 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	600	471	133	50	515	274	-	3924	3924
MDP0600061514L071000	Madera Plus 0600 0615 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	600	615	133	50	665	353	-	4461	4461
MDP1000047114L071000	Madera Plus 1000 0471 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	1000	471	133	50	813	432	-	5144	5144
MDP1000061514L071000	Madera Plus 1000 0615 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	1000	615	133	50	1055	561	-	5860	5860
MDP1400047114L071000	Madera Plus 1400 0471 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	1400	471	133	50	1110	590	-	6364	6364
MDP1400061514L071000	Madera Plus 1400 0615 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	1400	615	133	50	1445	768	-	7227	7227
MDP1800047114L071000	Madera Plus 1800 0471 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	1800	471	133	50	1408	748	-	7405	7405
MDP1800061514L071000	Madera Plus 1800 0615 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	1800	615	133	50	1835	975	-	8417	8417
MDP2200047114L071000	Madera Plus 2200 0471 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	2200	471	133	50	1706	907	-	8476	8476
MDP2200061514L071000	Madera Plus 2200 0615 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	2200	615	133	50	2225	1182	-	9637	9637

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze przykładowym.



SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106

BRAK MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZENIA GRZAŁKI

Na zdjęciu zawór: Schlosser Duoplex Prawy

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX, z wyłączeniem kolorów dwuwarstwowych, bez dopłaty. Zawór nie występuje w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95. Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach. Możliwość wykonania grzejnika z zespołem przyłączeniowym z prawej strony, bez dopłaty.

MEMFIS MS

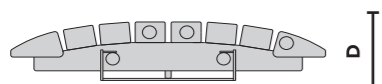
Kolor przykładowy – GRAPHITE

p max = 4 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
MS00420180014P081000	Memfis 0420 1800 GRAPHITE struktura MM,1,4	420	1800	85	50	833	426	600	5211	5211
MS00420200014P081000	Memfis 0420 2000 GRAPHITE struktura MM,1,4	420	2000	85	50	923	469	900	5653	5653
MS00516180014P081000	Memfis 0516 1800 GRAPHITE struktura MM,1,4	516	1800	85	50	1037	531	900	6284	6284
MS00516200014P081000	Memfis 0516 2000 GRAPHITE struktura MM,1,4	516	2000	85	50	1149	584	900	6819	6819
MS00615180014P081000	Memfis 0615 1800 GRAPHITE struktura MM,1,4	615	1800	85	50	1239	634	900	7388	7388
MS00615200014P081000	Memfis 0615 2000 GRAPHITE struktura MM,1,4	615	2000	85	50	1372	698	900	8021	8021

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze przykładowym.



MEMFIS PLUS MSP

Kolor przykładowy – GRAPHITE

p max = 4 BAR

Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
MSP0420180014P081000	Memfis Plus 0420 1800 GRAPHITE struktura MM,1,4	420	1800	133	50	1379	757	900	6752	6752
MSP0420200014P081000	Memfis Plus 0420 2000 GRAPHITE struktura MM,1,4	420	2000	133	50	1467	806	900	7318	7318
MSP0516180014P081000	Memfis Plus 0516 1800 GRAPHITE struktura MM,1,4	516	1800	133	50	1719	944	900	8180	8180
MSP0516200014P081000	Memfis Plus 0516 2000 GRAPHITE struktura MM,1,4	516	2000	133	50	1825	1002	900	9042	9042
MSP0615180014P081000	Memfis Plus 0615 1800 GRAPHITE struktura MM,1,4	615	1800	133	50	2057	1129	900	9605	9605
MSP0615200014P081000	Memfis Plus 0615 2000 GRAPHITE struktura MM,1,4	615	2000	133	50	2183	1199	900	10409	10409

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze przykładowym.



SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106

MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA GRZĄŁKI

Na zdjęciu zawór: Schlosser Duoplex Prawy

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX, z wyłączeniem kolorów dwuwarstwowych, bez dopłaty. Reling nie występuje w zestawie. Zawór nie występuje w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95. Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach.

SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106

MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA GRZĄŁKI

Na zdjęciu zawór: Schlosser Duoplex Prawy

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX, z wyłączeniem kolorów dwuwarstwowych, bez dopłaty. Wieszaki nie występują w zestawie. Zawór nie występuje w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95. Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach.

PALMA PL

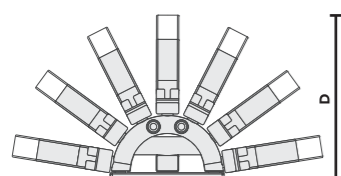
Kolor przykładowy – GRAPHITE

p max = 8 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
PL006681886140081000	Palma 0668 1886 GRAPHITE struktura MM	668	1886	350	50	494	263	-	11898	11898

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze przykładowym.



OŚWIETLENIE:  
moc LED: 3W; kąt rozsyłu: 120°;  
napięcie: 230V; trwałość: 20000h

2 LATA GWARANCJI

RUBAN RB

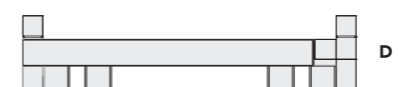
Kolor przykładowy – GRAPHITE

p max = 8 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
RB00500059814Q0D0000	Ruban 0500 0598 GRAPHITE struktura 3,7; zasilanie do 3 z zaworem	500	598	75	470/568	163	85	-	2266	2266
RB00500116614Q0D0000	Ruban 0500 1166 GRAPHITE struktura 3,7; zasilanie do 3 z zaworem	500	1166	75	470/1136	299	156	-	2427	2427
RB00500173414Q0D0000	Ruban 0500 1734 GRAPHITE struktura 3,7; zasilanie do 3 z zaworem	500	1734	75	470/1704	435	226	-	2751	2751

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze przykładowym.



**SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106**

**BRAK MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZENIA GRZAŁKI**

Na zdjęciu zawór:  
Schlosser Duoplex Prawy

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX, z wyłączeniem kolorów dwuwarstwowych, bez dopłaty.  
Oświetlenie w zestawie. Zawór nie występuje w zestawie. Wieszaki występują w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95.  
Możliwość zamówienia grzejnika o innej wysokości.

**ZAWÓR W KOMPLECIE**

**BRAK MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZENIA GRZAŁKI**

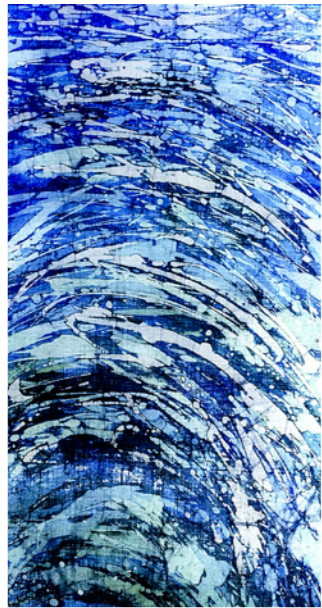
**NALEŻY DOKUPIĆ:**

Złączki Carlo Poletti 1/2 CU chrom - 2 szt. do CUBE, kod produktu: Z-ZL-A59004B  
lub  
Złączki Carlo Poletti 1/2 PEX chrom - 2 szt. do CUBE, kod produktu: Z-ZL-A59102B.

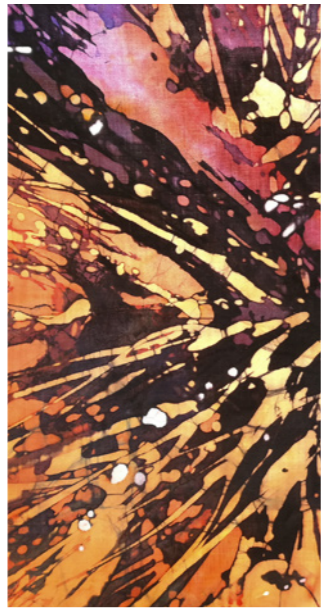
Na zdjęciu zawory:  
Carlo Poletti Cube

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX bez dopłaty.  
Zawór Carlo Poletti Cube chrom w zestawie. Złączki do oddzielnego zamówienia str. 96.

ORYGINALNE BATIKI MARTY MULAWY, ZATOPIONE W SZKLE



temat 07



temat 08



temat 09



temat 10

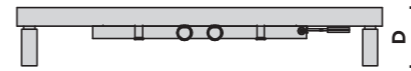


p max = 10 BAR

RAMA BATIK RMB  
Kolor przykładowy – GRAPHITE

Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Cena netto (PLN) STD	Cena netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
RMB0595094414A0C0000	Rama Batik 0595 0944 GRAPHITE struktura MM,8	595	944	72-77	50	470	245	300	9714	9714
A-OB-RMB04500800-00E07	Obraz BATIK 450x800mm do grzejnika RMB z podświetleniem; temat 07	450	800	0	-	-	-	-	batik w cenie grzejnika	batik w cenie grzejnika
A-OB-RMB04500800-00E08	Obraz BATIK 450x800mm do grzejnika RMB z podświetleniem; temat 08	450	800	0	-	-	-	-	batik w cenie grzejnika	batik w cenie grzejnika
RMB0595144814A0C0000	Rama Batik 0595 1448 GRAPHITE struktura MM,8	595	1448	72-77	50	693	362	600	14571	14571
A-OB-RMB04501304-00E09	Obraz BATIK 450x1304mm do grz. RMB; z podświetleniem; temat 09	450	1304	0	-	-	-	-	batik w cenie grzejnika	batik w cenie grzejnika
A-OB-RMB04501304-00E10	Obraz BATIK 450x1304mm do grz. RMB; z podświetleniem; temat 10	450	1304	0	-	-	-	-	batik w cenie grzejnika	batik w cenie grzejnika

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze przykładowym.



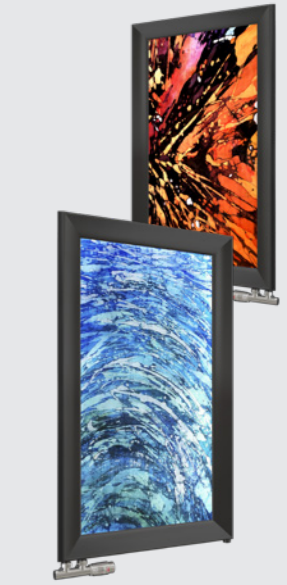
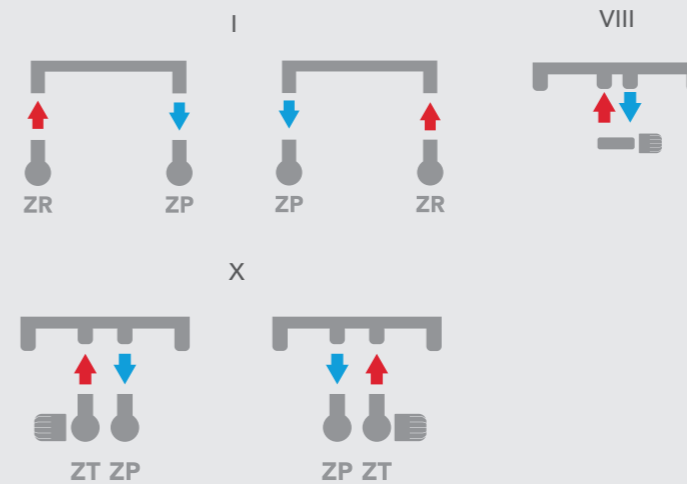
PODŚWIETLENIE:  
moc LED: od 20W do 30W;  
napięcie: 230V; trwałość: 50000 h;  
wymiary obrazów: 450x800mm  
450x1304mm

2 LATA GWARANCJI

SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106



MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA GRZAŁKI



Na zdjęciu zawory: Schlosser Duoplex Prawy

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX, bez dopłaty.  
Oświetlenie w zestawie. Zawór nie występuje w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95.

SANTOS ST

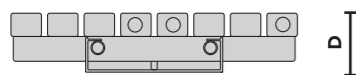
Kolor przykładowy – GRAPHITE

p max = 10 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
ST00376180014P081000	Santos 0376 1800 GRAPHITE struktura MM,1,4	376	1800	76	50	734	380	600	4674	4674
ST00376200014P081000	Santos 0376 2000 GRAPHITE struktura MM,1,4	376	2000	76	50	813	416	600	5084	5084
ST00472180014P081000	Santos 0472 1800 GRAPHITE struktura MM,1,4	472	1800	76	50	921	476	900	5653	5653
ST00472200014P081000	Santos 0472 2000 GRAPHITE struktura MM,1,4	472	2000	76	50	1021	522	900	6157	6157
ST00568180014P081000	Santos 0568 1800 GRAPHITE struktura MM,1,4	568	1800	76	50	1111	575	900	6695	6695
ST00568200014P081000	Santos 0568 2000 GRAPHITE struktura MM,1,4	568	2000	76	50	1230	629	900	7263	7263

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze przykładowym.



SANTOS PLUS STP

Kolor przykładowy – GRAPHITE

p max = 8 BAR

Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
STP0376180014P081000	Santos Plus 0376 1800 GRAPHITE struktura MM,1,4	376	1800	123	50	1358	638	900	6126	6126
STP0376200014P081000	Santos Plus 0376 2000 GRAPHITE struktura MM,1,4	376	2000	123	50	1505	707	900	6662	6662
STP0472180014P081000	Santos Plus 0472 1800 GRAPHITE struktura MM,1,4	472	1800	123	50	1706	801	900	7405	7405
STP0472200014P081000	Santos Plus 0472 2000 GRAPHITE struktura MM,1,4	472	2000	123	50	1890	887	900	8030	8030
STP0568180014P081000	Santos Plus 0568 1800 GRAPHITE struktura MM,1,4	568	1800	123	50	2054	964	900	8744	8744
STP0568200014P081000	Santos Plus 0568 2000 GRAPHITE struktura MM,1,4	568	2000	123	50	2274	1068	900	9489	9489

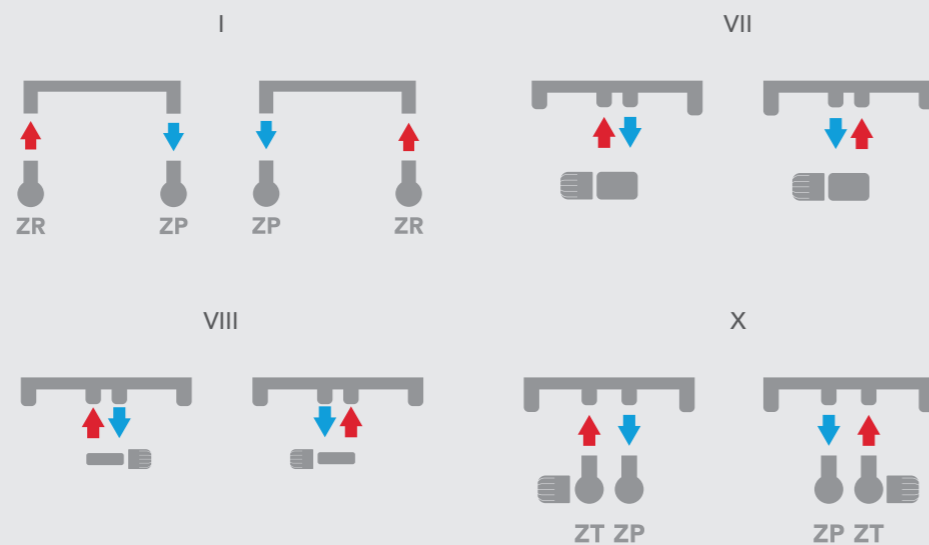
\*Kody dotyczą grzejników w kolorze przykładowym.



SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106



MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA GRZAŁKI



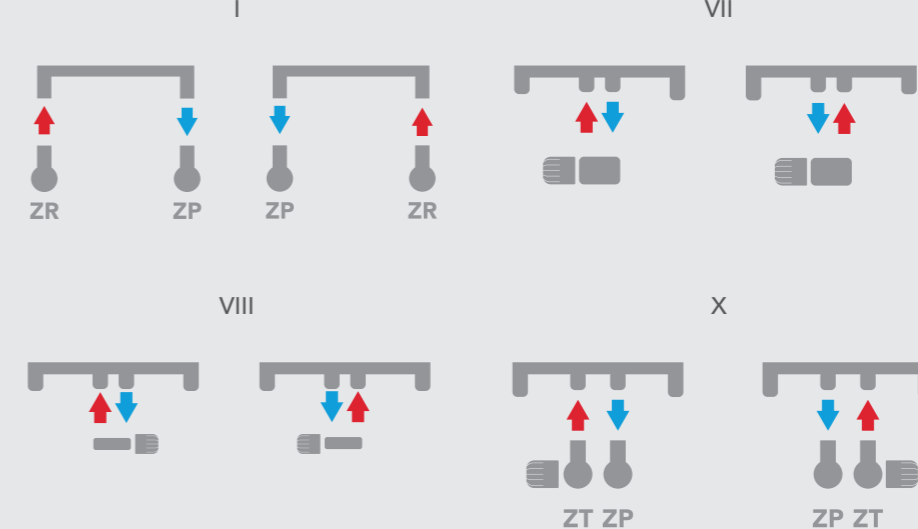
Na zdjęciu zawór:  
Schlosser Duoplex Prawy

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX, z wyłączeniem kolorów dwuwarstwowych, bez dopłaty.  
Reling nie występuje w zestawie. Zawór nie występuje w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95.  
Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach.

SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106



MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA GRZAŁKI



Na zdjęciu zawór:  
Schlosser Duoplex Prawy

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX, z wyłączeniem kolorów dwuwarstwowych, bez dopłaty.  
Zawór nie występuje w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95. Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach.

SORENTO SR

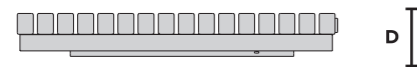
Kolor przykładowy – GRAPHITE

p max = 10 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Cena netto (PLN) STD	Cena netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
SR00600048614L071000	Sorento 0600 0486 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	600	486	81	50	331	175	-	3094	3094
SR00600060014L071000	Sorento 0600 0600 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	600	600	81	50	403	212	-	3410	3410
SR01000048614L071000	Sorento 1000 0486 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	1000	486	81	50	552	292	-	4072	4072
SR01000060014L071000	Sorento 1000 0600 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	1000	600	81	50	671	353	-	4485	4485
SR01400048614L071000	Sorento 1400 0486 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	1400	486	81	50	773	409	-	5017	5017
SR01400060014L071000	Sorento 1400 0600 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	1400	600	81	50	939	494	-	5525	5525
SR01800048614L071000	Sorento 1800 0486 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	1800	486	81	50	994	525	-	5841	5841
SR01800060014L071000	Sorento 1800 0600 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	1800	600	81	50	1208	635	-	6442	6442
SR02200048614L071000	Sorento 2200 0486 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	2200	486	81	50	1214	642	-	6695	6695
SR02200060014L071000	Sorento 2200 0600 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	2200	600	81	50	1476	776	-	7359	7359

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze przykładowym.



**SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106**

BRAK MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZENIA GRZAŁKI

Na zdjęciu zawór: Schlosser Duoplex Prawy

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX, z wyłączeniem kolorów dwuwarstwowych, bez dopłaty. Zawór nie występuje w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95. Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach. Możliwość wykonania grzejnika z zespołem przyłączeniowym z prawej strony, bez dopłaty.

SORENTO PLUS SRP

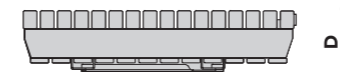
Kolor przykładowy – GRAPHITE

p max = 8 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Cena netto (PLN) STD	Cena netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
SRP0600048614L071000	Sorento Plus 0600 0486 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	600	486	138	50	572	300	-	4043	4043
SRP0600060014L071000	Sorento Plus 0600 0600 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	600	600	138	50	690	362	-	4461	4461
SRP1000048614L071000	Sorento Plus 1000 0486 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	1000	486	138	50	913	480	-	5323	5323
SRP1000060014L071000	Sorento Plus 1000 0600 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	1000	600	138	50	1096	575	-	5860	5860
SRP1400048614L071000	Sorento Plus 1400 0486 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	1400	486	138	50	1254	658	-	6544	6544
SRP1400060014L071000	Sorento Plus 1400 0600 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	1400	600	138	50	1508	791	-	7227	7227
SRP1800048614L071000	Sorento Plus 1800 0486 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	1800	486	138	50	1595	837	-	7643	7643
SRP1800060014L071000	Sorento Plus 1800 0600 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	1800	600	138	50	1920	1008	-	8417	8417
SRP2200048614L071000	Sorento Plus 2200 0486 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	2200	486	138	50	1937	1017	-	8744	8744
SRP2200060014L071000	Sorento Plus 2200 0600 GRAPHITE struktura MM,7 zasilanie lewa	2200	600	138	50	2333	1225	-	9637	9637

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze przykładowym.



**SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106**

BRAK MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZENIA GRZAŁKI

Na zdjęciu zawór: Schlosser Duoplex Prawy

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX, z wyłączeniem kolorów dwuwarstwowych, bez dopłaty. Zawór nie występuje w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95. Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach. Możliwość wykonania grzejnika z zespołem przyłączeniowym z prawej strony, bez dopłaty.



## GRZEJNIKI DEKORACYJNE

Atut AU.....	47
BilLo BL.....	48
Capri C .....	49
Focus F .....	50
Focus FX.....	51
Focus FB.....	52
Form FR.....	53
Hiacynt H.....	55
Hiacynt HX.....	56
Lamelo LM.....	57
Lamelo LMX .....	58
Quatro Q .....	59
Quatro QX.....	60
Quatro QB.....	61
Royal R.....	65
Rama RM .....	62
Rama Mirror RMM .....	63
Revo RV .....	64
Sotti SO .....	66
Tango TG .....	67
Tales TS.....	68
Uno U .....	69
VIK3 .....	70



GRZEJNIKI DEKORACYJNE



ATUT AU

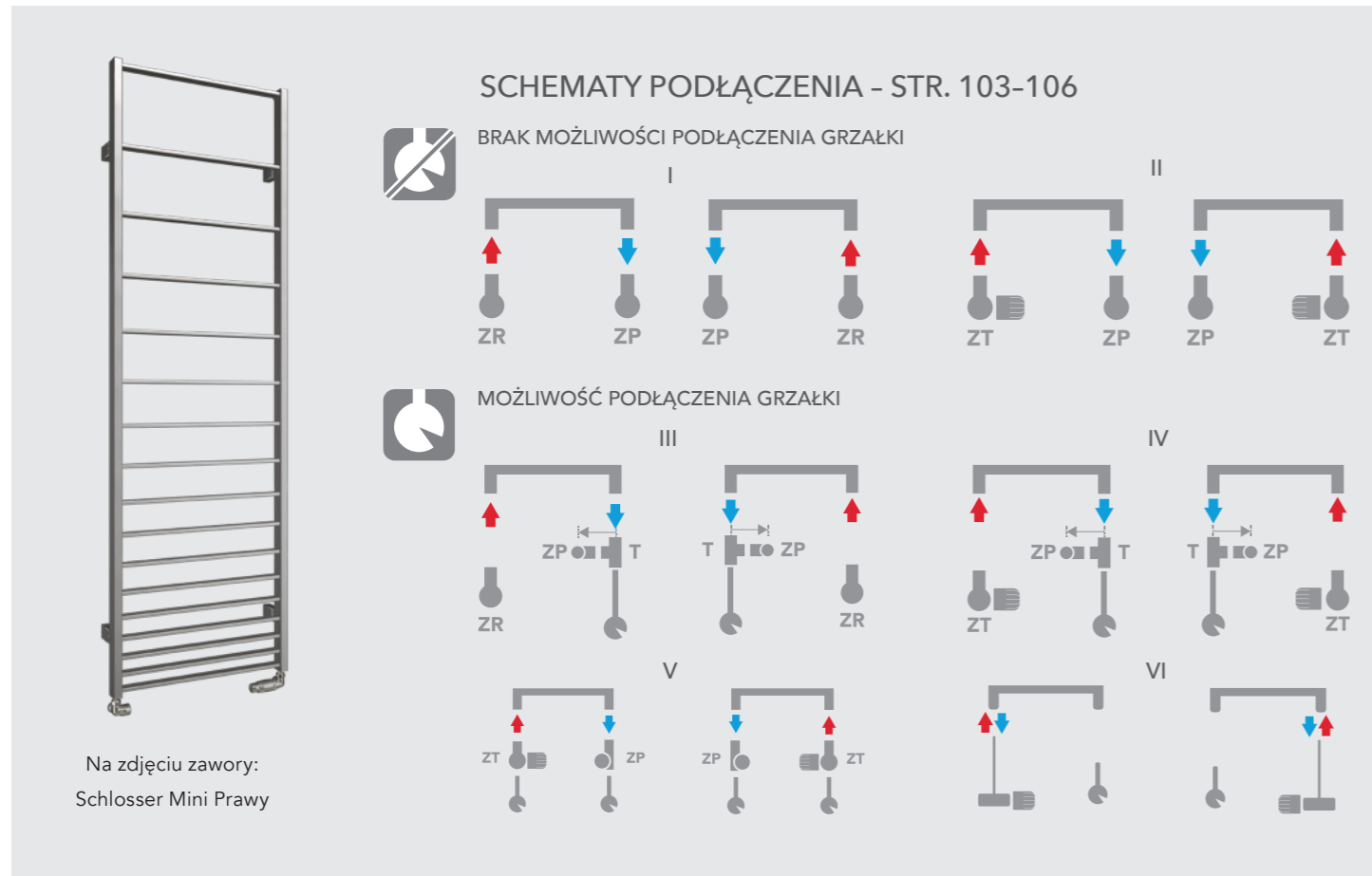
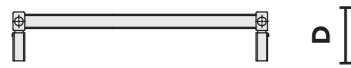
Kolor standardowy – RAL 9016 MAT

p max = 8 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
AU0045008790230E0000	Atut 0450 0879 BIAŁY 9016 MAT 1,8	450	879	100-105	425	324	171	300	1351	1571
AU0045011710230E0000	Atut 0450 1171 BIAŁY 9016 MAT 1,8	450	1171	100-105	425	396	209	300	1624	1844
AU0045015260230E0000	Atut 0450 1526 BIAŁY 9016 MAT 1,8	450	1526	100-105	425	480	253	300	1912	2132
AU0045017460230E0000	Atut 0450 1746 BIAŁY 9016 MAT 1,8	450	1746	100-105	425	530	280	300	2149	2369
AU0055008790230E0000	Atut 0550 0879 BIAŁY 9016 MAT 1,8	550	879	100-105	525	374	197	300	1472	1692
AU0055011710230E0000	Atut 0550 1171 BIAŁY 9016 MAT 1,8	550	1171	100-105	525	458	242	300	1860	2080
AU0055015260230E0000	Atut 0550 1526 BIAŁY 9016 MAT 1,8	550	1526	100-105	525	547	289	300	2065	2285
AU0055017460230E0000	Atut 0550 1746 BIAŁY 9016 MAT 1,8	550	1746	100-105	525	597	315	300	2199	2419

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze standardowym.



\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Ceny STD dotyczą grzejników w kolorze standardowym - biały RAL 9016. Zawory nie występują w zestawie. Dedykowane akcesoria od str.95.



BILLO BL

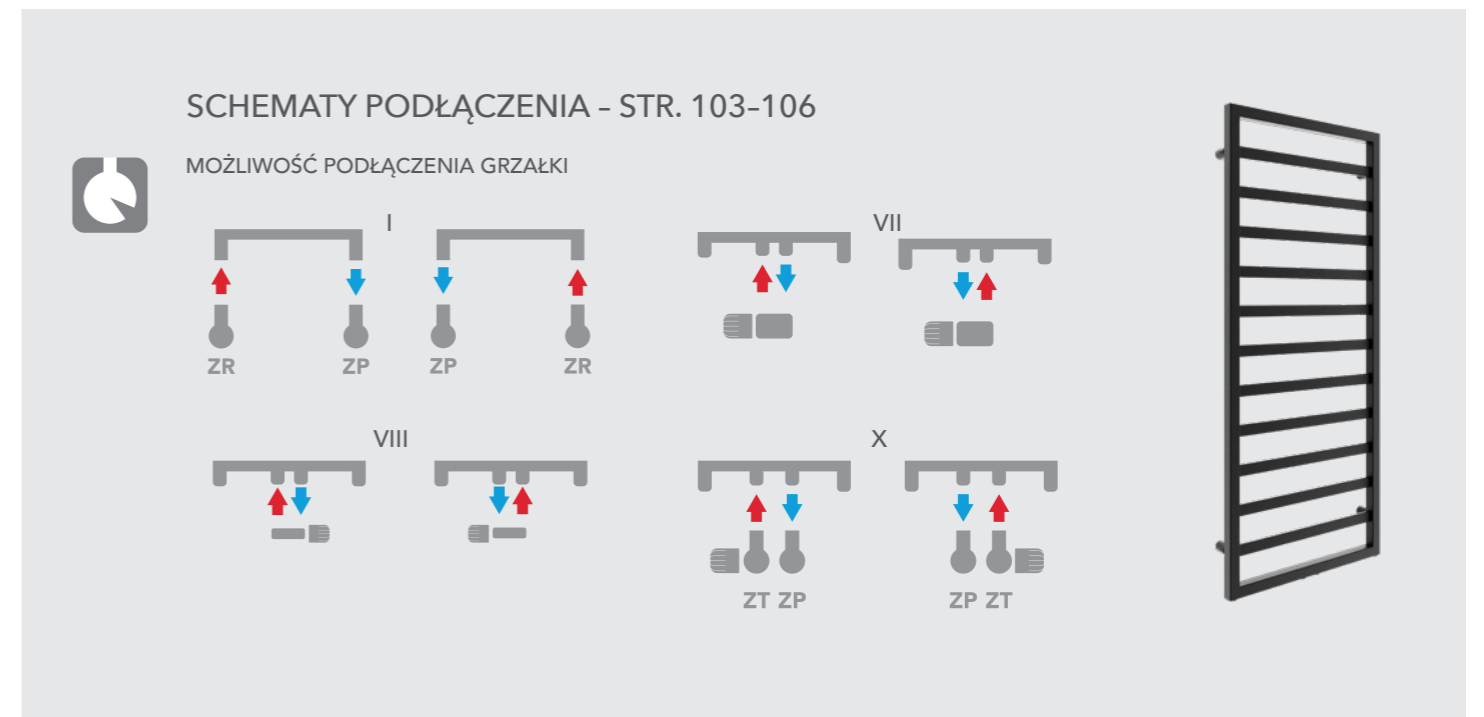
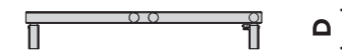
Kolor standardowy – RAL 9016 MAT

p max = 10 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
BL00430083002B0N0000	Billo 0430 0830 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8	430	830	65-70	50/400	277	146	-	932	1152
BL00430103002B0N0000	Billo 0430 1030 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8	430	1030	65-70	50/400	336	177	300	1041	1261
BL00430123002B0N0000	Billo 0430 1230 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8	430	1230	65-70	50/400	395	208	300	1152	1372
BL00430153002B0N0000	Billo 0430 1530 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8	430	1530	65-70	50/400	484	255	300	1438	1658
BL00530083002B0N0000	Billo 0530 0830 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8	530	830	65-70	50/500	325	171	300	1041	1261
BL00530103002B0N0000	Billo 0530 1030 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8	530	1030	65-70	50/500	389	205	300	1165	1385
BL00530123002B0N0000	Billo 0530 1230 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8	530	1230	65-70	50/500	461	243	300	1289	1509
BL00530153002B0N0000	Billo 0530 1530 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8	530	1530	65-70	50/500	561	295	300	1613	1833
BL00630083002B0N0000	Billo 0630 0830 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8	630	830	65-70	50/600	366	193	300	1237	1457
BL00630103002B0N0000	Billo 0630 1030 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8	630	1030	65-70	50/600	443	233	300	1387	1607
BL00630123002B0N0000	Billo 0630 1230 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8	630	1230	65-70	50/600	519	273	300	1536	1756
BL00630153002B0N0000	Billo 0630 1530 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8	630	1530	65-70	50/600	637	335	600	1921	2141

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze standardowym.



\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Ceny STD dotyczą grzejników w kolorach standardowych: biały RAL 9016. Zawory nie występują w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95. Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach, bez podłączenia MM.



## CAPRI C

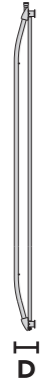
Kolor standardowy – RAL 9016 MAT

p max = 4 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
C0007341744021030000	Capri 0734 1744 BIAŁY 9016 MAT MM zasilanie lewa	734	1744	125-130	50	1348	703	-	2990	3210

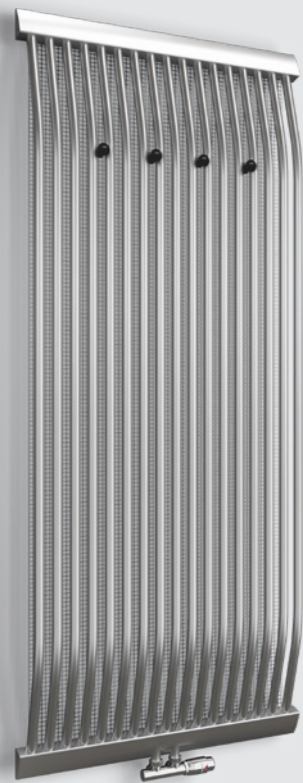
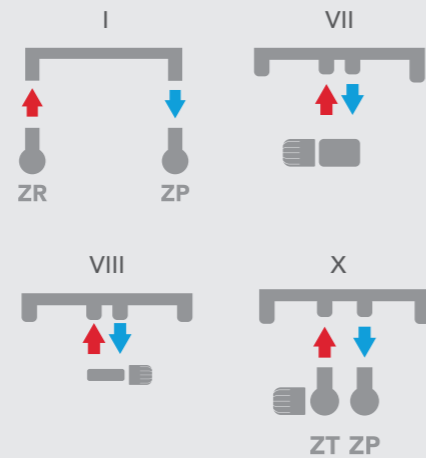
\*Kod dotyczy grzejnika w kolorze standardowym.



## SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106



BRAK MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZENIA GRZAŁKI

Na zdjęciu zawór:  
Schlosser Duoplex Prawy

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Ceny STD dotyczą grzejników w kolorze standardowym - biały RAL 9016. Zawór nie występuje w zestawie. 4 wieszaki w kolorze czarnym występują w zestawie. Krata ozdobna standardowo występuje w kolorze czarnym. Dedykowane akcesoria od str. 95. Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach.



## FOCUS F

p max = 4 BAR

Kolor standardowy – RAL 9016 POŁYSK



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
F0005020818013010000	Focus 0502 0818 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,8	502	818	97-102	406	424	224	300	1022	1242
F0005020986013010000	Focus 0502 0986 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,8	502	986	97-102	406	511	273	300	1104	1324
F0005021238013010000	Focus 0502 1238 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,8	502	1238	97-102	406	645	343	600	1277	1497
F0005021742013010000	Focus 0502 1742 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,8	502	1742	97-102	406	923	486	900	1649	1869
F0005950818013010000	Focus 0595 0818 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,8	595	818	106-111	500	486	256	300	1083	1303
F0005950986013010000	Focus 0595 0986 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,8	595	986	106-111	500	586	310	300	1167	1387
F0005951238013010000	Focus 0595 1238 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,8	595	1238	106-111	500	739	389	600	1358	1578
F0005951742013010000	Focus 0595 1742 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,8	595	1742	106-111	500	1057	553	900	1756	1976
F0007460818013010000	Focus 0746 0818 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,8	746	818	120-125	650	582	305	300	1196	1416
F0007460986013010000	Focus 0746 0986 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,8	746	986	120-125	650	702	365	600	1285	1505
F0007461238013010000	Focus 0746 1238 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,8	746	1238	120-125	650	886	460	600	1492	1712
F0007461742013010000	Focus 0746 1742 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,8	746	1742	120-125	650	1267	656	900	1942	2162

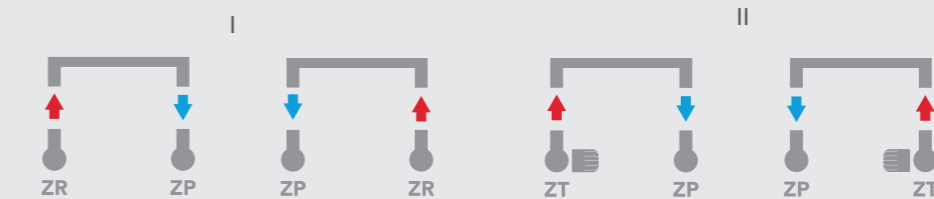
\*Kody dotyczą grzejników w kolorze standardowym.



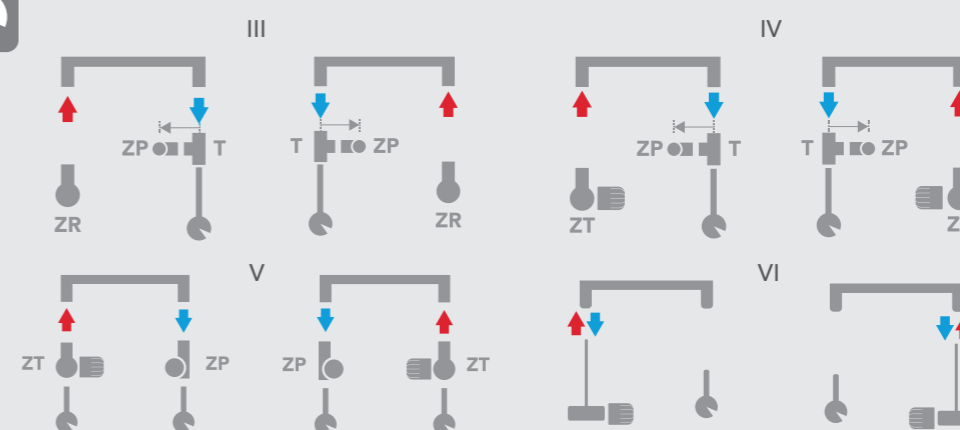
## SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106



BRAK MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZENIA GRZAŁKI



MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA GRZAŁKI

Na zdjęciu zawory:  
Vero

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Ceny STD dotyczą grzejników w kolorze standardowym - biały RAL 9016. Zawory nie występują w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95. Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach.



## FOCUS FX

Kolor standardowy – RAL 9016 POŁYSK p max = 4 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
F000595081801B010000	Focus 0595 0818 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY MM,1,8	595	818	106-111	50	486	256	300	1204	1424
F000595123801B010000	Focus 0595 1238 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY MM,1,8	595	1238	106-111	50	739	389	600	1478	1698
F000595174201B010000	Focus 0595 1742 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY MM,1,8	595	1742	106-111	50	1057	553	900	1876	2096
F000746081801B010000	Focus 0746 0818 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY MM,1,8	746	818	120-125	50	582	305	300	1314	1534
F000746123801B010000	Focus 0746 1238 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY MM,1,8	746	1238	120-125	50	886	460	600	1613	1833
F000746174201B010000	Focus 0746 1742 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY MM,1,8	746	1742	120-125	50	1267	656	900	2062	2282

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze standardowym.



**SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106**

MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA GRZAŁKI

Na zdjęciu zawór:  
Schlosser Duoplex Prawy

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Ceny STD dotyczą grzejników w kolorze standardowym - biały RAL 9016. Zawór nie występuje w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95. Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach.



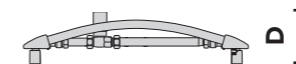
## FOCUS FB

Kolor standardowy – RAL 9016 POŁYSK p max = 4 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
FB00595077601G010000	Focus blacha 0595 0776 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY MM,1,8 zasilanie lewa	595	776	106-111	50	440	232	300	1755	1975
FB00595115401G010000	Focus blacha 0595 1154 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY MM,1,8 zasilanie lewa	595	1154	106-111	50	669	353	600	2016	2236
FB00595174201G010000	Focus blacha 0595 1742 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY MM,1,8 zasilanie lewa	595	1742	106-111	50	1031	539	900	2395	2615
FB00746077601G010000	Focus blacha 0746 0776 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY MM,1,8 zasilanie lewa	746	776	120-125	50	526	276	300	1816	2036
FB00746115401G010000	Focus blacha 0746 1154 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY MM,1,8 zasilanie lewa	746	1154	120-125	50	797	414	600	2107	2327
FB00746174201G010000	Focus blacha 0746 1742 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY MM,1,8 zasilanie lewa	746	1742	120-125	50	1249	647	900	2519	2739

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze standardowym.



**ZAWÓR I GŁOWICA TERMOSTATYCZNA W KOMPLECIE**

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Ceny STD dotyczą grzejników w kolorze standardowym - biały RAL 9016. Głowica termostatyczna chromowana.



FORM FR

Kolor standardowy – RAL 9016 MAT

p max = 10 BAR



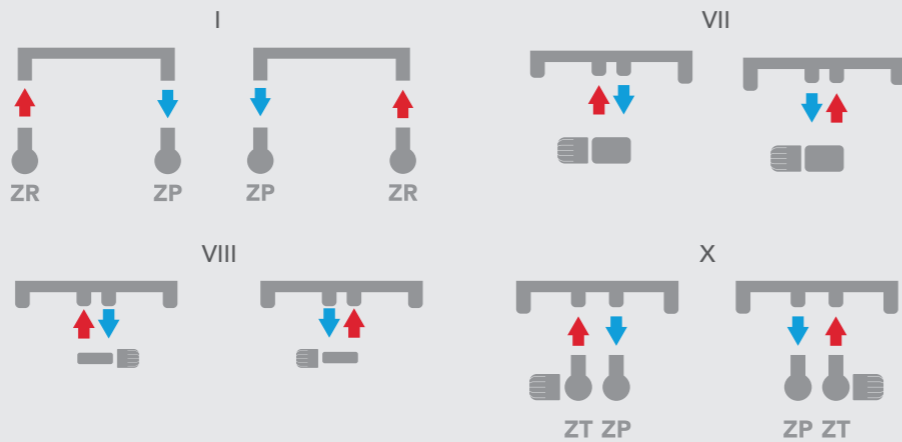
Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Cena netto (PLN) STD	Cena netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
FR00400077602B0E0000	Form 0400 0776 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8	400	776	90-95	50	257	131	-	774	994
FR00400101002B0E0000	Form 0400 1010 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8	400	1010	90-95	50	328	167	300	920	1140
FR00400123802B0E0000	Form 0400 1238 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8	400	1238	90-95	50	399	203	300	1025	1245
FR00400166702B0E0000	Form 0400 1667 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8	400	1667	90-95	50	523	267	300	1196	1416
FR00608077602B0E0000	Form 0608 0776 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8	608	776	90-95	50	353	180	300	1072	1292
FR00608101002B0E0000	Form 0608 1010 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8	608	1010	90-95	50	449	229	300	1267	1487
FR00608123802B0E0000	Form 0608 1238 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8	608	1238	90-95	50	545	278	300	1410	1630
FR00608166702B0E0000	Form 0608 1667 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8	608	1667	90-95	50	712	365	600	1649	1869

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze standardowym.



## SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106

MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA GRZAŁKI

Na zdjęciu zawory:  
Vero

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Ceny STD dotyczą grzejników w kolorze standardowym - biały RAL 9016. Zawory nie występują w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95. Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach.



GIL G

p max = 8 BAR

Kolor standardowy – RAL 9016 MAT

Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Cena netto (PLN) STD	Cena netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
G00025006450140N0000	Gil 0250 0645 BIAŁY 9016 MAT 1,4,5,8	250	645	75-80	210	178	94	-	338	558
G00025009000140N0000	Gil 0250 0900 BIAŁY 9016 MAT 1,4,5,8	250	900	75-80	210	242	127	-	403	623
G00025011550140N0000	Gil 0250 1155 BIAŁY 9016 MAT 1,4,5,8	250	1155	75-80	210	307	161	300	480	700
G00025014950140N0000	Gil 0250 1495 BIAŁY 9016 MAT 1,4,5,8	250	1495	75-80	210	398	207	300	570	790

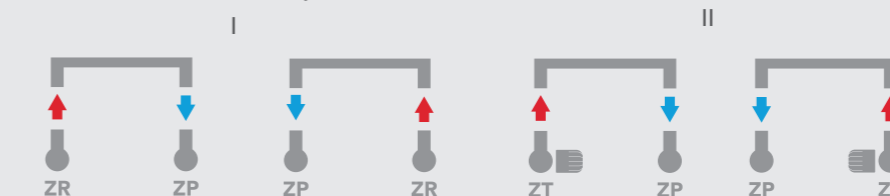
\*Kody dotyczą grzejników w kolorze standardowym.



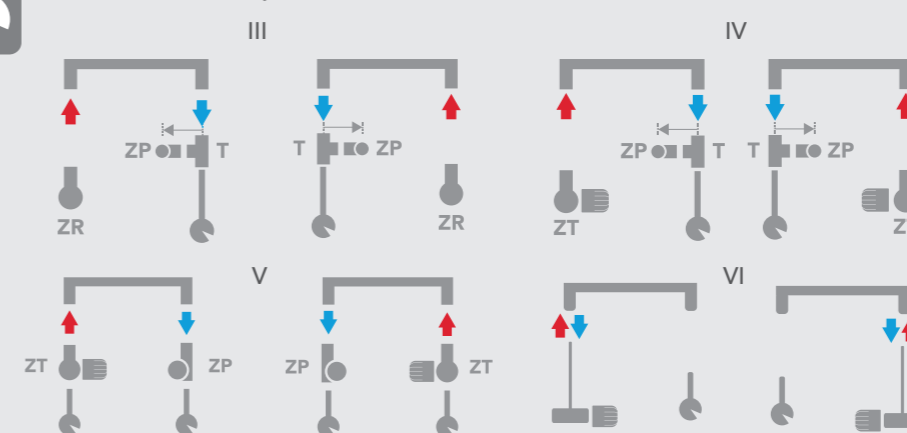
## SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106



BRAK MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZENIA GRZAŁKI



MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA GRZAŁKI



\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Ceny STD dotyczą grzejników w kolorze standardowym - biały RAL 9016. Zawór nie występuje w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95. Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach.



## HIACYNT H

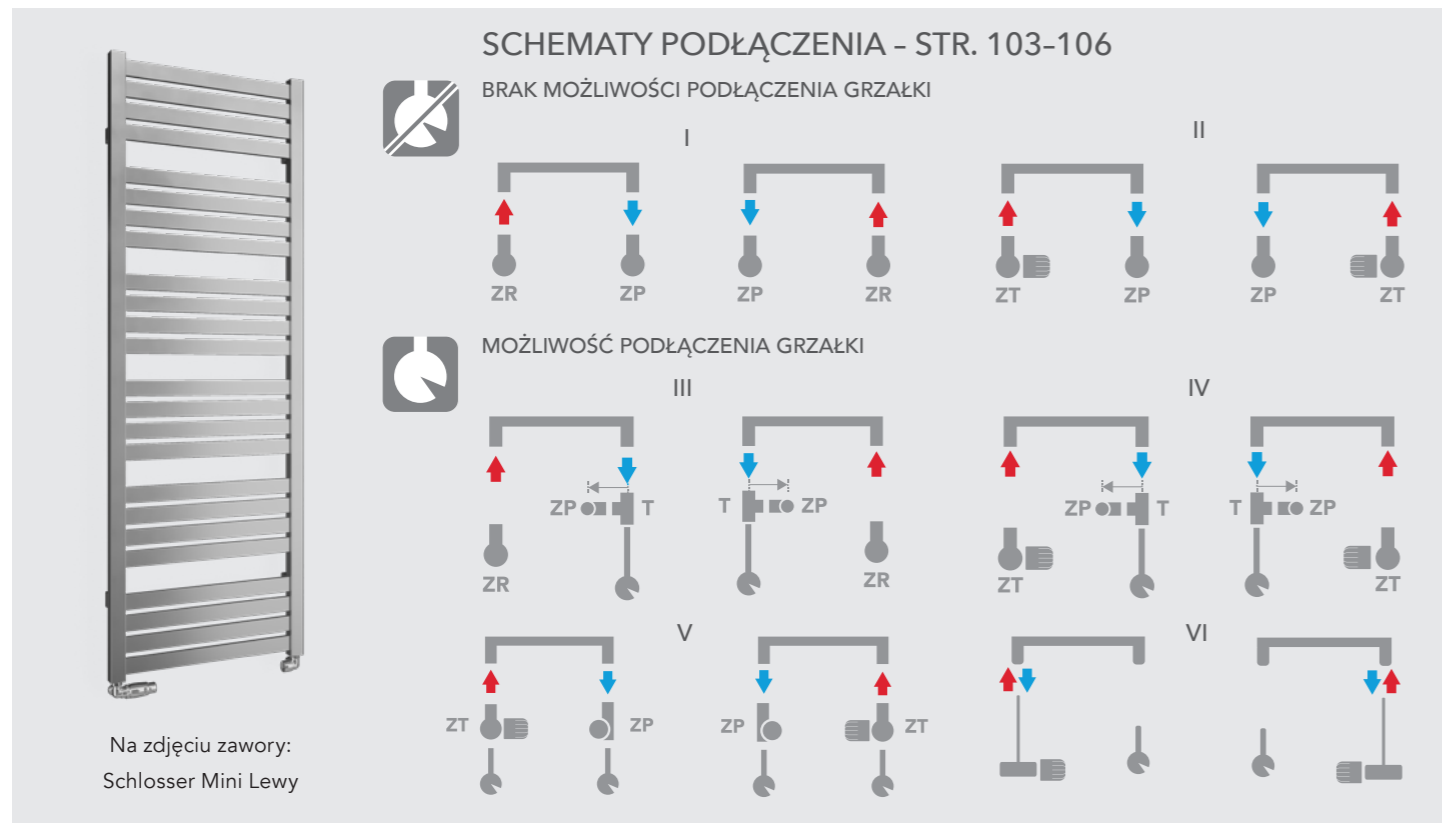
Kolor standardowy – RAL 9016 MAT

p max = 8 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Cena netto (PLN) STD	Cena netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
H0004000773023030000	Hiacynt 0400 0773 BIAŁY 9016 MAT 1,8	400	773	60-65	360	252	135	-	873	1093
H0004001043023030000	Hiacynt 0400 1043 BIAŁY 9016 MAT 1,8	400	1043	60-65	360	339	180	300	1096	1316
H0004001313023030000	Hiacynt 0400 1313 BIAŁY 9016 MAT 1,8	400	1313	60-65	360	441	232	300	1237	1457
H0004001583023030000	Hiacynt 0400 1583 BIAŁY 9016 MAT 1,8	400	1583	60-65	360	529	287	300	1493	1713
H0005550773023030000	Hiacynt 0555 0773 BIAŁY 9016 MAT 1,8	555	773	60-65	515	324	174	300	1105	1325
H0005551043023030000	Hiacynt 0555 1043 BIAŁY 9016 MAT 1,8	555	1043	60-65	515	440	233	300	1386	1606
H0005551313023030000	Hiacynt 0555 1313 BIAŁY 9016 MAT 1,8	555	1313	60-65	515	575	303	300	1564	1784
H0005551583023030000	Hiacynt 0555 1583 BIAŁY 9016 MAT 1,8	555	1583	60-65	515	690	362	600	1886	2106

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze standardowym.



\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Ceny STD dotyczą grzejników w kolorze standardowym - biały RAL 9016. Zawory nie występują w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95. Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach.



## HIACYNT HX

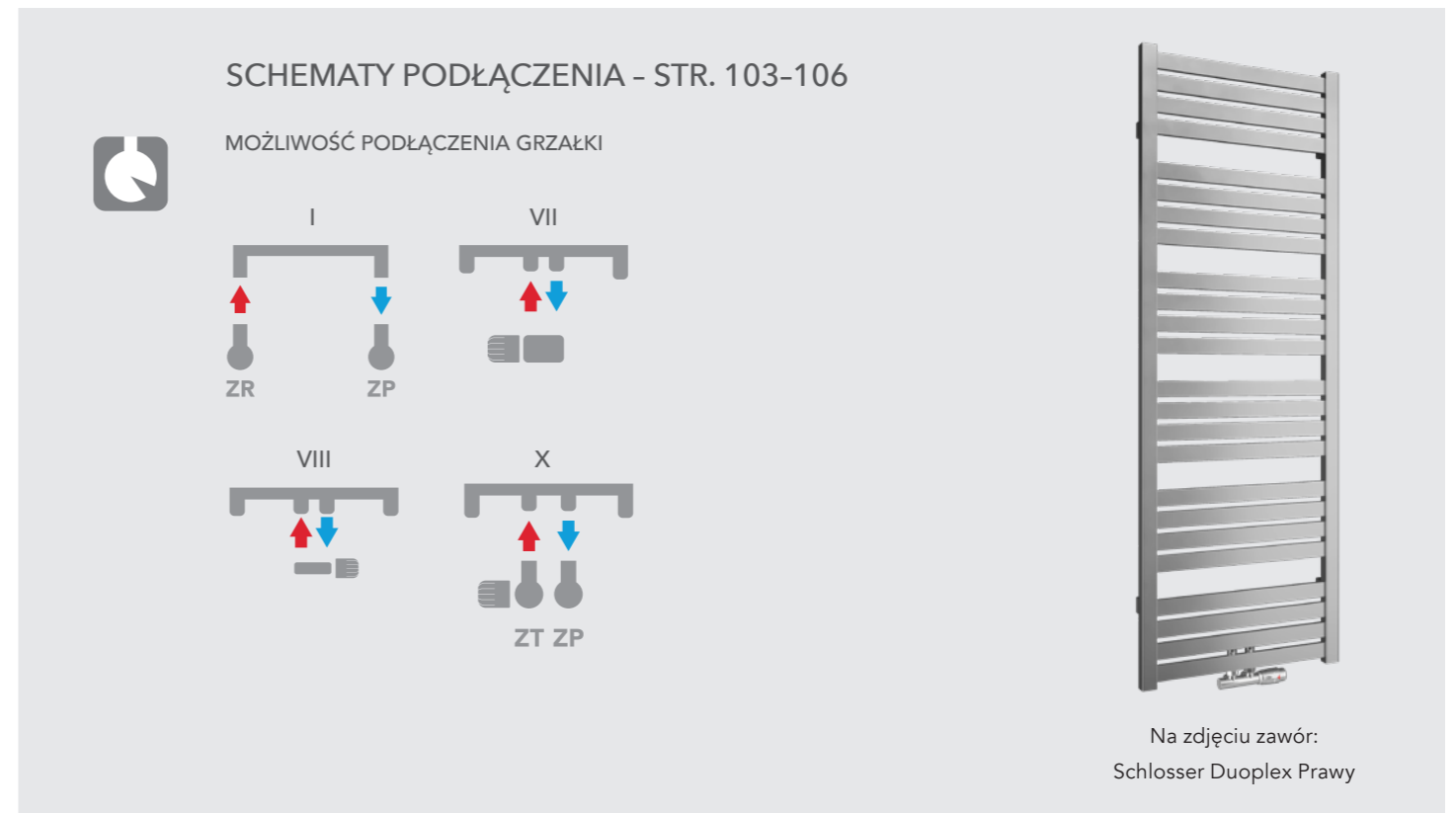
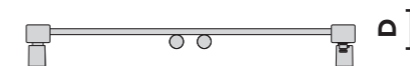
Kolor standardowy – RAL 9016 MAT

p max = 8 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Cena netto (PLN) STD	Cena netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
H000400077302G030000	Hiacynt 0400 0773 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8 zasilanie lewa	400	773	83-88	50	252	135	-	999	1219
H000400104302G030000	Hiacynt 0400 1043 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8 zasilanie lewa	400	1043	83-88	50	339	180	300	1224	1444
H000400131302G030000	Hiacynt 0400 1313 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8 zasilanie lewa	400	1313	83-88	50	441	232	300	1346	1566
H000400158302G030000	Hiacynt 0400 1583 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8 zasilanie lewa	400	1583	83-88	50	529	287	300	1622	1842
H000555077302G030000	Hiacynt 0555 0773 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8 zasilanie lewa	555	773	83-88	50	324	174	300	1263	1483
H000555104302G030000	Hiacynt 0555 1043 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8 zasilanie lewa	555	1043	83-88	50	440	233	300	1543	1763
H000555131302G030000	Hiacynt 0555 1313 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8 zasilanie lewa	555	1313	83-88	50	575	303	300	1696	1916
H000555158302G030000	Hiacynt 0555 1583 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8 zasilanie lewa	555	1583	83-88	50	690	362	600	2046	2266

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze standardowym.



\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Ceny STD dotyczą grzejników w kolorze standardowym - biały RAL 9016. Zawór nie występuje w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95. Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach.



## LAMELO LM

Kolor standardowy – RAL 9016 MAT

p max = 8 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
LM005440773023010000	Lamelo 0544 0773 BIAŁY 9016 MAT 1,8	544	773	100-105	495	339	181	300	831	1051
LM005441043023010000	Lamelo 0544 1043 BIAŁY 9016 MAT 1,8	544	1043	100-105	495	498	268	300	1011	1231
LM005441313023010000	Lamelo 0544 1313 BIAŁY 9016 MAT 1,8	544	1313	100-105	495	620	332	600	1198	1418

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze standardowym.



## LAMELO LMX

Kolor standardowy – RAL 9016 MAT

p max = 8 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
LM00544077302G010000	Lamelo 0544 0773 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8 zasilanie lewa	544	773	100-105	50	339	181	300	969	1189
LM00544104302G010000	Lamelo 0544 1043 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8 zasilanie lewa	544	1043	100-105	50	498	268	300	1147	1367
LM00544131302G010000	Lamelo 0544 1313 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8 zasilanie lewa	544	1313	100-105	50	620	332	600	1337	1557

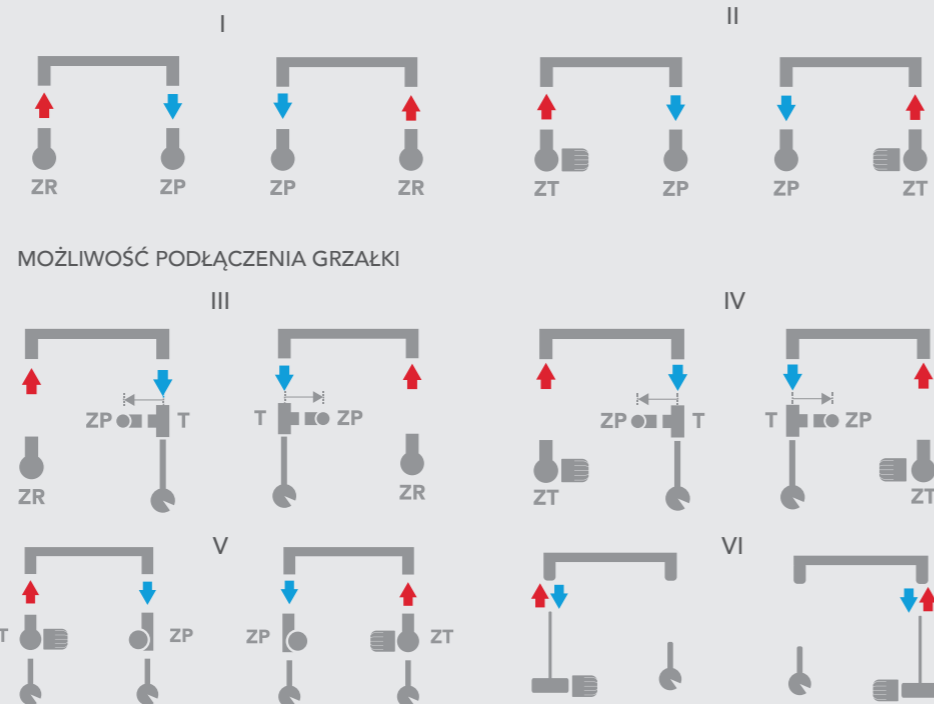
\*Kody dotyczą grzejników w kolorze standardowym.



## SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106



BRAK MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZENIA GRZAŁKI



MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA GRZAŁKI

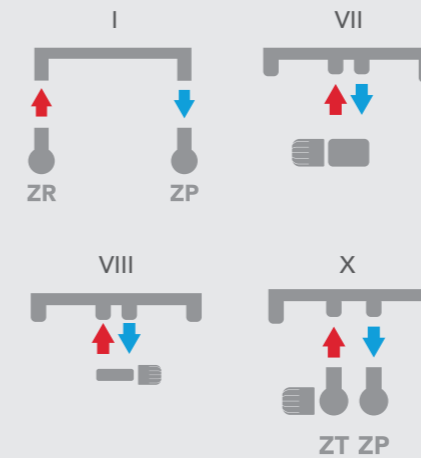
Na zdjęciu zawory:  
Vero

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Ceny STD dotyczą grzejników w kolorze standardowym - biały RAL 9016. Zawory nie występują w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95. Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach.

## SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106



MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA GRZAŁKI

Na zdjęciu zawór:  
Schlosser Duoplex Prawy

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Ceny STD dotyczą grzejników w kolorze standardowym - biały RAL 9016. Zawory nie występują w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95. Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach.



## QUATRO Q

Kolor standardowy – RAL 9016 MAT

p max = 4 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Cena netto (PLN) STD	Cena netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
Q0005950812023030000	Quatro 0595 0812 BIAŁY 9016 MAT 1,8	595	812	101-106	500	392	210	300	1149	1369
Q0005951097023030000	Quatro 0595 1097 BIAŁY 9016 MAT 1,8	595	1097	101-106	500	553	293	300	1443	1663
Q0005951325023030000	Quatro 0595 1325 BIAŁY 9016 MAT 1,8	595	1325	101-106	500	664	351	600	1589	1809
Q0005951667023030000	Quatro 0595 1667 BIAŁY 9016 MAT 1,8	595	1667	101-106	500	849	448	600	2229	2449

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze standardowym.



## QUATRO QX

p max = 4 BAR

Kolor standardowy – RAL 9016 MAT



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Cena netto (PLN) STD	Cena netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
Q000595081202G030000	Quatro 0595 0812 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8 zasilanie lewa	595	812	101-106	50	392	210	300	1308	1528
Q000595109702G030000	Quatro 0595 1097 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8 zasilanie lewa	595	1097	101-106	50	553	293	300	1599	1819
Q000595132502G030000	Quatro 0595 1325 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8 zasilanie lewa	595	1325	101-106	50	664	351	600	1714	1934
Q000595166702G030000	Quatro 0595 1667 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8 zasilanie lewa	595	1667	101-106	50	849	448	600	2157	2377

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze standardowym.



SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106

BRAK MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZENIA GRZAŁKI

I II

III IV

V VI

MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA GRZAŁKI

Na zdjęciu zawory:  
Vero

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Ceny STD dotyczą grzejników w kolorze standardowym - biały RAL 9016.  
Zawory nie występują w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95.  
Możliwość zamówienia grzejnika w innej wysokości.

SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106

MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA GRZAŁKI

I VII

VIII X

Na zdjęciu zawór:  
Oventop Multiblock Uniwersalny

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Ceny STD dotyczą grzejników w kolorze standardowym - biały RAL 9016.  
Zawór nie występuje w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95.  
Możliwość zamówienia grzejnika w innej wysokości.





## QUATRO QB

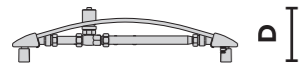
Kolor standardowy – RAL 9016 MAT

p max = 4 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
QB00595078502G030000	Quatro blacha 0595 0785 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8 zasilanie lewa	595	785	101-106	50	374	198	300	1624	1844
QB00595118502G030000	Quatro blacha 0595 1185 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8 zasilanie lewa	595	1185	101-106	50	586	310	300	2062	2282
QB00595169802G030000	Quatro blacha 0595 1698 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8 zasilanie lewa	595	1698	101-106	50	849	448	600	2604	2824

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze standardowym.



ZAWÓR I GŁOWICA TERMOSTATYCZNA W KOMPLECIE

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Ceny STD dotyczą grzejników w kolorze standardowym – biały RAL 9016. Głowica termostaticzna chromowana.



## RAMA RM

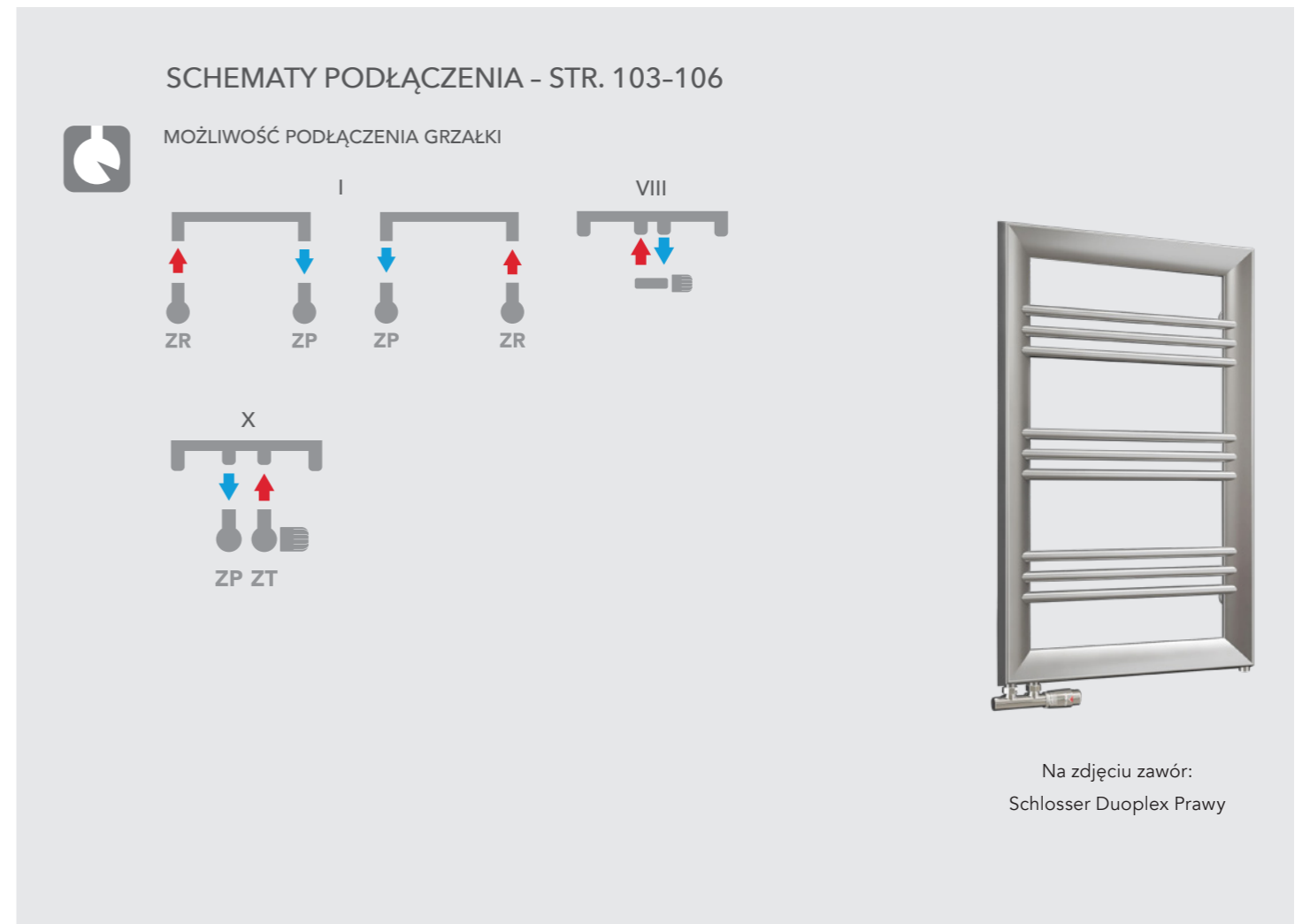
Kolor standardowy – Bronz Metallic

p max = 4 BAR



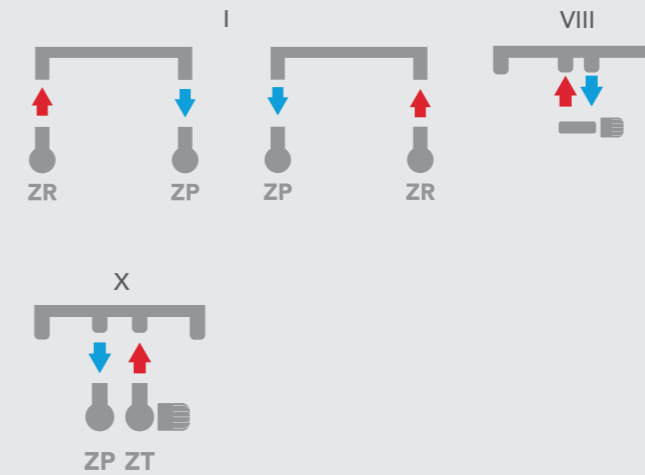
Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
RM00595094405A030000	Rama 0595 0944 BRONZ METALIC MM,8	595	944	72-77	50	423	227	300	1862	2082

\*Kod dotyczy grzejnika w kolorze standardowym.



## SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106

MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA GRZAŁKI



Na zdjęciu zawór: Schlosser Duoplex Prawy

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Ceny STD dotyczą grzejników w kolorze standardowym – biały RAL 9016. Zawór nie występuje w zestawie. Możliwość wykonania grzejnika z zespołem przyłączeniowym z prawej strony, bez dopłaty.



## RAMA MIRROR RMM

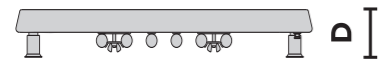
Kolor standardowy – Graphite struktura

p max = 4 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
RMM0595094414A030000	Rama z lustrem 0595 0944 GRAPHITE struktura MM,8	595	944	72-77	50	470	245	300	2353	2573
RMM0595144814A030000	Rama z lustrem 0595 1448 GRAPHITE struktura MM,8	595	1448	72-77	50	693	362	600	3094	3314

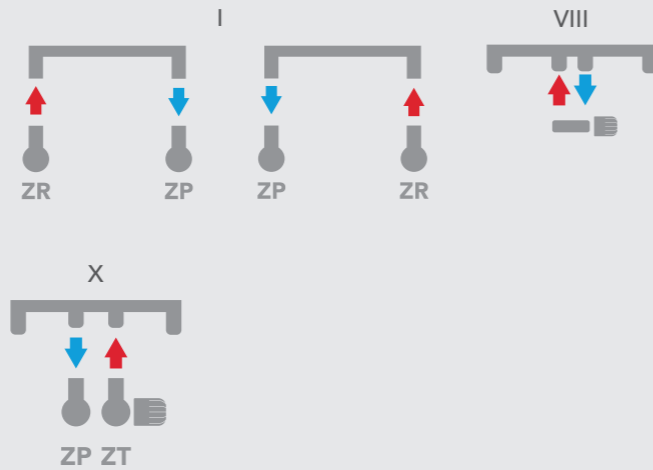
\*Kody dotyczą grzejników w kolorze standardowym.



## SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106



MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA GRZAŁKI

Na zdjęciu zawór:  
Schlosser Duoplex Prawy

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Ceny STD dotyczą grzejników w kolorze standardowym - biały RAL 9016. Zawór nie występuje w zestawie. Przy składaniu zamówienia należy podać, czy kończenie krawędzi lustrama być z fazą czy bez. Możliwość wykonania grzejnika z zespołem przyłączeniowym z prawej strony, bez dopłaty.



## REVO RV

Kolor standardowy – RAL 9016 MAT

p max = 8 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
RV0045008950230E0000	Revo 0450 0895 BIAŁY 9016 MAT 1,8	450	895	90-95	410	315	167	300	1183	1403
RV0045013250230E0000	Revo 0450 1325 BIAŁY 9016 MAT 1,8	450	1325	90-95	410	415	220	300	1862	2082
RV0045015050230E0000	Revo 0450 1505 BIAŁY 9016 MAT 1,8	450	1505	90-95	410	465	246	300	2146	2366
RV0045016950230E0000	Revo 0450 1695 BIAŁY 9016 MAT 1,8	450	1695	90-95	410	514	273	300	2262	2482
RV0055508950230E0000	Revo 0555 0895 BIAŁY 9016 MAT 1,8	555	895	90-95	515	365	194	300	1218	1438
RV0055513250230E0000	Revo 0555 1325 BIAŁY 9016 MAT 1,8	555	1325	90-95	515	481	255	300	1939	2159
RV0055515050230E0000	Revo 0555 1505 BIAŁY 9016 MAT 1,8	555	1505	90-95	515	531	282	300	2194	2414
RV0055516950230E0000	Revo 0555 1695 BIAŁY 9016 MAT 1,8	555	1695	90-95	515	586	311	300	2290	2510

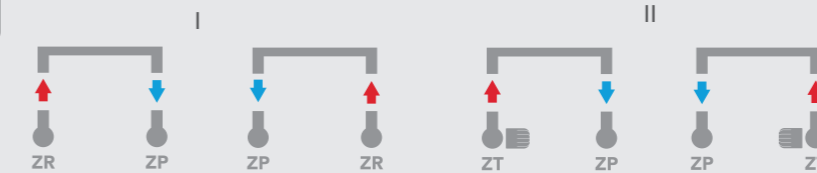
\*Kody dotyczą grzejników w kolorze standardowym.



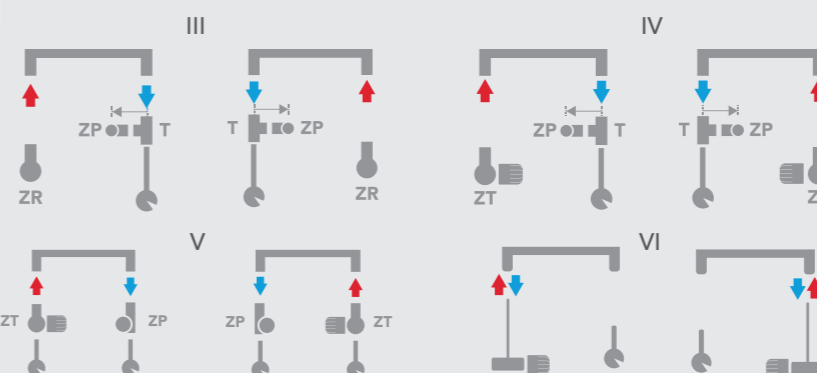
## SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106



BRAK MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZENIA GRZAŁKI



MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA GRZAŁKI

Na zdjęciu zawory:  
Schlosser Mini Prawy

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Ceny STD dotyczą grzejników w kolorze standardowym - biały RAL 9016. Wieszak nie występuje w zestawie. Zawory nie występują w zestawie. Dedykowane akcesoria dla Revo RV str. 98.



ROYAL R

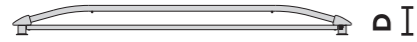
Kolor standardowy – RAL 9016 MAT

p max = 4 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
R0008440524023030000	Royal 0844 0524 BIAŁY 9016 MAT 1,8	844	524	125-130	747	454	238	300	1208	1428
R0012940524023030000	Royal 1294 0524 BIAŁY 9016 MAT 1,8	1294	524	125-130	1198	661	346	600	1604	1824
R0017440524023030000	Royal 1744 0524 BIAŁY 9016 MAT 1,8	1744	524	125-130	1648	855	445	600	2080	2300

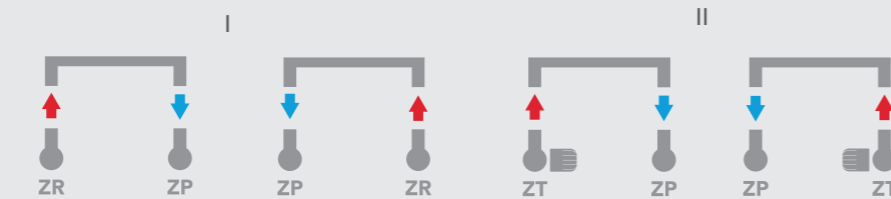
\*Kody dotyczą grzejników w kolorze standardowym.



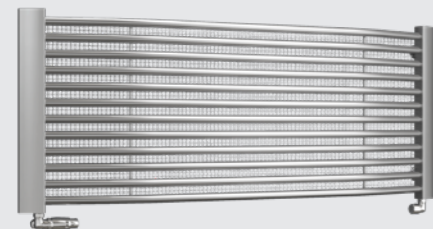
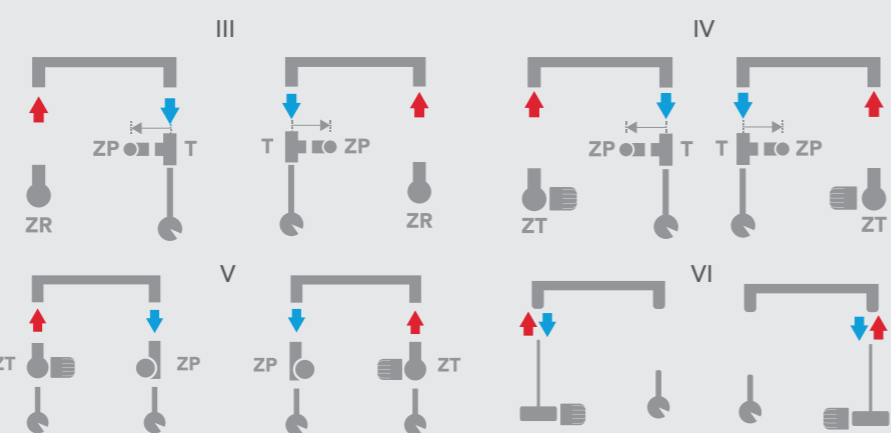
## SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106



BRAK MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZENIA GRZAŁKI



MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA GRZAŁKI

Na zdjęciu zawory:  
Schlosser Mini Lewy

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Ceny STD dotyczą grzejników w kolorze standardowym - biały RAL 9016. Zawór nie występuje w zestawie. Krata ozdobna standardowo występuje w kolorze czarnym. Dedykowane akcesoria od str. 95. Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach.



SOTTI SO

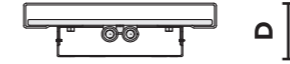
Kolor standardowy – RAL 9016 Struktura



p max = 6 BAR

Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
SO30112004515R01L3	Sotti 0450 1168 RAL 9016 struktura MM, z wieszakiem	450	1168	67-92	50	536	294	-	1659	1879
SO30114004515R01L3	Sotti 0450 1368 RAL 9016 struktura MM, z wieszakiem	450	1368	67-92	50	629	344	-	1856	2076
SO30116004515R01L3	Sotti 0450 1568 RAL 9016 struktura MM, z wieszakiem	450	1568	67-92	50	725	396	-	2034	2254
SO30118004515R01L3	Sotti 0450 1768 RAL 9016 struktura MM, z wieszakiem	450	1768	67-92	50	822	448	-	2306	2526

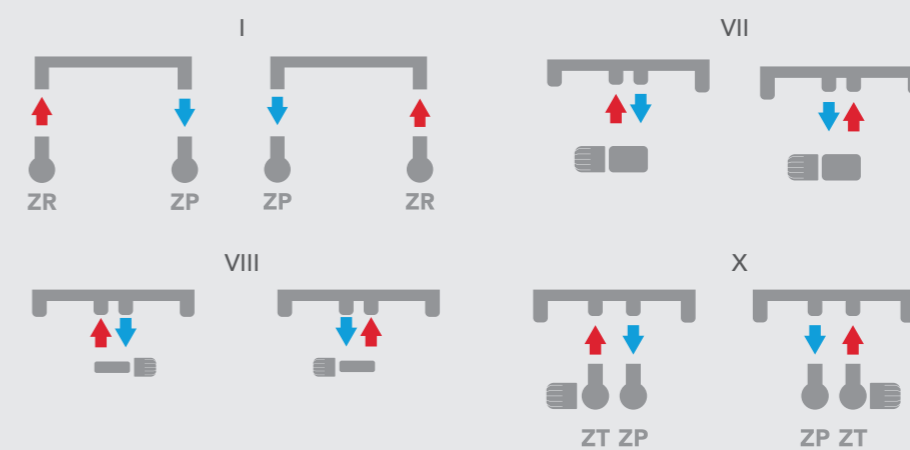
\*Kody dotyczą grzejników w kolorze standardowym.



## SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106



BRAK MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZENIA GRZAŁKI

Na zdjęciu zawory:  
Vero

\*\*Możliwość zamówienia w kolorach z oferty ENIX z wyłączeniem kolorów z wykończeniem połysk, SILVER METALIC, BRONZ METLIC, EFFECT CHROME, GLOSSY SILVER, EFFECT ALUMINIUM. 2 relingi w kolorze chrom występują w zestawie. Zawory nie występują w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95.



## TANGO TG

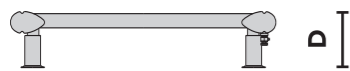
Kolor standardowy – RAL 9016 MAT

p max = 6 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Cena netto (PLN) STD	Cena netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
TG00606081802B030000	Tango 0606 0818 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8	606	818	66-71	50	419	226	300	1075	1295
TG00606123802B030000	Tango 0606 1238 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8	606	1238	66-71	50	656	353	600	1385	1605
TG00606174202B030000	Tango 0606 1742 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8	606	1742	66-71	50	943	504	900	1910	2130

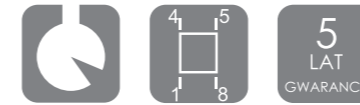
\*Kody dotyczą grzejników w kolorze standardowym.



## TALES TS

Kolor standardowy – RAL 9016 MAT

p max = 8 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Cena netto (PLN) STD	Cena netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
TS0045008710240D0000	Tales 0450 0871 BIAŁY 9016 MAT 1,4,5,8	450	871	60-65	420	321	171	300	1939	2159
TS0045011950240D0000	Tales 0450 1195 BIAŁY 9016 MAT 1,4,5,8	450	1195	60-65	420	434	231	300	2476	2696
TS0045015190240D0000	Tales 0450 1519 BIAŁY 9016 MAT 1,4,5,8	450	1519	60-65	420	483	258	300	3012	3232
TS0060011950240D0000	Tales 0600 1195 BIAŁY 9016 MAT 1,4,5,8	600	1195	60-65	570	537	286	300	2548	2768
TS0060015190240D0000	Tales 0600 1519 BIAŁY 9016 MAT 1,4,5,8	600	1519	60-65	570	675	360	600	3105	3325

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze standardowym.



SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106

MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA GRZAŁKI

Na zdjęciu zawór:  
Schlosser Duoplex Prawy

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Ceny STD dotyczą grzejników w kolorze standardowym - biały RAL 9016.  
Zawór nie występuje w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95.  
Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach.

SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106

BRAK MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZENIA GRZAŁKI

Na zdjęciu zawory:  
Schlosser Mini Lewy

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Ceny STD dotyczą grzejników w kolorze standardowym - biały RAL 9016.  
Zawory nie występują w zestawie.  
Dedykowane akcesoria od str. 95.



UNO U

Kolor standardowy – RAL 9016 MAT

p max = 10 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
U000500094402B030000	Uno 0500 0944 BIAŁY 9016 MAT MM,1,8	500	944	83-88	50	323	171	300	<b>702</b>	922

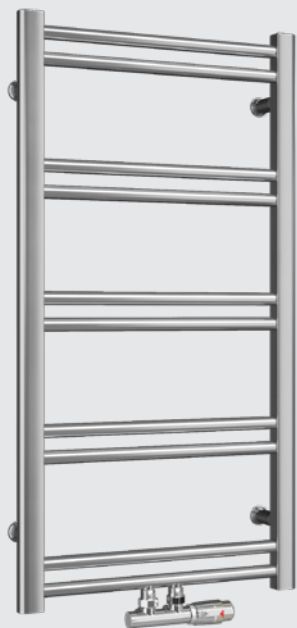
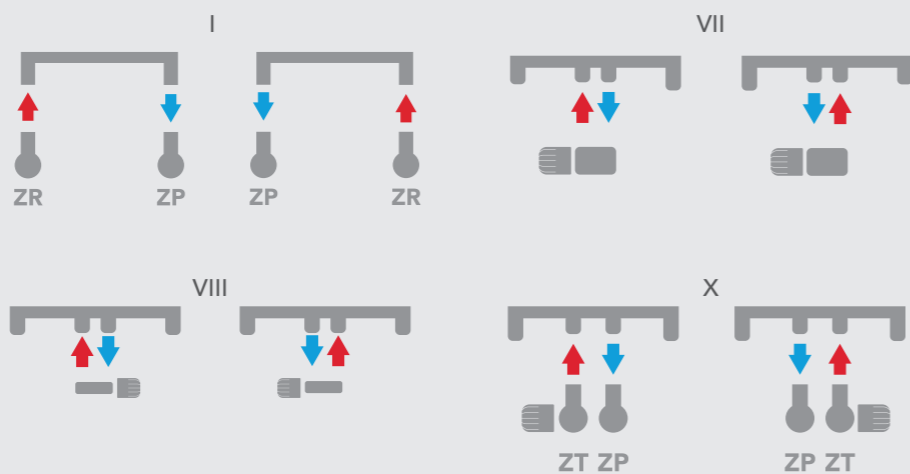
\*Kod dotyczy grzejnika w kolorze standardowym.



## SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106



MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA GRZAŁKI

Na zdjęciu zawór:  
Schloßer Duoplex Prawy

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Ceny STD dotyczą grzejników w kolorze standardowym - biały RAL 9016. Zawór nie występuje w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95. Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach.



VIK3

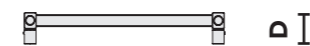
Kolor standardowy – RAL 9016 MAT

p max = 8 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
V00040007500240N0000	VIK3 0400 0750 BIAŁY 9016 MAT 1,4,5,8	400	750	75-78	370	267	140	-	<b>672</b>	892
V00040009700240N0000	VIK3 0400 0970 BIAŁY 9016 MAT 1,4,5,8	400	970	75-78	370	339	178	300	<b>814</b>	1034
V00040011900240N0000	VIK3 0400 1190 BIAŁY 9016 MAT 1,4,5,8	400	1190	75-78	370	412	216	300	<b>1008</b>	1228
V00040014050240N0000	VIK3 0400 1405 BIAŁY 9016 MAT 1,4,5,8	400	1405	75-78	370	484	253	300	<b>1192</b>	1412
V00040016230240N0000	VIK3 0400 1623 BIAŁY 9016 MAT 1,4,5,8	400	1623	75-78	370	556	291	300	<b>1376</b>	1596
V00050007500240N0000	VIK3 0500 0750 BIAŁY 9016 MAT 1,4,5,8	500	750	75-78	470	317	167	300	<b>763</b>	983
V00050009700240N0000	VIK3 0500 0970 BIAŁY 9016 MAT 1,4,5,8	500	970	75-78	470	404	212	300	<b>925</b>	1145
V00050011900240N0000	VIK3 0500 1190 BIAŁY 9016 MAT 1,4,5,8	500	1190	75-78	470	490	257	300	<b>1146</b>	1366
V00050014050240N0000	VIK3 0500 1405 BIAŁY 9016 MAT 1,4,5,8	500	1405	75-78	470	575	301	300	<b>1354</b>	1574
V00050016230240N0000	VIK3 0500 1623 BIAŁY 9016 MAT 1,4,5,8	500	1623	75-78	470	662	346	600	<b>1564</b>	1784
V00060007500240N0000	VIK3 0600 0750 BIAŁY 9016 MAT 1,4,5,8	600	750	75-78	570	365	192	300	<b>916</b>	1136
V00060009700240N0000	VIK3 0600 0970 BIAŁY 9016 MAT 1,4,5,8	600	970	75-78	570	465	244	300	<b>1110</b>	1330
V00060011900240N0000	VIK3 0600 1190 BIAŁY 9016 MAT 1,4,5,8	600	1190	75-78	570	565	296	300	<b>1375</b>	1595
V00060014050240N0000	VIK3 0600 1405 BIAŁY 9016 MAT 1,4,5,8	600	1405	75-78	570	662	346	300	<b>1625</b>	1845
V00060016230240N0000	VIK3 0600 1623 BIAŁY 9016 MAT 1,4,5,8	600	1623	75-78	570	762	398	600	<b>1877</b>	2097

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze standardowym.



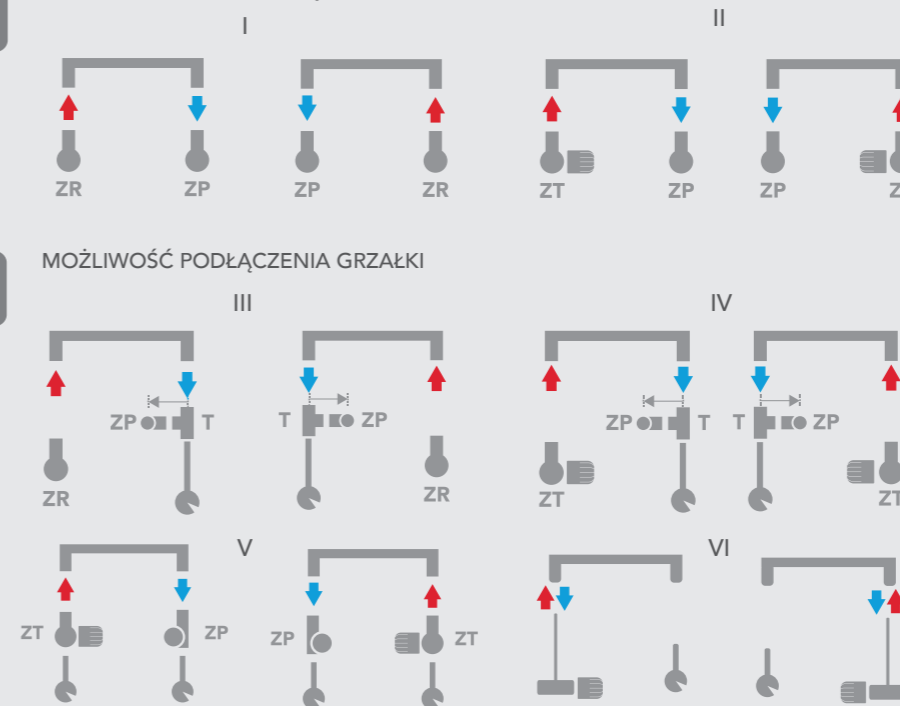
## SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106



BRAK MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZENIA GRZAŁKI



MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA GRZAŁKI



\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Ceny STD dotyczą grzejników w kolorach standardowych: biały RAL 9016. Dedykowane akcesoria od str. 95. Możliwość zamówienia z podłączeniem MM.

## GRZEJNIKI DRABINKOWE

Arrow Ar .....	73
Aster A.....	74
Dalis D .....	75
Irys I.....	76
Loko LK.....	77
Pini P.....	78



GRZEJNIKI DRABINKOWE



## ARROW AR

Kolor standardowy – RAL 9016 POŁYSK

p max = 8 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
AR005000817014010000	Arrow 0500 0817 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	500	817	97-102	424	386	210	300	803	1023
AR005001237014010000	Arrow 0500 1237 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	500	1237	97-102	424	600	324	600	934	1154
AR005001741014010000	Arrow 0500 1741 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	500	1741	97-102	424	844	451	600	1145	1365
AR006000817014010000	Arrow 0600 0817 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	600	817	105-110	524	450	245	300	883	1103
AR006001237014010000	Arrow 0600 1237 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	600	1237	105-110	524	701	378	600	1030	1250
AR006001741014010000	Arrow 0600 1741 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	600	1741	105-110	524	987	528	900	1258	1478
AR007500817014010000	Arrow 0750 0817 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	750	817	119-124	675	546	296	300	964	1184
AR007501237014010000	Arrow 0750 1237 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	750	1237	119-124	675	856	461	600	1121	1341
AR007501741014010000	Arrow 0750 1741 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	750	1741	119-124	675	1203	644	900	1375	1595

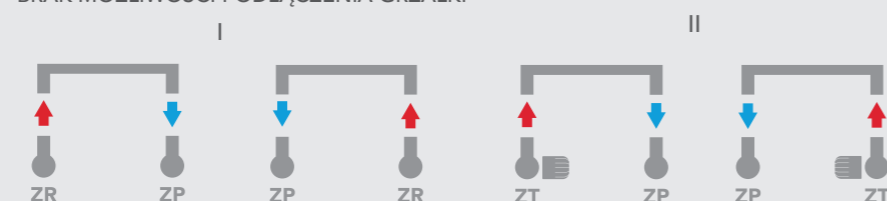
\*Kody dotyczą grzejników w kolorze standardowym.



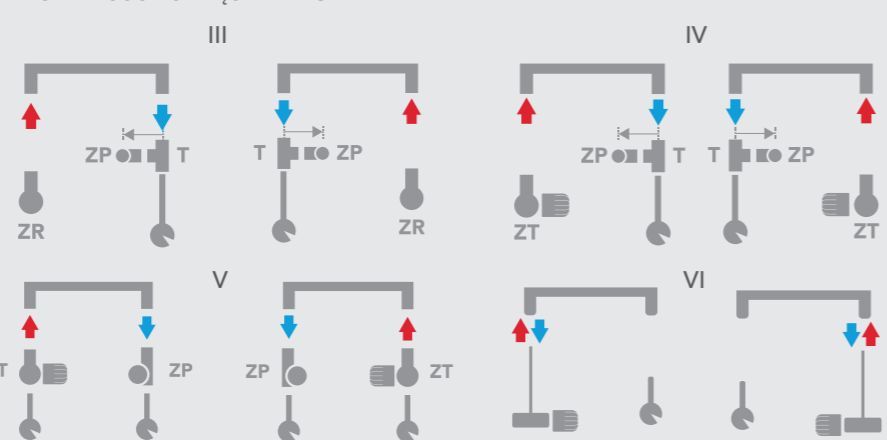
## SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106



BRAK MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZENIA GRZĄŁKI



MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA GRZĄŁKI

Na zdjęciu zawór:  
Schlosser Trójnikowy Lewy

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Ceny STD dotyczą grzejników w kolorze standardowym - biały RAL 9016.  
Zawory nie występują w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95. Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach.  
Możliwość zamówienia grzejnika z podłączeniem MM (środkowe), za dopłatą.



## ASTER A

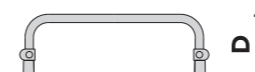
Kolor standardowy – RAL 9016 POŁYSK

p max = 10 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
A0003000776014010000	Aster 0300 0776 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	300	776	157	250	311	169	300	819	1039
A0003000996014010000	Aster 0300 0996 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	300	996	157	250	394	213	300	863	1083
A0003001216014010000	Aster 0300 1216 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	300	1216	157	250	479	258	300	1052	1272
A0004000776014010000	Aster 0400 0776 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	400	776	157	350	384	208	300	869	1089
A0004000996014010000	Aster 0400 0996 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	400	996	157	350	487	264	300	906	1126
A0004001216014010000	Aster 0400 1216 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	400	1216	157	350	591	319	600	1107	1327
A0005000380014010000	Aster 0500 0380 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	500	380	157	450	232	127	-	624	844
A0005000776014010000	Aster 0500 0776 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	500	776	157	450	452	245	300	920	1140
A0005000996014010000	Aster 0500 0996 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	500	996	157	450	574	311	300	1033	1253
A0005001216014010000	Aster 0500 1216 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	500	1216	157	450	697	377	600	1155	1375
A0005001524014010000	Aster 0500 1524 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	500	1524	157	450	871	470	600	1359	1579
A0005001744014010000	Aster 0500 1744 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	500	1744	152	450	999	536	900	1504	1724
A0006000380014010000	Aster 0600 0380 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	600	380	157	550	265	145	-	660	880
A0006000776014010000	Aster 0600 0776 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	600	776	157	550	517	280	300	975	1195
A0006000996014010000	Aster 0600 0996 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	600	996	157	550	656	355	600	1091	1311
A0006001216014010000	Aster 0600 1216 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	600	1216	157	550	797	431	600	1216	1436
A0006001524014010000	Aster 0600 1524 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	600	1524	157	550	996	537	900	1443	1663
A0006001744014010000	Aster 0600 1744 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	600	1744	152	550	1142	615	900	1604	1824

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze standardowym.



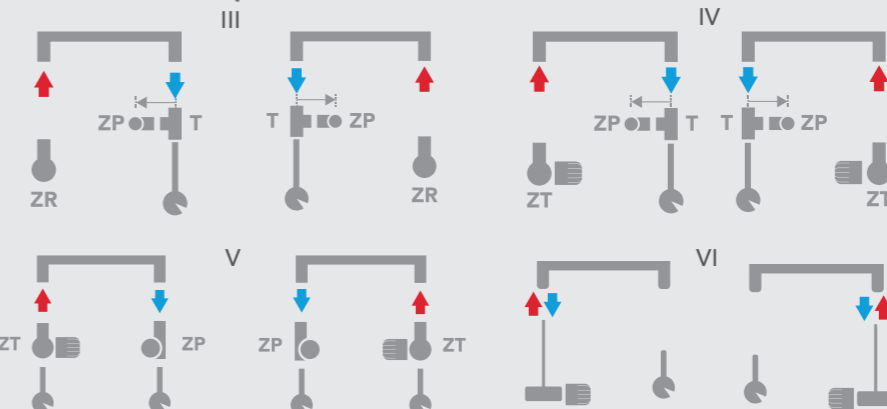
## SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106



BRAK MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZENIA GRZĄŁKI



MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA GRZĄŁKI

Na zdjęciu zawór:  
Schlosser Mini Lewy

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Ceny STD dotyczą grzejników w kolorze standardowym - biały RAL 9016.  
Zawory nie występują w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95. Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach.  
Możliwość zamówienia grzejnika z podłączeniem bocznym, za dopłatą.



## DALIS D

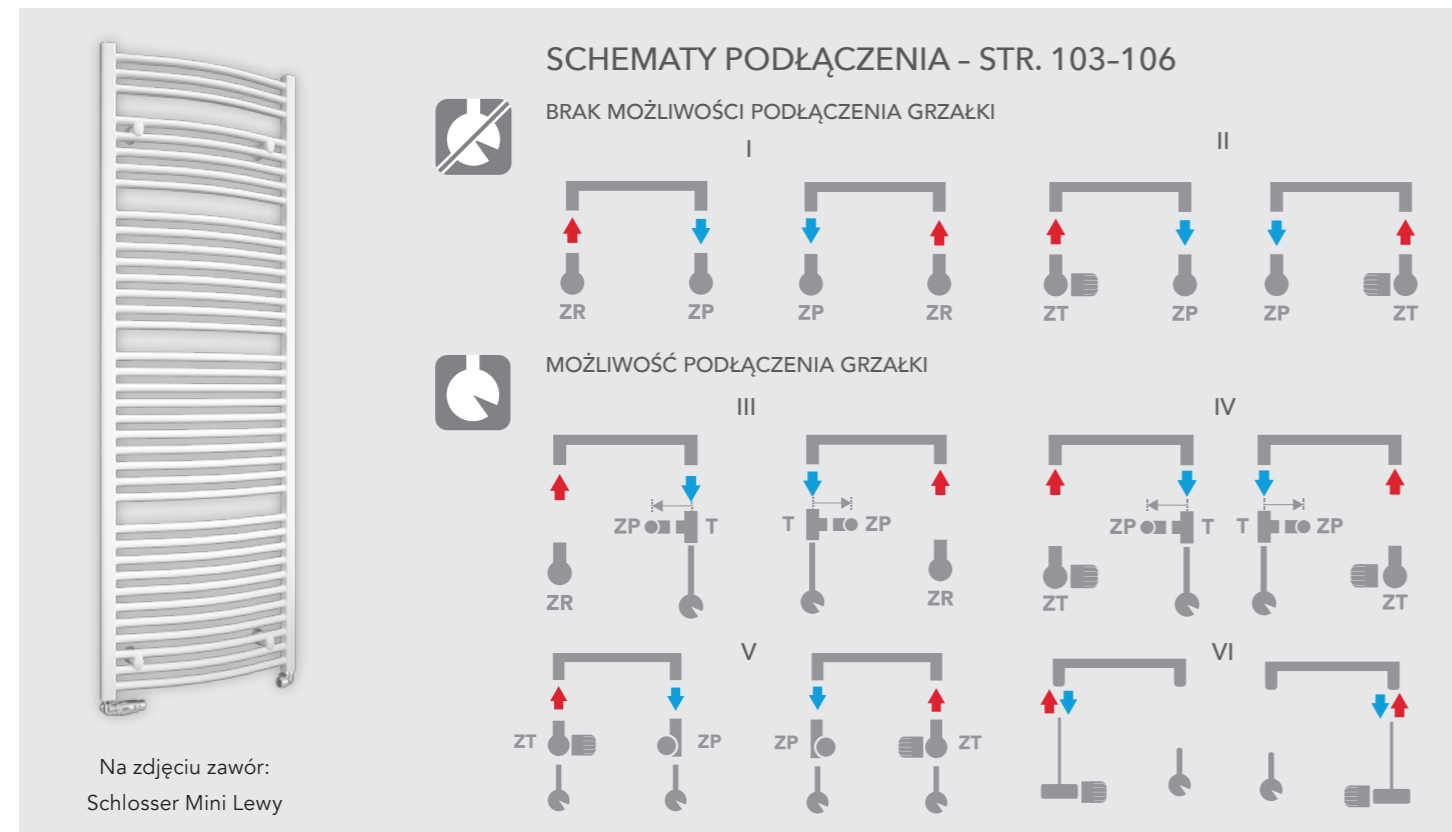
Kolor standardowy – RAL 9016 POŁYSK

p max = 10 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
D0004500776014020000	Dalis 0450 0776 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	450	776	92-112	400	360	190	300	800	1020
D0004501154014020000	Dalis 0450 1154 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	450	1154	92-112	400	531	277	300	997	1217
D0004501490014020000	Dalis 0450 1490 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	450	1490	92-112	400	689	358	600	1098	1318
D0004501742014020000	Dalis 0450 1742 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	450	1742	92-112	400	811	420	600	1285	1505
D0006000776014020000	Dalis 0600 0776 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	600	776	104-124	550	466	246	300	889	1109
D0006001154014020000	Dalis 0600 1154 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	600	1154	104-124	550	687	360	600	1109	1329
D0006001490014020000	Dalis 0600 1490 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	600	1490	104-124	550	891	464	600	1227	1447
D0006001742014020000	Dalis 0600 1742 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	600	1742	104-124	550	1050	544	900	1436	1656
D0007500776014020000	Dalis 0750 0776 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	750	776	120-140	700	570	300	300	978	1198
D0007501154014020000	Dalis 0750 1154 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	750	1154	120-140	700	839	441	600	1218	1438
D0007501490014020000	Dalis 0750 1490 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	750	1490	120-140	700	1089	567	900	1351	1571
D0007501742014020000	Dalis 0750 1742 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	750	1742	120-140	700	1283	664	900	1585	1805

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze standardowym.



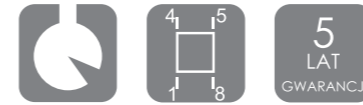
\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Ceny STD dotyczą grzejników w kolorze standardowym - biały RAL 9016. Zawory nie występują w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95. Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach. Możliwość zamówienia grzejnika z podłączeniem MM (środkowe), za dopłatą.



## IRYS I

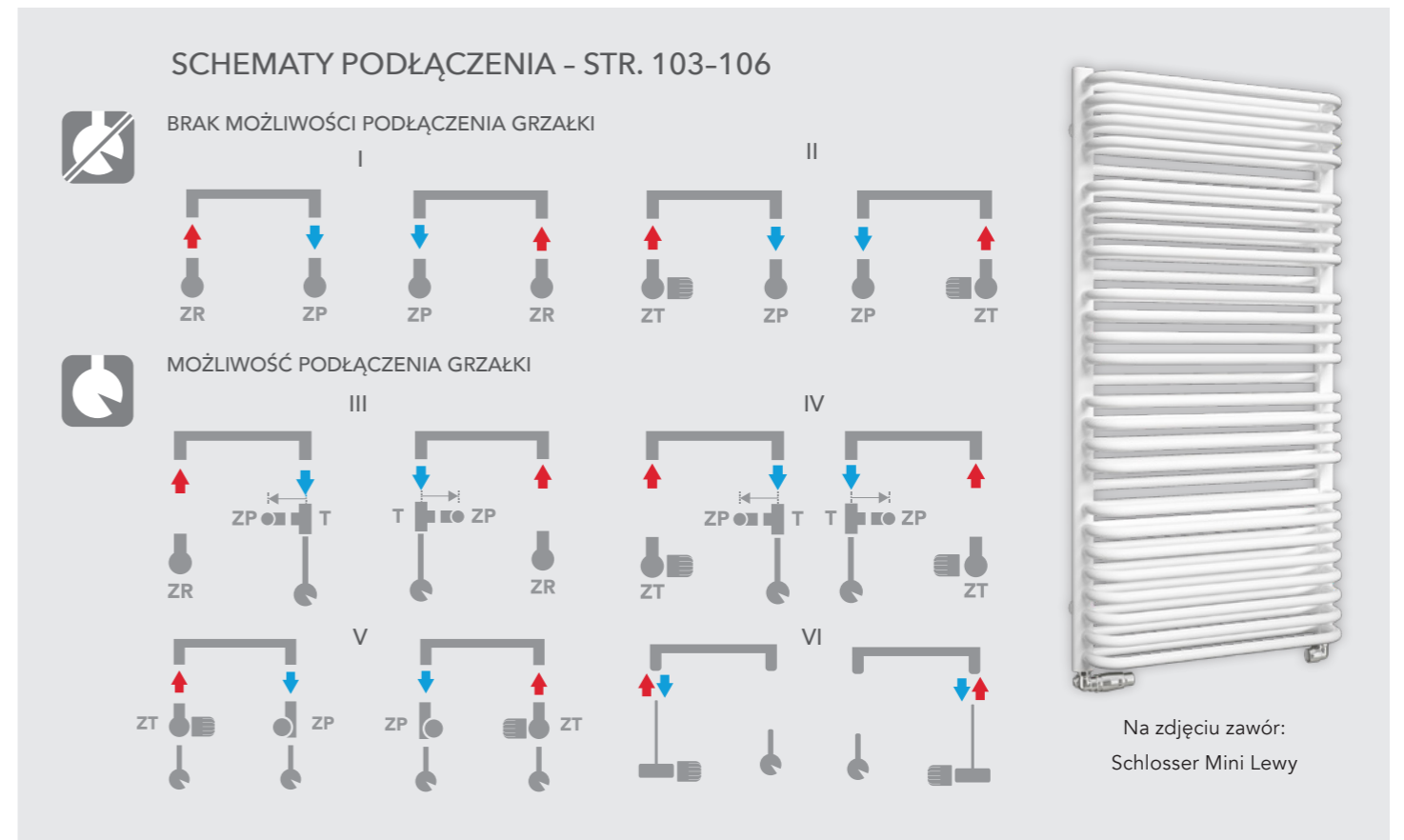
Kolor standardowy – RAL 9016 POŁYSK

p max = 10 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
I0005000776014030000	Irys 0500 0776 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	500	776	152	450	620	327	600	1306	1526
I0005001196014030000	Irys 0500 1196 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	500	1196	152	450	947	499	900	1858	2078
I0005001532014030000	Irys 0500 1532 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	500	1532	152	450	1218	640	900	2345	2565
I0005500776014030000	Irys 0550 0776 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	550	776	152	500	675	356	600	1463	1683
I0005501196014030000	Irys 0550 1196 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	550	1196	152	500	1030	543	900	1980	2200
I0005501532014030000	Irys 0550 1532 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	550	1532	152	500	1326	697	900	2433	2653
I0006000776014030000	Irys 0600 0776 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	600	776	152	550	729	385	600	1554	1774
I0006001196014030000	Irys 0600 1196 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	600	1196	152	550	1113	587	900	2099	2319
I0006001532014030000	Irys 0600 1532 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	600	1532	152	550	1433	753	900	2714	2934

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze standardowym.



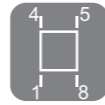
\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Ceny STD dotyczą grzejników w kolorze standardowym - biały RAL 9016. Zawory nie występują w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95. Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach. Możliwość zamówienia grzejnika z podłączeniem bocznym lub MM (środkowym), za dopłatą.





## LOKO LK

Kolor standardowy – RAL 9016 POŁYSK p max = 8 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
LK004500817014010000	Loko 0450 0817 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	450	817	86-91	374	328	178	300	892	1112
LK004500943014010000	Loko 0450 0943 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	450	943	86-91	374	384	208	300	1030	1250
LK004501237014010000	Loko 0450 1237 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	450	1237	86-91	374	499	270	300	1072	1292
LK004501573014010000	Loko 0450 1573 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	450	1573	86-91	374	651	352	600	1213	1433
LK004501741014010000	Loko 0450 1741 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	450	1741	86-91	374	710	384	600	1340	1560
LK005500817014010000	Loko 0550 0817 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	550	817	94-99	474	387	210	300	973	1193
LK005500943014010000	Loko 0550 0943 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	550	943	94-99	474	453	245	300	1122	1342
LK005501237014010000	Loko 0550 1237 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	550	1237	94-99	474	589	319	300	1164	1384
LK005501573014010000	Loko 0550 1573 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	550	1573	94-99	474	771	417	600	1312	1532
LK005501741014010000	Loko 0550 1741 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	550	1741	94-99	474	839	454	600	1456	1676
LK006500817014010000	Loko 0650 0817 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	650	817	102-107	574	446	242	300	1055	1275
LK006500943014010000	Loko 0650 0943 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	650	943	102-107	574	523	283	300	1217	1437
LK006501237014010000	Loko 0650 1237 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	650	1237	102-107	574	679	368	600	1257	1477
LK006501573014010000	Loko 0650 1573 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	650	1573	102-107	574	890	481	600	1418	1638
LK006501741014010000	Loko 0650 1741 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	650	1741	102-107	574	968	523	900	1570	1790

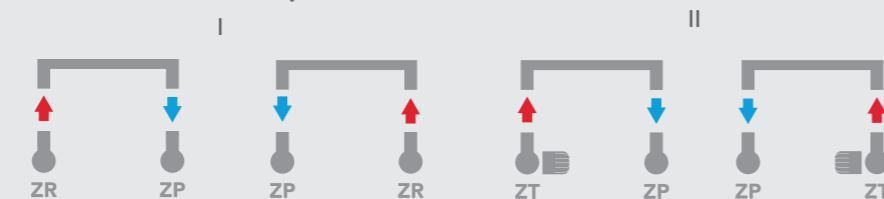
\*Kody dotyczą grzejników w kolorze standardowym.



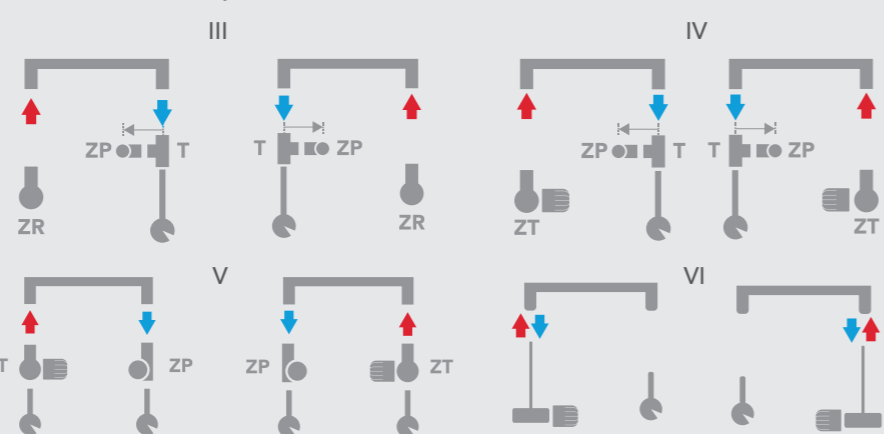
## SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106



BRAK MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZENIA GRZĄŁKI



MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA GRZĄŁKI

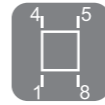
Na zdjęciu zawór:  
Schlosser Trójnikowy Lewy

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Ceny STD dotyczą grzejników w kolorze standardowym - biały RAL 9016.  
Zawory nie występują w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95. Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach.  
Możliwość zamówienia grzejnika z podłączeniem MM (środkowe), za dopłatą.



## PINI P

Kolor standardowy – RAL 9016 POŁYSK p max = 10 BAR



p max = 10 BAR

Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
P0003400776014020000	Pini 0340 0776 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	340	776	78-98	290	279	148	-	737	957
P0003401154014020000	Pini 0340 1154 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	340	1154	78-98	290	410	213	300	914	1134
P0004580776014020000	Pini 0458 0776 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	458	776	78-98	408	359	189	300	759	979
P0004581154014020000	Pini 0458 1154 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	458	1154	78-98	408	527	274	300	944	1164
P0004581490014020066	Pini 0458 1490 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	458	1490	78-98	408	692	360	600	1047	1267
P0004581742014020000	Pini 0458 1742 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	458	1742	78-98	408	828	434	600	1220	1440
P0006080776014020000	Pini 0608 0776 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	608	776	78-98	558	456	239	300	840	1060
P0006081154014020000	Pini 0608 1154 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	608	1154	78-98	558	669	346	600	1051	1271
P0006081490014020066	Pini 0608 1490 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	608	1490	78-98	558	879	455	300	1166	1386
P0006081742014020000	Pini 0608 1742 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	608	1742	78-98	558	1051	548	900	1363	1583
P0007640776014020000	Pini 0764 0776 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	764	776	78-98	714	552	287	600	934	1154
P0007641154014020000	Pini 0764 1154 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	764	1154	78-98	714	811	418	600	1158	1378
P0007641490014020066	Pini 0764 1490 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	764	1490	78-98	714	1065	550	900	1290	1510
P0007641742014020000	Pini 0764 1741 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	764	1742	78-98	714	1274	660	900	1510	1730

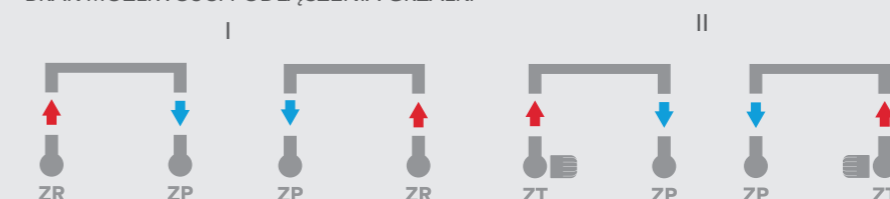
\*Kody dotyczą grzejników w kolorze standardowym.



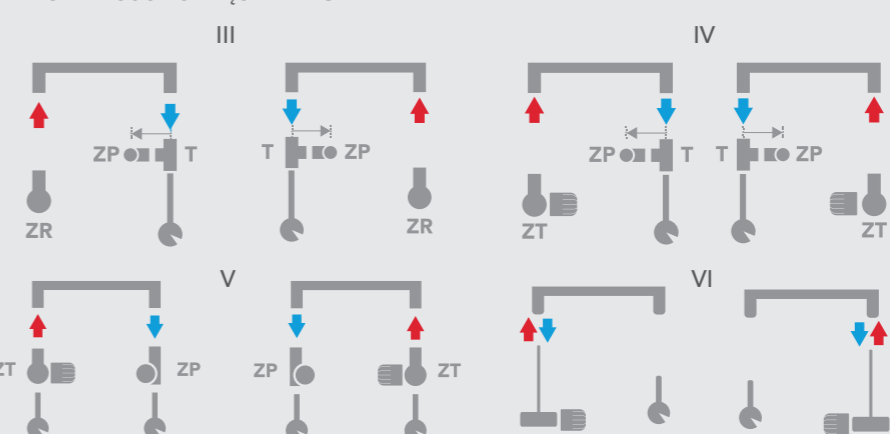
## SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106



BRAK MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZENIA GRZĄŁKI



MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA GRZĄŁKI

Na zdjęciu zawór:  
Schlosser Mini Lewy

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Ceny STD dotyczą grzejników w kolorze standardowym - biały RAL 9016.  
Zawory nie występują w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95. Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach.  
Możliwość zamówienia grzejnika z podłączeniem bocznym lub MM (środkowym), za dopłatą.

GRZEJNIKI ECO

AT .....	81
DT .....	82
Haber HB .....	83
PT .....	84
PTW z wieszakami .....	85



GRZEJNIKI ECO

AT

Kolor standardowy – RAL 9016 POŁYSK

p max = 10 BAR



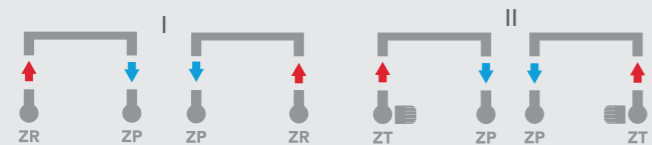
Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
AT003500688014010000	AT 0350 0688 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	350	688	157	300	286	155	-	300	520
AT003500864014010000	AT 0350 0864 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	350	864	157	300	358	194	300	394	614
AT003501040014010000	AT 0350 1040 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	350	1040	157	300	430	233	300	474	694
AT003501216014010000	AT 0350 1216 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	350	1216	157	300	501	272	300	536	756
AT003501392014010000	AT 0350 1392 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	350	1392	157	300	573	310	300	559	779
AT003501568014010000	AT 0350 1568 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	350	1568	157	300	644	347	600	597	817
AT004500688014010000	AT 0450 0688 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	450	688	157	400	333	181	300	353	573
AT004500864014010000	AT 0450 0864 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	450	864	157	400	417	226	300	466	686
AT004501040014010000	AT 0450 1040 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	450	1040	157	400	500	271	300	555	775
AT004501216014010000	AT 0450 1216 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	450	1216	157	400	583	316	300	629	849
AT004501392014010000	AT 0450 1392 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	450	1392	157	400	666	360	600	658	878
AT004501568014010000	AT 0450 1568 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	450	1568	157	400	750	404	600	699	919
AT005500688014010000	AT 0550 0688 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	550	688	157	500	380	206	300	391	611
AT005500864014010000	AT 0550 0864 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	550	864	157	500	475	257	300	516	736
AT005501040014010000	AT 0550 1040 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	550	1040	157	500	570	309	300	616	836
AT005501216014010000	AT 0550 1216 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	550	1216	157	500	665	360	600	698	918
AT005501392014010000	AT 0550 1392 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	550	1392	157	500	760	411	600	729	949
AT005501568014010000	AT 0550 1568 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	550	1568	157	500	855	461	600	776	996
AT006500688014010000	AT 0650 0688 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	650	688	157	600	427	232	300	466	686
AT006500864014010000	AT 0650 0864 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	650	864	157	600	534	289	300	611	831
AT006501040014010000	AT 0650 1040 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	650	1040	157	600	640	347	600	733	953
AT006501216014010000	AT 0650 1216 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	650	1216	157	600	747	405	600	830	1050
AT006501392014010000	AT 0650 1392 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	650	1392	157	600	854	461	600	865	1085
AT006501568014010000	AT 0650 1568 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	650	1568	157	600	960	517	900	923	1143

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze standardowym.

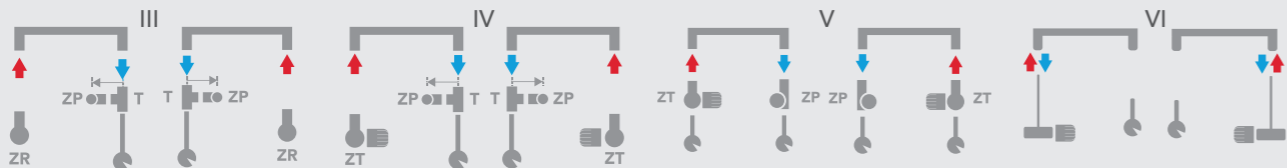


SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106

BRAK MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZENIA GRZAŁKI



MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA GRZAŁKI



Na zdjęciu zawór: Schlosser Mini Lewy

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Ceny STD dotyczą grzejników w kolorze standardowym - biały RAL 9016. Zawory nie występują w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95. Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach. Możliwość zamówienia grzejnika z podłączeniem bocznym, za dopłatą.

DT

Kolor standardowy – RAL 9016 POŁYSK

p max = 10 BAR



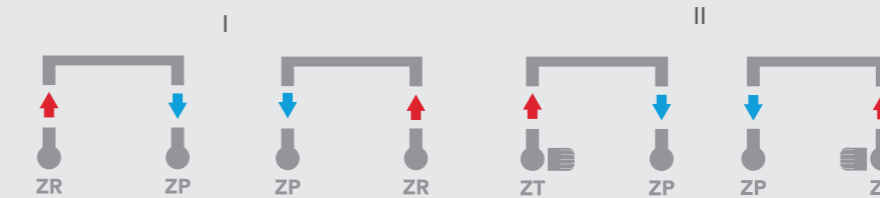
Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
DT005000650014020000	DT 0500 0650 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	500	650	123	450	300	158	300	347	567
DT005000818014020000	DT 0500 0818 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	500	818	123	450	375	198	300	466	686
DT005000986014020000	DT 0500 0986 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	500	986	123	450	450	236	300	554	774
DT005001154014020000	DT 0500 1154 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	500	1154	123	450	526	275	300	629	849
DT005001490014020000	DT 0500 1490 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	500	1490	123	450	676	351	600	804	1024
DT006500650014020000	DT 0650 0650 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	650	650	123	600	372	196	300	446	666
DT006500818014020000	DT 0650 0818 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	650	818	123	600	465	245	300	593	813
DT006500986014020000	DT 0650 0986 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	650	986	123	600	559	293	300	702	922
DT006501154014020000	DT 0650 1154 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	650	1154	123	600	652	341	600	800	1020
DT006501490014020000	DT 0650 1490 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	650	1490	123	600	838	436	600	1021	1241

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze standardowym.

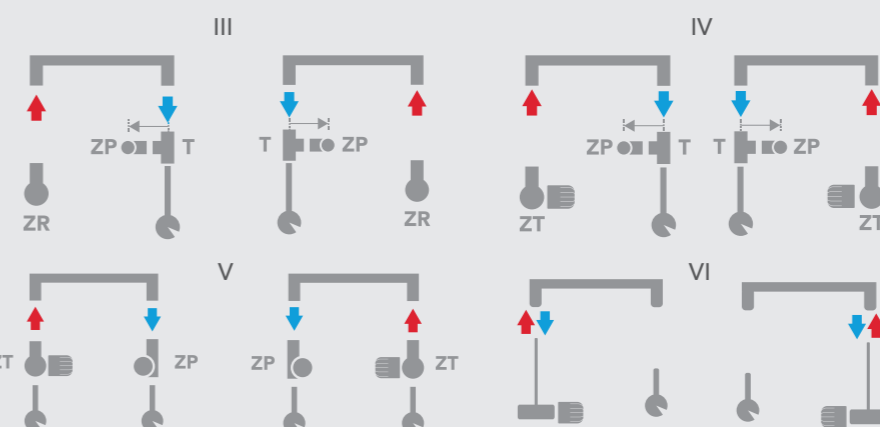


SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106

BRAK MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZENIA GRZAŁKI



MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA GRZAŁKI



Na zdjęciu zawór: Schlosser Mini Lewy

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Ceny STD dotyczą grzejników w kolorze standardowym - biały RAL 9016. Zawory nie występują w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95. Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach. Możliwość zamówienia grzejnika z podłączeniem MM (środkowe), za dopłatą.

HABER HB  
Kolor standardowy – RAL 9016 MAT

p max = 10 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
HB0043007500240N0000	Haber 0430 0750 BIAŁY 9016 MAT 1,4,5,8	430	750	65-70	400	277	146	-	638	858
HB0043009500240N0000	Haber 0430 0950 BIAŁY 9016 MAT 1,4,5,8	430	950	65-70	400	345	182	300	768	988
HB0043011500240N0000	Haber 0430 1150 BIAŁY 9016 MAT 1,4,5,8	430	1150	65-70	400	412	217	300	906	1126
HB0043014500240N0000	Haber 0430 1450 BIAŁY 9016 MAT 1,4,5,8	430	1450	65-70	400	554	292	300	1143	1363
HB0053007500240N0000	Haber 0530 0750 BIAŁY 9016 MAT 1,4,5,8	530	750	65-70	500	328	173	300	703	923
HB0053009500240N0000	Haber 0530 0950 BIAŁY 9016 MAT 1,4,5,8	530	950	65-70	500	407	214	300	844	1064
HB0053011500240N0000	Haber 0530 1150 BIAŁY 9016 MAT 1,4,5,8	530	1150	65-70	500	492	259	300	997	1217
HB0053014500240N0000	Haber 0530 1450 BIAŁY 9016 MAT 1,4,5,8	530	1450	65-70	500	661	348	600	1257	1477
HB0063007500240N0000	Haber 0630 0750 BIAŁY 9016 MAT 1,4,5,8	630	750	65-70	600	379	200	300	837	1057
HB0063009500240N0000	Haber 0630 0950 BIAŁY 9016 MAT 1,4,5,8	630	950	65-70	600	475	250	300	1005	1225
HB0063011500240N0000	Haber 0630 1150 BIAŁY 9016 MAT 1,4,5,8	630	1150	65-70	600	565	298	300	1188	1408
HB0063014500240N0000	Haber 0630 1450 BIAŁY 9016 MAT 1,4,5,8	630	1450	65-70	600	768	404	600	1495	1715

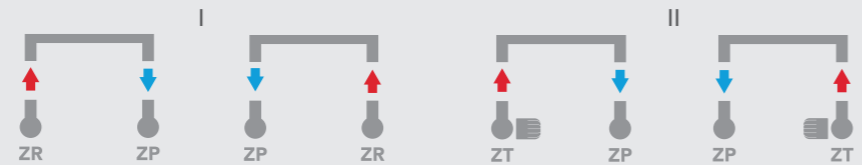
\*Kody dotyczą grzejników w kolorze standardowym.



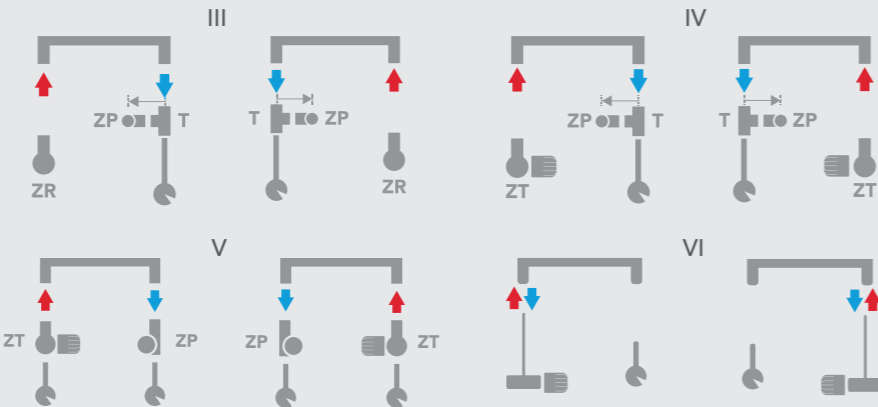
SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106



BRAK MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZENIA GRZAŁKI



MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA GRZAŁKI



\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Ceny STD dotyczą grzejników w kolorze standardowym - biały RAL 9016. Zawory nie występują w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95. Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach.

PT

Kolor standardowy – RAL 9016 POŁYSK

p max = 10 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
PT003000650014020000	PT 0300 0650 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	300	650	78-98	250	200	106	-	235	455
PT003000818014020000	PT 0300 0818 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	300	818	78-98	250	250	132	-	306	526
PT003000986014020000	PT 0300 0986 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	300	986	78-98	250	300	157	300	351	571
PT003001154014020000	PT 0300 1154 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	300	1154	78-98	250	351	182	300	407	627
PT004000650014020000	PT 0400 0650 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	400	650	78-98	350	248	132	300	285	505
PT004000818014020000	PT 0400 0818 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	400	818	78-98	350	310	163	300	374	594
PT004000986014020000	PT 0400 0986 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	400	986	78-98	350	373	195	300	427	647
PT004001154014020000	PT 0400 1154 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	400	1154	78-98	350	435	226	300	497	717
PT004001322014020000	PT 0400 1322 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	400	1322	78-98	350	497	259	300	626	846
PT004001490014020000	PT 0400 1490 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	400	1490	78-98	350	559	292	300	673	893
PT004001658014020000	PT 0400 1658 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	400	1658	78-98	350	621	325	600	828	1048
PT005080650014020000	PT 0508 0650 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	508	650	78-98	458	300	159	300	328	548
PT005080818014020000	PT 0508 0818 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	508	818	78-98	458	375	197	300	434	654
PT005080986014020000	PT 0508 0986 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	508	986	78-98	458	450	235	300	493	713
PT005081154014020000	PT 0508 1154 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	508	1154	78-98	458	526	273	300	575	795
PT005081322014020000	PT 0508 1322 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	508	1322	78-98	458	601	313	600	722	942
PT005081490014020000	PT 0508 1490 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	508	1490	78-98	458	676	353	600	779	999
PT005081658014020000	PT 0508 1658 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	508	1658	78-98	458	751	393	600	953	1173
PT006580650014020000	PT 0658 0650 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	658	650	78-98	608	372	197	300	427	647
PT006580818014020000	PT 0658 0818 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	658	818	78-98	608	465	245	300	561	781
PT006580986014020000	PT 0658 0986 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	658	986	78-98	608	559	292	300	641	861
PT006581154014020000	PT 0658 1154 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	658	1154	78-98	608	652	338	600	746	966
PT006581322014020000	PT 0658 1322 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	658	1322	78-98	608	745	388	600	936	1156
PT006581490014020000	PT 0658 1490 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	658	1490	78-98	608	838	438	600	1013	1233
PT006581658014020000	PT 0658 1658 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	658	1658	78-98	608	932	488	900	1237	1457

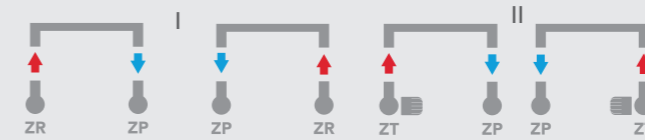
\*Kody produktów dotyczą grzejników w kolorze standardowym.



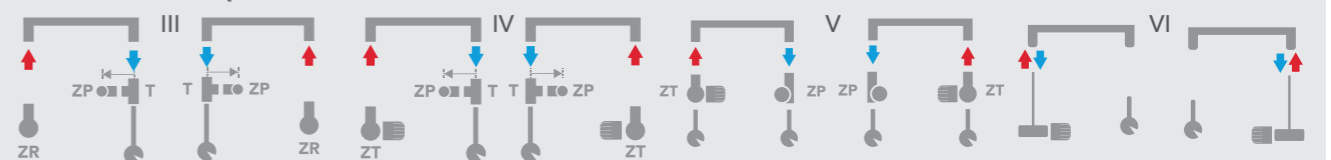
SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 106-108



BRAK MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZENIA GRZAŁKI



MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA GRZAŁKI



Na zdjęciu zawór: Schloser Mini Lewy

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Ceny STD dotyczą grzejników w kolorze standardowym - biały RAL 9016. Zawory nie występują w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95. Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach. Możliwość zamówienia grzejnika z podłączeniem bocznym lub MM (środkowym), za dopłatą.

PTW z wieszakami

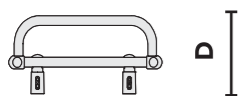
Kolor standardowy – RAL 9016 POŁYSK

p max = 10 BAR



Kod produktu*	Opis	W Szerokość (mm)	H Wysokość (mm)	D Głębokość (mm)	C Rozstaw podłączeń (mm)	Moc cieplna (W)		Grzałka moc max (W)	Ceny netto (PLN) STD	Ceny netto (PLN) kolor
						Δ 50	Δ 30			
PTW04000776014020038	Pini PT z wieszakami 0400 0776 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	400	776	179-199	350	402	218	300	449	669
PTW04000986014020038	Pini PT z wieszakami 0400 0986 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	400	986	179-199	350	486	264	300	475	695
PTW04001196014020038	Pini PT z wieszakami 0400 1196 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	400	1196	179-199	350	569	309	300	544	764
PTW04001532014020038	Pini PT z wieszakami 0400 1532 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	400	1532	179-199	350	703	381	600	620	840
PTW05000776014020038	Pini PT z wieszakami 0500 0776 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	500	776	175-195	450	489	265	300	457	677
PTW05000986014020038	Pini PT z wieszakami 0500 0986 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	500	986	179-199	450	591	321	300	483	703
PTW05001196014020038	Pini PT z wieszakami 0500 1196 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	500	1196	179-199	450	693	376	600	547	767
PTW05001532014020038	Pini PT z wieszakami 0500 1532 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY 1,4,5,8	500	1532	179-199	450	855	463	600	626	846

\*Kody dotyczą grzejników w kolorze standardowym.



### SCHEMATY PODŁĄCZENIA - STR. 103-106

**BRAK MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZENIA GRZAŁKI**

**MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA GRZAŁKI**

Na zdjęciu zawór: Schlosser Mini Lewy

\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX. Ceny STD dotyczą grzejników w kolorze standardowym - biały RAL 9016. Zawory nie występują w zestawie. Dedykowane akcesoria od str. 95. Możliwość zamówienia grzejnika o innych wymiarach. Możliwość zamówienia grzejnika z podłączeniem bocznym lub MM (środkowym), za dopłatą.

## GRZAŁKI ELEKTRYCZNE

Grzałka elektryczna z pilotem GH.....	83
Grzałka elektryczna GHE ECO .....	90
Grzałka elektryczna GV .....	91



GRZAŁKI ELEKTRYCZNE





## GRZAŁKA ELEKTRYCZNA Z TERMOSTATEM GV



Kod produktu	OPIS	Moc (W)	Cenna netto PLN
G-GV-2010211100000	Grzałka GV Grzałka 300W BIAŁY RAL9016 BŁYSZCZĄCY Brak trójnika Std	300	274,00
G-GV-2210211100000	Grzałka GV Grzałka 300W CZARNY RAL9005 MAT Brak trójnika Std	300	274,00
G-GV-2060311100000	Grzałka GV Grzałka 300W SILVER METALIC Brak trójnika Std	300	305,00
G-GV-2230311100000	Grzałka GV Grzałka 300W CHROM Brak trójnika Std	300	336,00
G-GV-3010211100000	Grzałka GV Grzałka 600W BIAŁY RAL9016 BŁYSZCZĄCY Brak trójnika Std	600	305,00
G-GV-3210211100000	Grzałka GV Grzałka 600W CZARNY RAL9005 MAT Brak trójnika Std	600	305,00
G-GV-3060311100000	Grzałka GV Grzałka 600W SILVER METALIC Brak trójnika Std	600	336,00
G-GV-3230311100000	Grzałka GV Grzałka 600W CHROM Brak trójnika Std	600	367,00
G-GV-4010211100000	Grzałka GV Grzałka 900W BIAŁY RAL9016 BŁYSZCZĄCY Brak trójnika Std	900	336,00
G-GV-4210911100000	Grzałka GV Grzałka 900W CZARNY RAL9005 MAT Brak trójnika Std	900	336,00
G-GV-4060311100000	Grzałka GV Grzałka 900W SILVER METALIC Brak trójnika Std	900	367,00
G-GV-4230311100000	Grzałka GV Grzałka 900W CHROM Brak trójnika Std	900	396,00





## AKCESORIA DO GRZEJNIKÓW

Trójnik instalacyjny .....	95
Przedłużka, rozety.....	95
Złączki do zaworów.....	95
Zawory i złączki .....	96–97
Wieszaki.....	98–99
Wzornik kolorów .....	99



AKCESORIA



## TRÓJNIK

Kod produktu	Opis	Ceny netto (PLN)
A-TR-23	Trójniki CHROM	35,00
A-TR-01	Trójniki BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY	30,00

## PRZEDŁUŻKA, ROZETY

Kod produktu	Opis	Ceny netto (PLN)
A-PR-01401523	Przedłużka 0140 15 CHROM	95,00
A-RO-0123	Rozeta Rozeta pojedyncza CHROM	90,00
A-RO-0223	Rozeta Rozeta podwójna CHROM	149,00
A-RO-0501	Rozeta podwójna Schloser 150/70 L50 BIAŁA	38,00
A-RO-0513	Rozeta podwójna Schloser 150/70 L50 ANTHRACITE STR.	42,00
A-RO-0514	Rozeta podwójna Schloser 150/70 L50 GRAPHITE STR.	42,00
A-RO-0521	Rozeta podwójna Schloser 150/70 L50 CZARNA RAL 9005	40,00
A-RO-0523	Rozeta podwójna Schloser 150/70 L50 CHROM	51,00
A-RO-0601	Rurka mosiężna Schloser Ø22MM BIAŁA - 2 szt.	28,00
A-RO-0613	Rurka mosiężna Schloser Ø22MM ANTHRACITE STR. - 2 szt.	43,00
A-RO-0614	Rurka mosiężna Schloser Ø22MM GRAPHITE STR. - 2 szt.	43,00
A-RO-0621	Rurka mosiężna Schloser Ø22MM CZARNA RAL 9005 - 2 szt.	30,00
A-RO-0623	Rurka mosiężna Schloser Ø22MM CHROM - 2 szt.	38,00

## ZŁĄCZKI

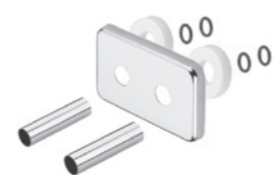
Kod produktu	Opis	Ceny netto (PLN)
Z-ZL-602500001	Złączki Schloser CU GW 3/4 - 2 szt.	50,00
Z-ZL-602500003	Złączki Schloser CU białe - 2 szt.	50,00
Z-ZL-602500002.S0046	Złączki Schloser CU ANTHRACITE str - 2 szt.	52,00
Z-ZL-602500002.S0036	Złączki Schloser CU GRAPHITE str - 2 szt.	52,00
Z-ZL-602500003.90051	Złączki Schloser CU RAL 9005 CZARNY MAT - 2 szt.	52,00
Z-ZL-602500004	Złączki Schloser CU chrom - 2 szt.	52,00
Z-ZL-602600001	Złączki Schloser PEX GW 3/4 - 2 szt.	50,00
Z-ZL-602600005	Złączki Schloser PEX białe - 2 szt.	50,00
Z-ZL-602600003.S0046	Złączki Schloser PEX anthracite str. - 2 szt.	52,00
Z-ZL-602600003.S0036	Złączki Schloser PEX graphite - 2 szt.	52,00
Z-ZL-602600003.90051	Złączki Schloser PEX RAL 9005 CZARNY MAT - 2 szt.	52,00
Z-ZL-602600006	Złączki Schloser PEX chrom - 2 szt.	52,00
Z-ZL-A59004B	Złączki Carlo Poletti 1/2 CU chrom - 2 szt. do CUBE	74,00
Z-ZL-A59004R	Złączki Carlo Poletti 1/2 CU satyna - 2 szt. do CUBE	74,00
Z-ZL-A59102B	Złączki Carlo Poletti 1/2 PEX chrom - 2 szt. do CUBE	74,00
Z-ZL-A59102R	Złączki Carlo Poletti 1/2 PEX satyna - 2 szt. do CUBE	74,00

## ODPOWIETRZNIKI

Kod produktu	Opis	Ceny netto (PLN)
S-061-003	Odpowietrznik G1/2 z o-ringiem, łeb pod klucz SW22, mosiężny, niklowany	4,00
S-061-004	Odpowietrznik G1/2 z o-ringiem, płaski, z gniazdem 6kt, mosiężny, niklowany	7,50
S-061-005	Odpowietrznik G1/8 z o-ringiem, mosiężny, niklowany	6,00
S-061-001	Korek G1/2 z o-ringiem, łeb pod klucz SW22, mosiężny, niklowany	3,00
S-061-002	Korek G1/2 z o-ringiem, płaski, z gniazdem 6kt, mosiężny, niklowany	6,00

## UCHWYTY

Kod produktu	Opis	Ceny netto (PLN)
	Kompletny zestaw uchwytów do grzejnika	75,00



## ZAWORY I ZŁĄCZKI

Kod produktu	Opis	Ceny netto (PLN)
Z-ZA-600600005	Zawory Brillant Plus GŁOWICA z okienkiem Schloser biała	60,00
Z-ZA-600600009	Zawory Brillant Plus GŁOWICA z okienkiem Schloser chrom	140,00



Kod produktu	Opis	Ceny netto (PLN)
Z-ZL-602500001	Złączki Schloser CU GW 3/4 - 2 szt.	50,00
Z-ZL-602600001	Złączki Schloser PEX GW 3/4 - 2 szt.	50,00
Z-ZA-600800019	Zawory Zestaw Armatury Przyłączeniowej Schloser biały	185,00
Z-ZA-601000044.S0046	Zawory Zestaw Armatury Przyłączeniowej Exclusive Schloser Anthracyt str	323,00
Z-ZA-600800072.90051	Zawory Zestaw Armatury Przyłączeniowej Schloser CZARNY RAL 9005 MAT	287,00
Z-ZA-601000024	Zawory Zestaw Armatury Przyłączeniowej Exclusive Schloser chrom	325,00



Kod produktu	Opis	Ceny netto (PLN)
Z-ZA-602200066	Zawory MINI Standard Termostatyczny Schloser osiowo Prawy biały głowica na zasilaniu	225,00
Z-ZA-602200067	Zawory MINI Standard Termostatyczny Schloser osiowo Lewy biały głowica na zasilaniu	225,00
Z-ZA-602200132.90051	Zawory MINI Standard Termostatyczny Schloser osiowo Prawy CZARNY 9005 MAT głowica na zasilaniu	329,00
Z-ZA-602200133.90051	Zawory MINI Standard Termostatyczny Schloser osiowo Lewy CZARNY 9005 MAT głowica na zasilaniu	329,00
Z-ZA-602200068	Zawory MINI Standard Termostatyczny Schloser osiowo Prawy chrom głowica na zasilaniu	256,00
Z-ZA-602200069	Zawory MINI Standard Termostatyczny Schloser osiowo Lewy chrom głowica na zasilaniu	256,00



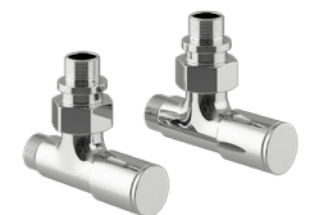
Głowica na zasilaniu lewy



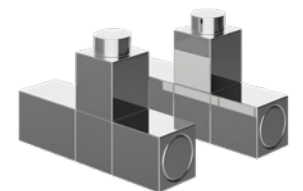
Głowica na zasilaniu prawy

Kod produktu*	Opis	Ceny netto (PLN)
Z-ZA-200KB015M16.12	Zawory Vero zestaw zaworów grzejnikowych kątowych biały PEX	199,00
Z-ZA-200KB015R15	Zawory Vero zestaw zaworów grzejnikowych kątowych biały miedź	199,00
Z-ZA-200KC015M16.2	Zawory Vero zestaw zaworów grzejnikowych kątowych chrom PEX	199,00
Z-ZA-200KC015R15	Zawory Vero zestaw zaworów grzejnikowych kątowych chrom miedź	199,00

\*Złączki w komplecie.



Kod produktu	Opis	Ceny netto (PLN)
Z-ZA-KV661_662BXX	Zawory Cube Ręczny Carlo Poletti chrom	715,00
Z-ZA-KV661_662RXX	Zawory Cube Ręczny Carlo Poletti satyna	1025,00
Z-ZL-A59004B	Złączki Carlo Poletti 1/2 CU chrom - 2 szt. do CUBE	74,00
Z-ZL-A59004R	Złączki Carlo Poletti 1/2 CU satyna - 2 szt. do CUBE	74,00
Z-ZL-A59102B	Złączki Carlo Poletti 1/2 PEX chrom - 2 szt. do CUBE	74,00
Z-ZL-A59102R	Złączki Carlo Poletti 1/2 PEX satyna - 2 szt. do CUBE	74,00





## ZAWORY I ZŁĄCZKI

Kod produktu	Opis	Ceny netto (PLN)
Z-ZA-ENX605100010	Zawory Zestaw Trójnikowy Termostatyczny Schloser Prawy biały	530,00
Z-ZA-ENX605100011	Zawory Zestaw Trójnikowy Termostatyczny Schloser Lewy biały	530,00
Z-ZA-ENX605100012	Zawory Zestaw Trójnikowy Termostatyczny Schloser Prawy chrom	618,00
Z-ZA-ENX605100013	Zawory Zestaw Trójnikowy Termostatyczny Schloser Lewy chrom	618,00
Z-ZL-602500003	Złączeni Schloser CU białe - 2szt.	50,00
Z-ZL-602500004	Złączeni Schloser CU chrom - 2szt.	52,00
Z-ZL-602600005	Złączeni Schloser PEX białe - 2szt.	50,00
Z-ZL-602600006	Złączeni Schloser PEX chrom - 2szt.	52,00

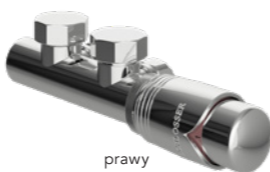


Regulacja temperatury na zasilaniu  
Na zdjęciu wersja prawa  
Zestaw umożliwia podłączenie grzałki przelotowo przez zawór

Kod produktu	Opis	Ceny netto (PLN)
Z-ZA-602100001	Zawory Duoplex Termostatyczny Schloser Prawy biały głowica na powrocie	468,00
Z-ZA-602100003	Zawory Duoplex Termostatyczny Schloser Lewy biały głowica na powrocie	468,00
Z-ZA-602100055.90051	Zawór Duoplex Termostatyczny Schloser Prawy CZARNY RAL 9005 mat głowica na powrocie	549,00
Z-ZA-602100056.90051	Zawór Duoplex Termostatyczny Schloser Lewy CZARNY RAL 9005 mat głowica na powrocie	549,00
Z-ZA-602100005	Zawory Duoplex Termostatyczny Schloser Prawy chrom głowica na powrocie	562,00
Z-ZA-602100007	Zawory Duoplex Termostatyczny Schloser Lewy chrom głowica na powrocie	562,00
Z-ZL-602500003	Złączeni Schloser CU białe - 2szt.	50,00
Z-ZL-602500004	Złączeni Schloser CU chrom - 2szt.	52,00
Z-ZL-602500003.90051	Złączeni Schloser CU RAL 9005 CZARNY MAT - 2 szt.	52,00
Z-ZL-602600005	Złączeni Schloser PEX białe - 2szt.	50,00
Z-ZL-602600006	Złączeni Schloser PEX chrom - 2szt.	52,00
Z-ZL-602600003.90051	Złączeni Schloser PEX RAL 9005 CZARNY MAT - 2 szt.	52,00



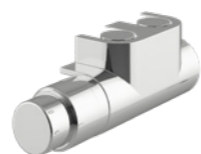
lewy



prawy

Regulacja temperatury na powrocie

Kod produktu	Opis	Ceny netto (PLN)
Z-ZA-1184184	Zawory Multiblock Biały Oventrop	510,00
Z-ZA-1184284	Zawory Multiblock Chrom Oventrop	538,00
Z-ZA-1184484	Zawory Multiblock Antracyt Oventrop	530,00
Z-ZL-602500001	Złączeni Schloser CU GW 3/4 - 2szt. do zaworu Multiblock	50,00
Z-ZL-602600001	Złączeni Schloser PEX GW 3/4 - 2szt. zaworu Multiblock	50,00



Dowolna strona zasilania powrót  
Głowica termostatyczna z lewej strony

Kod produktu	Opis	Ceny netto (PLN)
Z-ZA-602400051	Zawory Zestaw Przyłącza Jednootworowe Kątowe Schloser Prawy biały	431,00
Z-ZA-602400052	Zawory Zestaw Przyłącza Jednootworowe Kątowe Schloser Lewy biały	431,00
Z-ZA-602400053	Zawory Zestaw Przyłącza Jednootworowe Kątowe Schloser Prawy Chrom	524,00
Z-ZA-602400054	Zawory Zestaw Przyłącza Jednootworowe Kątowe Schloser Lewy Chrom	524,00
Z-ZL-602500003	Złączeni Schloser CU białe - 2szt.	50,00
Z-ZL-602500004	Złączeni Schloser CU chrom - 2szt.	52,00
Z-ZL-602600005	Złączeni Schloser PEX białe - 2szt.	50,00
Z-ZL-602600006	Złączeni Schloser PEX chrom - 2szt.	52,00



Regulacja temperatury na powrocie  
Na zdjęciu wersja lewa



## WIESZAKI

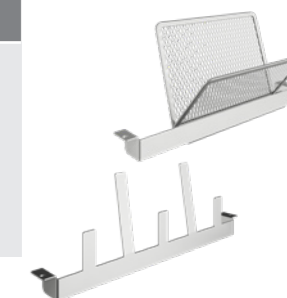
Kod produktu	Opis	Ceny netto (PLN)	Do montażu na grzejnikach z kolekcji
A-WI-010pkt23000	Wieszak HA 0pkt CHROM Standard	310,00	Mango MG, ML



Kod produktu	Opis	Ceny netto (PLN)	Do montażu na grzejnikach z kolekcji
A-WI-080pkt23000	Wieszak HS 0pkt CHROM Standard	160,00	Memfis MS, Santos ST, Libra L



Kod produktu*	Opis	Ceny netto (PLN)	Do montażu na grzejnikach z kolekcji
A-WI-15045002000	Wieszak HRVW (haczyk do Revo); 450mm; BIAŁY 9016 MAT Standard	199,00	Revo RV
A-WI-15055502000	Wieszak HRVW (haczyk do Revo); 555mm; BIAŁY 9016 MAT Standard	199,00	
A-WI-16045002000	Wieszak HRVP (półka do Revo); 450mm; BIAŁY 9016 MAT Standard	250,00	
A-WI-16055502000	Wieszak HRVP (półka do Revo); 555mm; BIAŁY 9016 MAT Standard	300,00	



\*Wykonujemy w kolorach z palety RAL.

Kod produktu*	Opis	Ceny netto (PLN)	Do montażu na grzejnikach z kolekcji
A-WI-040pkt01000	Wieszak HK 0pkt BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY Standard	40,00	Capri C, Royal R, Rama RM, Trend TD, Tango TG, Focus F, FX, FB, Pini P, Dalis D, Irys I, Uno U
A-WI-040pkt23000	Wieszak HK 0pkt CHROM Standard	70,00	



Kod produktu*	Opis	Ceny netto (PLN)	Do montażu na grzejnikach z kolekcji
A-WI-02036501000	Wieszak HD 0365 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY Standard	90,00	Dalis D, DCh, Trend TD, TDCh, Focus F, FX, FB, FCh
A-WI-02036523000	Wieszak HD 0365 CHROM Standard	190,00	
A-WI-02050001000	Wieszak HD 0500 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY Standard	125,00	
A-WI-02050023000	Wieszak HD 0500 CHROM Standard	260,00	
A-WI-02065001000	Wieszak HD 0650 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY Standard	161,00	
A-WI-02065023000	Wieszak HD 0650 CHROM Standard	340,00	



\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX, za dopłatą.



## WIESZAKI

Kod produktu*	Opis	Ceny netto (PLN)	Do montażu na grzejnikach z kolekcji
A-WI-06037001000	Wieszak HP 0370 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY Standard	90,00	Pini P, PCh, PXCh, Tango TG, Rama RM, RMXCh
A-WI-06037023000	Wieszak HP 0370 CHROM Standard	190,00	
A-WI-06050501000	Wieszak HP 0505 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY Standard	125,00	
A-WI-06050523000	Wieszak HP 0505 CHROM Standard	260,00	
A-WI-06065501000	Wieszak HP 0655 BIAŁY 9016 BŁYSZCZĄCY Standard	161,00	
A-WI-06065523000	Wieszak HP 0655 CHROM Standard	340,00	

\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX.

Kod produktu	Opis	Ceny netto (PLN)	Do montażu na grzejnikach z kolekcji
A-WI-03050023000	Wieszak HH 0500 CHROM Standard	280,00	Hiacynt H, HX, Haber HB

Kod produktu	Opis	Ceny netto (PLN)	Do montażu na grzejnikach z kolekcji
A-WI-07053223000	Wieszak HQ 0532 CHROM Standard	290,00	Quatro Q, QX, QB, EQB Lamelo LM, LMX

Kod produktu	Opis	Ceny netto (PLN)	Do montażu na grzejnikach z kolekcji
A-WI-12045026000	Wieszak HMS 0450 INOX Standard - Memfis 420	580,00	Memfis MS
A-WI-12054626000	Wieszak HMS 0546 INOX Standard - Memfis 516	580,00	Memfis MS
A-WI-12064426000	Wieszak HMS 0644 INOX Standard - Memfis 615	580,00	Memfis MS

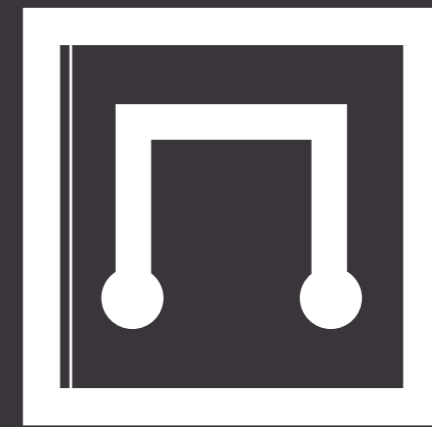
Kod produktu	Opis	Ceny netto (PLN)	Do montażu na grzejnikach z kolekcji
A-WI-13041026000	Wieszak HST 0410 INOX Standard - Santos 376	580,00	Santos ST
A-WI-13050626000	Wieszak HST 0506 INOX Standard - Santos 472	580,00	
A-WI-13060426000	Wieszak HST 0604 INOX Standard - Santos 568	580,00	
A-WI-14044026000	Wieszak HSTP 0440 INOX Standard - Santos Plus 376	580,00	Santos Plus STP, Plaine Vertical VP, Plaine Art Vertical VS
A-WI-14053626000	Wieszak HSTP 0536 INOX Standard - Santos Plus 472	580,00	
A-WI-14063226000	Wieszak HSTP 0632 INOX Standard - Santos Plus 568	580,00	

## WZORNIKI KOLORÓW

Kod produktu	Opis	Ceny netto (PLN)
A-MARP-WZORKOLN7	Wzornik Kolorów Enix	50,00



\*\*Możliwość zamówienia we wszystkich kolorach z oferty ENIX, za dopłatą.



SCHEMATY PODŁĄCZEŃ

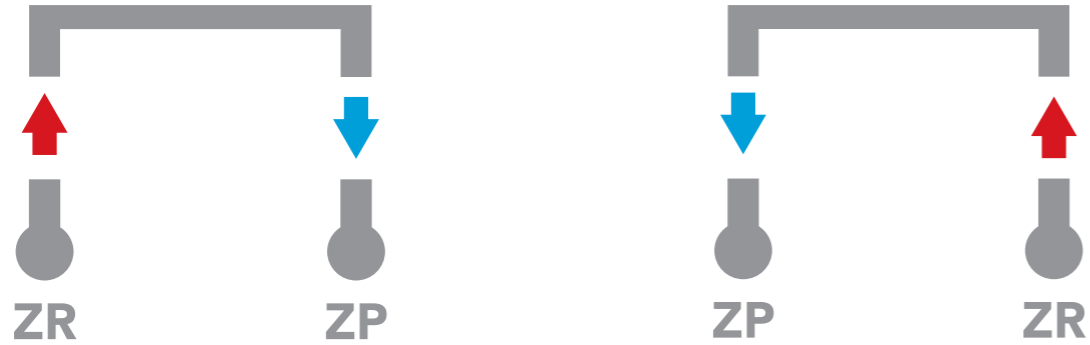


LEGENDA:

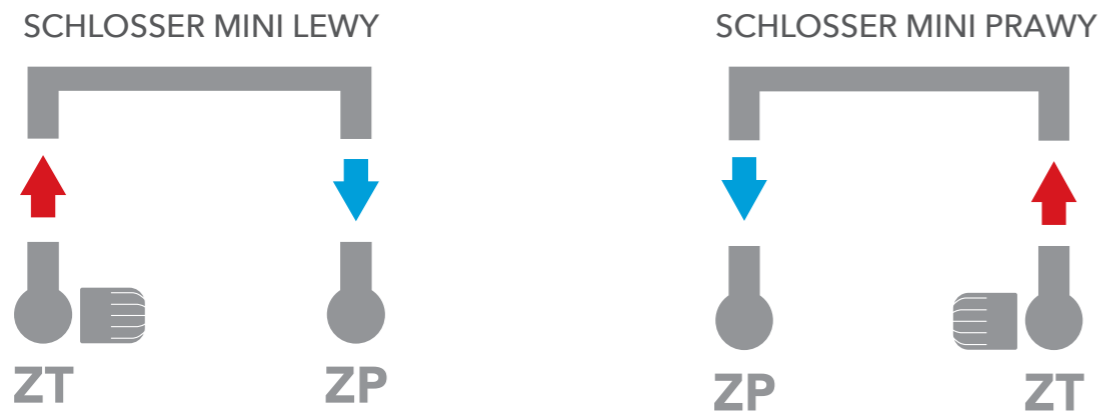
ZP - ZAWÓR POWROTNY  
 ZR - ZAWÓR REGULACYJNY  
 ZT - ZAWÓR TERMOSTATYCZNY  
 T - TRÓJNIK

SCHEMATY PODŁĄCZEŃ:

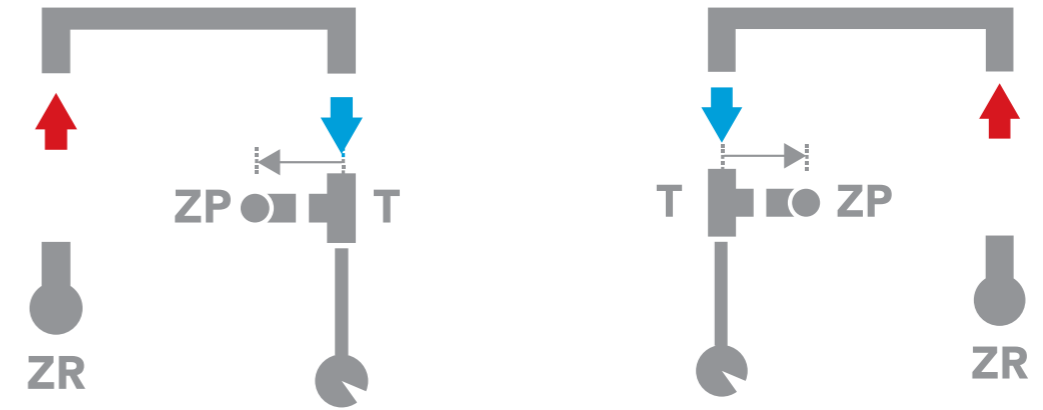
SCHEMAT I  
 CARLO POLETTI CUBE  
 VERO



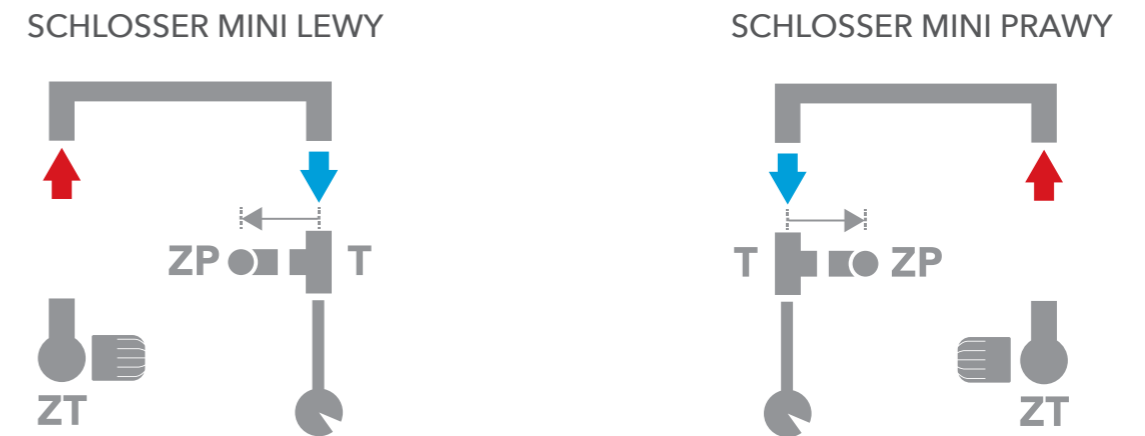
SCHEMAT II  
 SCHLOSSER MINI TERMOSTATYCZNY



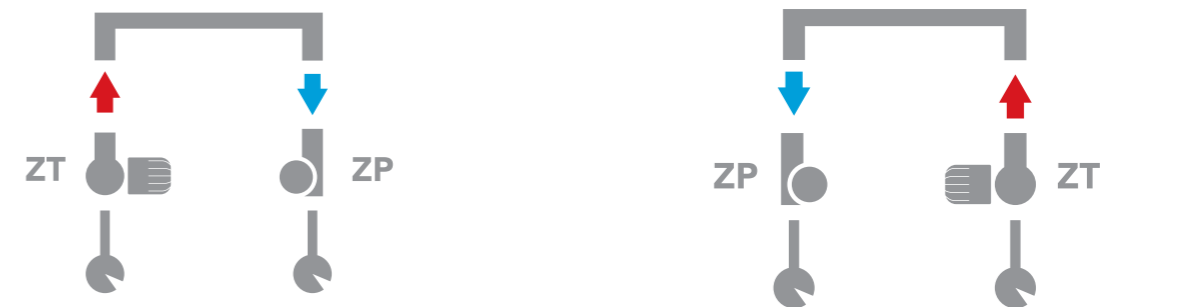
SCHEMAT III  
 VERO



SCHEMAT IV  
 SCHLOSSER MINI TERMOSTATYCZNY



SCHEMAT V  
 SCHLOSSER ZESTAW TRÓJNIKOWY TERMOSTATYCZNY

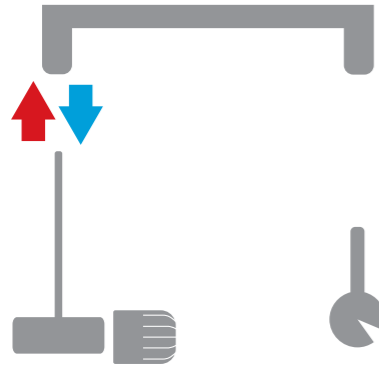




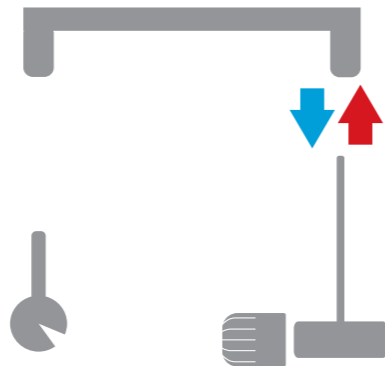
SCHEMAT VI

SCHLOSSER ZINTEGROWANE PRZYŁĄCZE JEDNOOTWOROWE

SCHLOSSER JEDNOOTWOROWY PRAWY

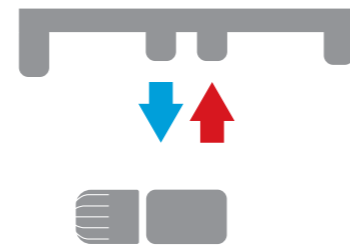
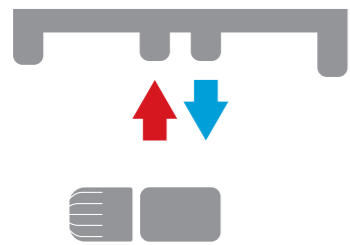


SCHLOSSER JEDNOOTWOROWY LEWY



SCHEMAT VII

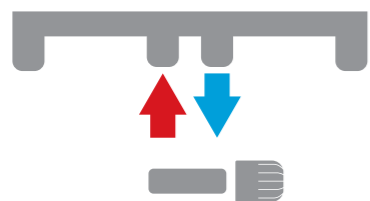
OVENTROP MULTIBLOCK UNIWERSALNY  
GŁOWICA ZAWSZE Z LEWEJ STRONY  
DOWOLNA STRONA ZASILANIA I POWROTU



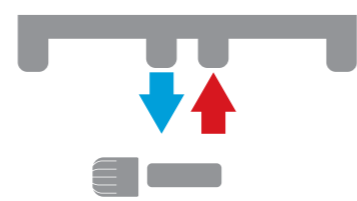
SCHEMAT VIII

SCHLOSSER DUOPLEX TERMOSTATYCZNY (GŁOWICA NA POWROCIE)

SCHLOSSER DUOPLEX PRAWY



SCHLOSSER DUOPLEX LEWY



SCHEMAT IX

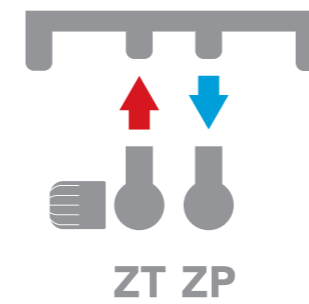
SCHLOSSER ZESTAW ARMATURY PRZYŁĄCZENIOWEJ



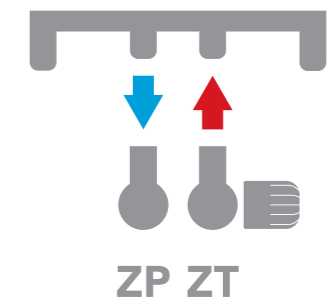
SCHEMAT X

SCHLOSSER MINI TERMOSTATYCZNY

SCHLOSSER MINI PRAWY



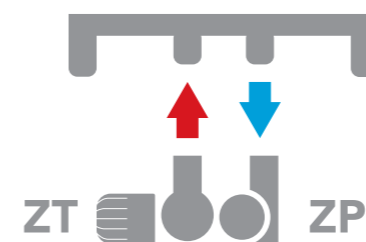
SCHLOSSER MINI LEWY



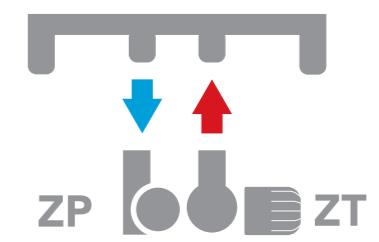
SCHEMAT XI

SCHLOSSER ZESTAW TRÓJNIKOWY TERMOSTATYCZNY

SCHLOSSER TRÓJNIKOWY PRAWY



SCHLOSSER TRÓJNIKOWY LEWY



Jesteśmy dostępni dla Państwa pod numerami:

BIURO OBSŁUGI KLIENTA:

+48 12 653 53 39

+48 601 180 462 lub +48 665 516 010

od 7:30 do 15:30

office@enix.pl

REGIONALNI KIEROWNICY SPRZEDAŻY

