








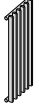

















	Konsole wwiercane	Konsole ścienne	Konsole wolnostojące	Uchwyty	Zestawy konsol	Zawory	Główce termostatyczne	Pozostałe
Akcesoria Zehnder / Dodatki								
 <ul style="list-style-type: none"> - łatwy montaż - właściwości dodatkowe - utrzymanie czystości 	224	225	227	229	230	234	240	241

Zastosowanie	Konsole do montażu ściennego						
							
	BKE/BKF	CVD	AK	EAK	TKA/TKE	AKK	UE
	strona 224	strona 225	strona 225	strona 225	strona 226	strona 226	strona 227
Zehnder Charleston 	●	●	●	●	●	●	
Zehnder Excelsior 							
Zehnder Kleo 	● ¹⁾		● ¹⁾	● ¹⁾			
Zehnder Stratos 							
Zehnder Nova 	●	●	●	●			

¹⁾ Zastosowanie możliwe z dospawanymi poprzeczkami montażowymi (do opcjonalnego zamówienia).

Przyporządkowanie poszczególnych zestawów montażowych jest zasadniczo możliwe dla wskazanej rodziny produktów, dokładne wskazówki przy poszczególnych typach.

Konsole wolnostojące		Zestawy konsol		Uchwyty, el. dystans. itd.		Akcesoria, zawory, pozostałe			
									
UE	Podpory stałe	Zestawy naścienne	Zestawy wolnostojące	Uchwyty	Zabezpieczenia	Zawory	Akcesoria	Zaślepki	Szczotki
strona 227	strona 228	strona 230	strona 233	strona 225	strona 229	strona 234	strona 233	strona 240	strona 241
	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	•	•			•	•		•	
	•	•				•		•	
•		•	•		•	•		•	
	•	•			•	•		•	

Akcesoria

Grupa rabatowa: AK

Akcesoria zamawiane oddzielnie = dodatkowa opłata logistyczna

Opis		Wykonanie	Nr artykułu	Cena PLN	Zastosowanie													
<p>Konsola wwiercana BKF Z elementem tłumiącym i regulacją głębokości $\varnothing = \text{ok. } 16 \text{ mm}$.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">L mm</th> <th rowspan="2">Średnica konsoli \varnothing mm</th> <th colspan="2">Otwór w ścianie \varnothing mm</th> </tr> <tr> <th>twarda</th> <th>miękka</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>115 - 195</td> <td>16,5</td> <td>16</td> <td rowspan="2">14 do 16</td> </tr> <tr> <td>250 - 350</td> <td>17,5</td> <td>17</td> </tr> </tbody> </table> <p>twarda = wapień, klinkier, beton miękka = gips, fugi, wypełnienia</p> <p>Możliwość połączenia ze sprężyną bezpieczeństwa BSF 4 i BSF 5.</p>		L mm	Średnica konsoli \varnothing mm	Otwór w ścianie \varnothing mm		twarda	miękka	115 - 195	16,5	16	14 do 16	250 - 350	17,5	17	<p>Ocynkowane</p> <p>115 mm 150 mm 175 mm 195 mm 250 mm 300 mm 350 mm</p>	<p>8100768012 8100768022 8100768032 8100768042 8100768052 8100768062 8100768072</p>	<p>11,6 12,4 13,0 15,5 20,8 22,2 22,3</p>	<p>Do wszystkich grzejników z poprzeczką na tylnej ścianie</p>
L mm	Średnica konsoli \varnothing mm			Otwór w ścianie \varnothing mm														
		twarda	miękka															
115 - 195	16,5	16	14 do 16															
250 - 350	17,5	17																
<p>Konsola rozprężna BKE Otwór w ścianie - $\varnothing 18 \text{ mm}$. Regulacja głębokości i główka z tworzywa, mimośród z regulacją wysokości 0 - 7 mm.</p> <p>Możliwość połączenia ze sprężyną bezpieczeństwa BSF 1 dla grzejników Zehnder Charleston z uchwytem BH.</p>		<p>Ocynkowane</p> <p>L = 85 mm L = 130 mm L = 160 mm L = 200 mm L = 240 mm</p>	<p>8100766012 8100766022 8100766032 8100766042 8100766052</p>	<p>13,3 13,9 14,7 17,3 21,4</p>	<p>Do wszystkich grzejników z poprzeczką na tylnej ścianie</p>													

Akcesoria

Grupa rabatowa: AK

Akcesoria zamawiane oddzielnie = dodatkowa opłata logistyczna

Opis	Wykonanie	Nr artykułu	Cena PLN	Zastosowanie	
<p>Konsola ścienna CVD 0 Z elementem tłumiącym. Odstępy 10/15 mm.</p>		Powłoka standard Powłoka specjalna	8100795031 8100795039	9,9 35,0	Do wszystkich grzejników z poprzeczką na tylnej ścianie
<p>Konsola ścienna CVD 1 Z elementem tłumiącym. Odstępy 25/30 mm.</p>		Powłoka standard Powłoka specjalna	8100795041 8100795049	7,8 35,4	Do wszystkich grzejników z poprzeczką na tylnej ścianie
<p>Konsola ścienna CVD 2 Z elementem tłumiącym. Odstępy 30/45/50 mm.</p>		Powłoka standard Powłoka specjalna	8100795051 8100795059	19,0 31,5	Do wszystkich grzejników z poprzeczką na tylnej ścianie
<p>Konsola ścienna EAK 1 Z elementem tłumiącym. Odstępy 10/25/30 mm.</p> <p>Wersja lewa lub prawa. Pokazane lewe.</p>		Lewe Powłoka standard Powłoka specjalna	8100771011 8100771019	10,3 25,3	Do wszystkich grzejników z poprzeczką na tylnej ścianie
		Prawe Powłoka standard Powłoka specjalna	8100771111 8100771119	10,3 25,3	
<p>Zestaw ścienny K69 Składa się z konsol K69 w odpowiedniej ilości i dwóch sprężyn zabezpieczających SRS.</p>		RAL 9016 4 x K69 6 x K69 8 x K69 10 x K69	8100946461 8100946661 8100946861 8100946961	60,7 84,1 107,5 130,8	Zehnder Excelsior 1-rzędowy
<p>Zestaw ścienny K71 Składa się z konsol K71 w odpowiedniej ilości i dwóch sprężyn zabezpieczających SRS.</p>		RAL 9016 4 x K71 6 x K71 8 x K71 10 x K71	8100946471 8100946671 8100946871 8100946971	77,2 107,5 139,0 168,3	
<p>Konsola ścienna AK 1 Z elementem tłumiącym. Odstęp A 40 - 55 mm.</p> <p>Pasuje do uchwytów BH/BHK.</p>		Powłoka standard Powłoka specjalna	8100796011 8100796019	46,0 79,7	Do wszystkich grzejników z poprzeczką na tylnej ścianie
<p>Konsola ścienna AK 2 Z elementem tłumiącym. Odstęp A 60 - 80 mm.</p> <p>Pasuje do uchwytów BH/BHK.</p>		Powłoka standard Powłoka specjalna	8100796021 8100796029	47,3 81,0	Do wszystkich grzejników z poprzeczką na tylnej ścianie

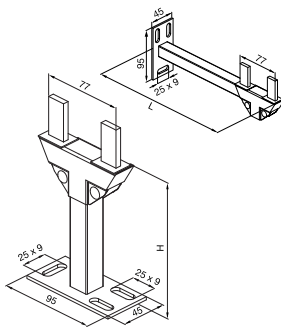
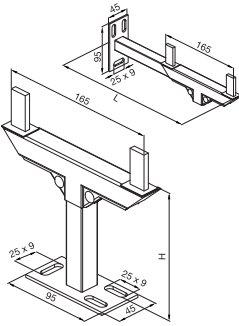
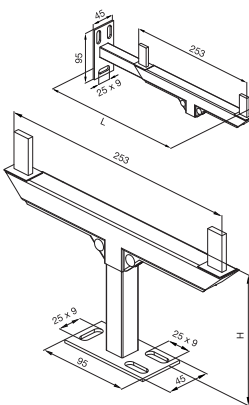
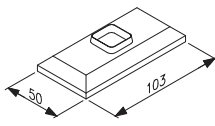
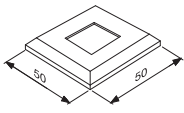
Śruby i kołki nie zawarte w zestawie.

Grupa rabatowa: AK

Aksesoria zamawiane oddzielnie = dodatkowa opłata logistyczna

Opis	Wykonanie	Nr artykułu	Cena PLN	Zastosowanie																							
<p>Konsola T-kształtna AKK, do mocowania na śruby 2-kolumnowy, L = 68-91 mm 3-kolumnowy, L = 95-139 mm 4-kolumnowy, L = 95-139 mm 5-kolumnowy, L = 95-139 mm 6-kolumnowy, L = 95-139 mm</p> <p>2-kolumnowy, L = 68-91 mm 3-kolumnowy, L = 95-139 mm 4-kolumnowy, L = 95-139 mm 5-kolumnowy, L = 95-139 mm 6-kolumnowy, L = 95-139 mm</p> <p>Odstęp od ściany gdy zastosowano inny typ konsol niż powyżej (mm):</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>8100796101</td> <td>8100796111</td> </tr> <tr> <td>Pow. stand.</td> <td>8100796109</td> <td>8100796119</td> </tr> <tr> <td>Pow. specj.</td> <td>37-60</td> <td>64-108</td> </tr> <tr> <td>2-kolumnowy</td> <td>18-41</td> <td>45-89</td> </tr> <tr> <td>3-kolumnowy</td> <td>0-26</td> <td>27-71</td> </tr> <tr> <td>4-kolumnowy</td> <td>-</td> <td>8,5-52,5</td> </tr> <tr> <td>5-kolumnowy</td> <td>-</td> <td>0-34</td> </tr> <tr> <td>6-kolumnowy</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </table> <p>Dopasowany uchwyt HA/HAK + TKK Patrz „Uchwyty”.</p>		8100796101	8100796111	Pow. stand.	8100796109	8100796119	Pow. specj.	37-60	64-108	2-kolumnowy	18-41	45-89	3-kolumnowy	0-26	27-71	4-kolumnowy	-	8,5-52,5	5-kolumnowy	-	0-34	6-kolumnowy	-	-		Powłoka standard 8100796101 31,5 Powłoka standard 8100796111 34,7 Powłoka standard 8100796111 34,7 Powłoka standard 8100796111 34,7 Powłoka standard 8100796111 34,7	Zehnder Charleston (Zehnder Charleston Klinik)
		8100796101	8100796111																								
	Pow. stand.	8100796109	8100796119																								
	Pow. specj.	37-60	64-108																								
	2-kolumnowy	18-41	45-89																								
	3-kolumnowy	0-26	27-71																								
	4-kolumnowy	-	8,5-52,5																								
	5-kolumnowy	-	0-34																								
	6-kolumnowy	-	-																								
	<p>Konsola T-kształtna TKA do mocowania na śruby 2-kolumnowy, L = 80 mm 3-kolumnowy, L = 100 mm 4-kolumnowy, L = 120 mm 5-kolumnowy, L = 135 mm 6-kolumnowy, L = 155 mm</p> <p>2-kolumnowy, L = 80 mm 3-kolumnowy, L = 100 mm 4-kolumnowy, L = 120 mm 5-kolumnowy, L = 135 mm 6-kolumnowy, L = 155 mm</p> <p>Dopasowany uchwyt HA/HAK + TKK Patrz „Uchwyty”.</p>		Powłoka standard 8100785021 49,1 Powłoka standard 8100785031 49,1 Powłoka standard 8100785041 49,1 Powłoka standard 8100785051 49,1 Powłoka standard 8100785061 49,1	Zehnder Charleston (Zehnder Charleston Klinik)																							
			Powłoka specjalna 8100785029 63,6 Powłoka specjalna 8100785039 63,6 Powłoka specjalna 8100785049 63,6 Powłoka specjalna 8100785059 63,6 Powłoka specjalna 8100785069 63,6																								
			<p>Konsola T-kształtna TKE, do zacementowania 2-kolumnowy, L = 170 mm 3-kolumnowy, L = 185 mm 4-kolumnowy, L = 220 mm 5-kolumnowy, L = 250 mm 6-kolumnowy, L = 270 mm</p> <p>2-kolumnowy, L = 170 mm 3-kolumnowy, L = 185 mm 4-kolumnowy, L = 220 mm 5-kolumnowy, L = 250 mm 6-kolumnowy, L = 270 mm</p> <p>Dopasowany uchwyt HE/HEK Patrz „Uchwyty”.</p>			Powłoka standard 8100784021 43,4 Powłoka standard 8100784031 43,4 Powłoka standard 8100784041 43,4 Powłoka standard 8100784051 43,4 Powłoka standard 8100784061 43,4	Zehnder Charleston (Zehnder Charleston Klinik)																				
Powłoka specjalna 8100784029 58,2 Powłoka specjalna 8100784039 58,2 Powłoka specjalna 8100784049 58,2 Powłoka specjalna 8100784059 58,2 Powłoka specjalna 8100784069 58,2																											

Śruby montażowe i kołki nie zawarte w zestawie.

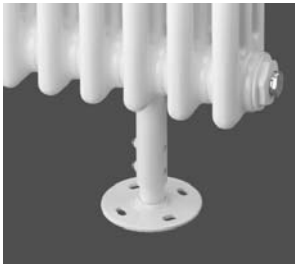



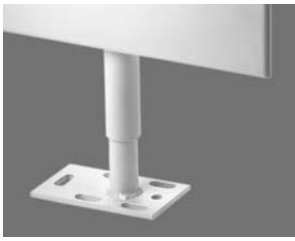
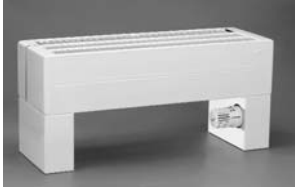

Opis	Wykonanie	Nr artykułu	Cena PLN	Zastosowanie
<p>Konsole UE 1 dla grzejników Stratos Płyta wspierająca do mocowania na śruby, tłumiki</p> <p>dla modeli Stratos: CS(W)-xx-10 CS(W)-xx-14</p> <p>Końcówka wspornika może zostać dowolnie skrócona na budowie.</p>		<p>Powłoka standard H/L = 127 ± 10 mm H/L = 250 ± 10 mm H/L = 462 ± 10 mm</p> <p>Powłoka specjalna H/L = 127 ± 10 mm H/L = 250 ± 10 mm H/L = 462 ± 10 mm</p>	<p>8100127041 62,0 8100127011 62,0 8100127071 62,0</p> <p>8100127049 88,0 8100127019 88,0 8100127079 88,0</p>	Zehnder Stratos
<p>Konsole UE 2 dla grzejników Stratos Płyta wspierająca do mocowania na śruby, tłumiki</p> <p>dla modeli Stratos: CS-xx-19 CS(W)-xx-23</p> <p>Końcówka wspornika może zostać dowolnie skrócona na budowie.</p>		<p>Powłoka standard H/L = 127 ± 10 mm H/L = 250 ± 10 mm H/L = 462 ± 10 mm</p> <p>Powłoka specjalna H/L = 127 ± 10 mm H/L = 250 ± 10 mm H/L = 462 ± 10 mm</p>	<p>8100127051 63,1 8100127021 63,1 8100127081 63,1</p> <p>8100127059 89,2 8100127029 89,2 8100127089 89,2</p>	Zehnder Stratos
<p>Konsole UE 3 dla grzejników Stratos Płyta wspierająca do mocowania na śruby, tłumiki</p> <p>dla modeli Stratos: CS-xx-28</p> <p>Końcówka wspornika może zostać dowolnie skrócona na budowie.</p>		<p>Powłoka standard H/L = 127 ± 10 mm H/L = 250 ± 10 mm H/L = 462 ± 10 mm</p> <p>Powłoka specjalna H/L = 127 ± 10 mm H/L = 250 ± 10 mm H/L = 462 ± 10 mm</p>	<p>8100127061 69,5 8100127031 69,5 8100127091 69,5</p> <p>8100127069 100,5 8100127039 100,5 8100127099 100,5</p>	Zehnder Stratos
<p>Uchwyt RE Jako zabezpieczenie przed wypięciem grzejników Stratos. Zestaw składa się z 2 uchwytów tylnych montaż: 2 szt. na grzejnik.</p>	Bez szkicu	Ocynkowane	8100793102 70,0	Konsola UE przy montażu ściennym i podłogowym
<p>Pokrywka FK Do zamaskowania podpory ściiennej/podłogowej 45 x 90 mm odpowiednia dla konsoli: WAK, EFK, UE (nie zawarta w cenie konsol).</p>		Tworz. sztuczne, białe Lakierowanie spec.	8100753050 17,7 8100753059 27,9	Zehnder Stratos
<p>Pokrywa 50 x 50 Na profil kwadratowy gdy konsola zalana w posadzce. Dla profili kwadratowych 20 x 20 (montaż przed montażem grzejnika).</p>		Tworz. sztuczne, białe	8100753161 6,1	Zehnder Stratos

Śruby montażowe i kołki nie zawarte w zestawie.

Konsole wolnostojące: Nóżki spawane na stałe*

Akcesoria

Grupa rabatowa: AK

Opis	Wykonanie	Nr artykułu	Cena PLN/szt.	Zastosowanie
<p>Konsole wolnostojące Charleston, spawane Regulowana wysokość do montażu na posadzkach surowych, jak i wykończonych. Ilość konsol = ilość osi montażowych danego grzejnika.</p> <p>Odpowiednie pokrywy płyty podłogowej, patrz poniżej.</p>	 <p>W kolorze grzejnika</p> <p>120 - 170 mm 170 - 350 mm</p>	opis słowny dla grzejnika	<p>365,5 365,5</p>	Zehnder Charleston wys. maks. 600 mm
<p>Pokrywa konsoli wolnostojącej Charleston, spawanej lub mocowanej za pomocą śrub Średnica 106 mm dla rury Ø 25 mm.</p>	 <p>Tworz. sztuczne, białe w kolorze grzejnika</p>	8100753031 8100753039	<p>24,9 37,1</p>	Zehnder Charleston
<p>Podwójne konsole wolnostojące Charleston, spawane H = 100 mm, do montażu na posadzkach wykończonych. Ilość konsol = ilość osi montażowych danego grzejnika.</p>	 <p>W kolorze grzejnika</p>	opis słowny dla grzejnika	228,6	Zehnder Charleston 3-6-kolumn do wysokości 600 mm
<p>Konsole wolnostojące Excelsior, spawane Regulowana wysokość.</p> <p>Ilość konsol zgodnie z długością grzejnika z rozdziału Excelsior.</p>	 <p>W kolorze grzejnika</p> <p>100 - 150 mm 150 - 200 mm 200 - 250 mm na życzenie</p>	opis słowny dla grzejnika	346,8	Zehnder Excelsior wys. maks. 600 mm
<p>Konsole wolnostojące Nova, spawane Regulowana wysokość (noga używana jako wspornik dla stabilizacji dodatkowo do wieszaków). Wysokość zgodnie z wytycznymi.</p> <p>Ilość konsol = ilość osi montażowych danego grzejnika.</p>	 <p>W kolorze grzejnika</p> <p>100 - 150 mm 150 - 200 mm 200 - 250 mm na życzenie</p>	opis słowny dla grzejnika	346,8	Zehnder Nova wys. maks. 638 mm
<p>Konsole wolnostojące Stratos, wspawane Wysokość stała 140 mm Stratos - ilość zgodna z długością grzejnika - str. 217.</p>	 <p>W kolorze grzejnika</p> <p>140 mm</p>	opis słowny dla grzejnika	221,9	Zehnder Stratos, niedostępne dla: CS(W)-XX-06, CS(W)-XX-10
<p>Konsole wolnostojące Kleo Regulowana wysokość do montażu na podłożu gotowym surowym, osłonki na stopy w cenie. Możliwe użycie stabilizującego uchwyty bocznego.</p> <p>Ilość zgodna z długością grzejnika - str. 161</p>	 <p>W kolorze grzejnika</p>	opis słowny dla grzejnika	na zapytanie	Zehnder Kleo

Śruby montażowe i kołki nie zawarte w zestawie.

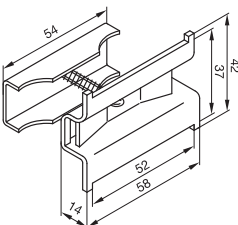
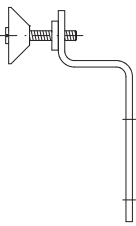

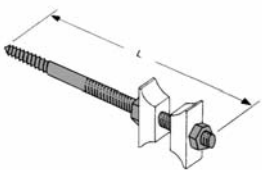


* Wyłącznie do zamówienia z grzejnikiem.

Celem zamówienia większego grzejnika wolnostojącego, należy wystosować zapytanie o techniczne możliwości dla danego modelu i ustalić cenę za dodanie uchwyty w grzejniku.

Akcesoria

Grupa rabatowa: AK

Akcesoria zamawiane oddzielnie = dodatkowa opłata logistyczna

Opis	Wykonanie	Nr artykułu	Cena PLN	Zastosowanie
<p>Uchwyt BH Uchwyt kłamrowy do zamocowania na dowolnej wysokości grzejników żeberkowych.</p> 	<p>Lakier. standard Lakier. specjalne</p>	<p>8100774001 8100774009</p>	<p>8,9 23,9</p>	<p>Zehnder Charleston (bez wersji Klinik)</p>
<p>Uchwyt HA Uchwyt stabilizujący do zastosowania z konsolami TKA + AKK.</p> 	<p>Lakier. standard Lakier. specjalne</p>	<p>8100787001 8100787009</p>	<p>41,5 56,5</p>	<p>Zehnder Charleston (bez wersji Klinik)</p>
<p>Uchwyt HE Uchwyt stabilizujący do zastosowania z konsolami TKE w części dolnej.</p> 	<p>Lakier. standard Lakier. specjalne</p>	<p>8100786001 8100786009</p>	<p>41,5 56,5</p>	<p>Zehnder Charleston (bez wersji Klinik)</p>
<p>Uchwyt TKK Do zamocowania przez wkręcenie, tworzywo sztuczne, białe, śruba ocynk do zastosowania z konsolami AKK. L = 150 mm</p> 	<p>Charleston</p>	<p>8100784100</p>	<p>11,0</p>	<p>Zehnder Charleston</p>
<p>Uchwyt RE Jako zabezpieczenie przed wypięciem grzejników Stratos. Zestaw składa się z 2 uchwytów tylnych montaż: 2 szt. na grzejnik.</p> <p>Bez szkicu</p>	<p>Ocynkowane</p>	<p>8100793102</p>	<p>70,0</p>	<p>Konsola UE przy montażu ściennym i podłogowym</p>
<p>Sprężyna zabezpieczająca SRS Do konsoli ściennych SV 2, SV 7, WAK-E 1, WAK-E 2, konsoli rozporowych BGK 1, BGK 2 cena za 2 szt. sprężyn.</p> 	<p>Stal sprężysta</p>	<p>8100948002</p>	<p>16,1</p>	<p>Zehnder Excelsior</p>
<p>Sprężyna zabezpieczająca dla CVD Do konsoli ściennych CVD 0, CVD 1 i CVD 2, z uchwytami BH/BHK cena za 2 szt. sprężyn.</p> 	<p>Stal sprężysta</p>	<p>8100948012</p>	<p>6,7</p>	<p>Zehnder Charleston Zehnder Nova</p>



Zestawy konsol do montażu ściennego

Akcesoria

zehnder

Grupa rabatowa: AK

Akcesoria zamawiane oddzielnie = dodatkowa opłata logistyczna

Opis	Wykonanie	Nr artykułu	Cena PLN	Zastosowanie
<p>Zestaw Charleston SMB 2T Do wysokości 1100 – 3000 mm. Konsola ścienna do szybkiego i łatwego montażu, lakierowana zgodnie z kolorem grzejnika. Odstęp od ściany do tylnej krawędzi grzejnika 35 mm. Konsole w kolorach specjalnych zamawiane łącznie z grzejnikami są liczone w cenie standard + 25%. Maks. obciążenie dla osi mont. 100 kg.</p> <p>Kompletna konsola składa się z: - jedno- lub dwuczęściowej szyny - 2 uchwytów kłamrowych - pokrywek tłumiących - tłumika podtrzymującego</p> <p>Przyporządkowanie konsol – patrz dział Charleston.</p>		<p>Powłoka standard</p> <p>2 x SMB 2T 8100173511 81,8</p> <p>3 x SMB 2T 8100173611 120,4</p> <p>4 x SMB 2T 8100173711 151,6</p> <p>5 x SMB 2T 8100173811 162,6</p>		<p>Zehnder Charleston, (Zehnder Charleston Klinik)</p>
		<p>Powłoka specjalna</p> <p>2 x SMB 2T 8100173519 109,8</p> <p>3 x SMB 2T 8100173619 163,6</p> <p>4 x SMB 2T 8100173719 222,0</p> <p>5 x SMB 2T 8100173819 272,3</p>		
<p>Zestaw Charleston SMB 30 Dla wysokości 300 - 369 mm</p>		<p>Powłoka standard</p> <p>2 x SMB 30 8100173521 81,8</p> <p>3 x SMB 30 8100173621 120,4</p> <p>4 x SMB 30 8100173721 151,6</p> <p>5 x SMB 30 8100173821 162,6</p>		
		<p>Powłoka specjalna</p> <p>2 x SMB 30 8100173529 109,8</p> <p>3 x SMB 30 8100173629 163,6</p> <p>4 x SMB 30 8100173729 222,0</p> <p>5 x SMB 30 8100173829 272,3</p>		
<p>Zestaw Charleston SMB 40 Dla wysokości 370 - 484 mm</p>		<p>Powłoka standard</p> <p>2 x SMB 40 8100173531 81,8</p> <p>3 x SMB 40 8100173631 120,4</p> <p>4 x SMB 40 8100173731 151,6</p> <p>5 x SMB 40 8100173831 162,6</p>		
		<p>Powłoka specjalna</p> <p>2 x SMB 40 8100173539 109,8</p> <p>3 x SMB 40 8100173639 163,6</p> <p>4 x SMB 40 8100173739 222,0</p> <p>5 x SMB 40 8100173839 272,3</p>		
<p>Zestaw Charleston SMB 50 Dla wysokości 485 - 678 mm</p>		<p>Powłoka standard</p> <p>2 x SMB 50 8100173541 81,8</p> <p>3 x SMB 50 8100173641 120,4</p> <p>4 x SMB 50 8100173741 151,6</p> <p>5 x SMB 50 8100173841 162,6</p>		
		<p>Powłoka specjalna</p> <p>2 x SMB 50 8100173549 109,8</p> <p>3 x SMB 50 8100173649 163,6</p> <p>4 x SMB 50 8100173749 222,0</p> <p>5 x SMB 50 8100173849 272,3</p>		
<p>Zestaw Charleston SMB 75 Dla wysokości 680 - 1000 mm</p>		<p>Powłoka standard</p> <p>2 x SMB 75 8100173551 81,8</p> <p>3 x SMB 75 8100173651 120,4</p> <p>4 x SMB 75 8100173751 151,6</p> <p>5 x SMB 75 8100173851 162,6</p>		
		<p>Powłoka specjalna</p> <p>2 x SMB 75 8100173559 109,8</p> <p>3 x SMB 75 8100173659 163,6</p> <p>4 x SMB 75 8100173759 222,0</p> <p>5 x SMB 75 8100173859 272,3</p>		

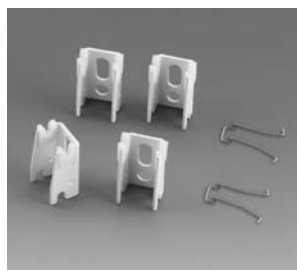
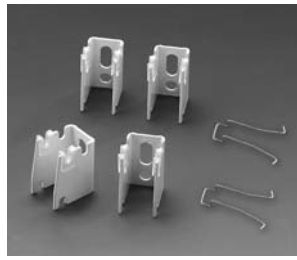
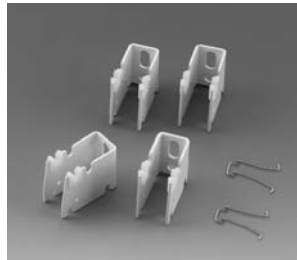



Śruby montażowe i kołki nie zawarte w zestawie.

Zestawy konsol do montażu ściennego

Akcesoria

Grupa rabatowa: AK

Akcesoria zamawiane oddzielnie = dodatkowa opłata logistyczna

Opis	Wykonanie	Nr artykułu	Cena PLN	Zastosowanie	
Zestaw CVD 0 Zestaw składa się z: - konsole CVD 0 - elementy tłumiące z tworzywa - zabezpieczenia przed wypięciem		Powłoka standard 3 x CVD 0 4 x CVD 0 6 x CVD 0 8 x CVD 0 10 x CVD 0 Powłoka specjalna 3 x CVD 0 4 x CVD 0 6 x CVD 0 8 x CVD 0 10 x CVD 0	8100795301 8100795401 8100795601 8100795801 8100795901 8100795309 8100795409 8100795609 8100795809 8100795909	29,6 37,4 53,0 68,4 84,1 37,0 46,8 66,3 86,0 105,2	Zehnder Nova modele NHH, NHLH, NHLH, NHLH, NHLH, NHLH >= 350 mm wys. 70 i 141 mm, NHLHHL wys. 70 i 141 mm, NVV - 4SR, NVL
Zestaw CVD 1 Zestaw składa się z: - konsole CVD 1 - elementy tłumiące z tworzywa - zabezpieczenia przed wypięciem		Powłoka standard 3 x CVD 1 4 x CVD 1 6 x CVD 1 8 x CVD 1 10 x CVD 1 Powłoka specjalna 3 x CVD 1 4 x CVD 1 6 x CVD 1 8 x CVD 1 10 x CVD 1	8100795311 8100795411 8100795611 8100795811 8100795911 8100795319 8100795419 8100795619 8100795819 8100795919	29,6 37,4 53,0 68,4 84,1 37,0 46,8 66,3 86,0 105,2	Zehnder Nova modele NHL <= 280 mm, NHL >= 350 mm wys. 212-851 mm, NHLHHL wys. 212-851 mm
Zestaw CVD 2 Zestaw składa się z: - konsole CVD 2 - elementy tłumiące z tworzywa - zabezpieczenia przed wypięciem		Powłoka standard 3 x CVD 2 4 x CVD 2 6 x CVD 2 8 x CVD 2 10 x CVD 2 Powłoka specjalna 3 x CVD 2 4 x CVD 2 6 x CVD 2 8 x CVD 2 10 x CVD 2	8100795321 8100795421 8100795621 8100795821 8100795921 8100795329 8100795429 8100795629 8100795829 8100795929	57,2 74,3 107,7 141,5 175,2 71,5 92,9 134,6 176,9 219,0	Zehnder Nova modele NH, NV
Zestaw CVD dla grzejników Charleston Zestaw składa się z: - konsole CVD 1 - uchwyty BH - elementy tłumiące z tworzywa - zabezpieczenia przed wypięciem		Powłoka standard 4 x CVD 1 / BH 6 x CVD 1 / BH 8 x CVD 1 / BH 10 x CVD 1 / BH	8100774411 8100774611 8100774811 8100774911	81,8 120,4 152,7 162,6	Zehnder Charleston
Zestaw CVD dla grzejników Charleston Zestaw składa się z: - konsole CVD 0 - uchwyty BH - elementy tłumiące z tworzywa - zabezpieczenia przed wypięciem		Powłoka standard 4 x CVD 0 / BH 6 x CVD 0 / BH 8 x CVD 0 / BH 10 x CVD 0 / BH	8100774401 8100774601 8100774801 8100774901	81,8 120,4 152,7 162,6	Zehnder Charleston
Zestaw BKE dla grzejników Charleston Otwór w ścianie - Ø 18 mm, długość konsoli 160 mm. Regulacja głębokości i główka mimośrodowa z tworzywa, regulacja wysokości 0 -7 mm. Zestaw składa się z: - konsol rozprężnych BKE - uchwytów BH (kolor standard) - 2 szt. zabezpieczeń BSF4.		Ocynkowane / Powłoka standard 4 x BKE / BH 6 x BKE / BH 8 x BKE / BH 10 x BKE / BH	8100774461 8100774661 8100774861 8100774961	121,6 169,8 217,9 267,2	Zehnder Charleston

Konsole w kolorach specjalnych zamawiane łącznie z grzejnikami są liczone w cenie standard + 25%.
 Zestawy konsol w kolorach specjalnych niedostępne – zamawianie w kolorach jako oddzielne komponenty.
 Śruby montażowe i kołki – nie zawarte w zestawach.

Zestawy konsol do montażu ściennego

Akcesoria

Grupa rabatowa: AK

Akcesoria zamawiane oddzielnie = dodatkowa opłata logistyczna

Opis	Wykonanie	Nr artykułu	Cena PLN	Zastosowanie
Konsola ścienna Zestaw C 5 Zestaw składa się z: - konsole ścienne C 5 - instrukcja montażowa.	Powłoka standard 4 x C5	8100149411	47,1	Zehnder Kleo Vertical 1-warstwowy
	Powłoka specjalna 4 x C5	8100149419	58,9	
Zestaw ścienny C 15 Zestaw składa się z: - konsole ścienne C 15 - instrukcja montażowa.	Powłoka standard 4 x C15	8100148411	62,0	Zehnder Kleo Vertical 2-warstwowy
	Powłoka specjalna 4 x C15	8100148419	121,4	
Zestaw ścienny C 40 Zestaw składa się z: - konsole ścienne C 40 - instrukcja montażowa.	Powłoka standard 4 x C 40	8100147411	31,0	Zehnder Kleo Horizontal 1-warstwowy
	6 x C 40	8100147611	47,1	
	Powłoka specjalna 4 x C 40	8100147419	90,4	
	6 x C 40	8100147619	136,2	
Zestaw ścienny C 41 Zestaw składa się z: - konsole ścienne C 41 - instrukcja montażowa.	Powłoka standard 4 x C 41	8100146411	31,0	Zehnder Kleo Horizontal 2-warstwowy
	6 x C 41	8100146611	47,1	
	Powłoka specjalna 4 x C 41	8100146419	90,4	
	6 x C 41	8100146619	136,2	

Konsole w kolorach specjalnych zamawiane łącznie z grzejnikami są liczone w cenie standard + 25%.

Zestawy konsol w kolorach specjalnych niedostępne – zamawianie w kolorach jako oddzielne komponenty.






Śruby montażowe i kołki – nie zawarte w zestawach.

Zestawy konsol do montażu wolnostojącego

Akcesoria

Grupa rabatowa: AK

Akcesoria zamawiane oddzielnie = dodatkowa opłata logistyczna

Opis	Wykonanie	Nr artykułu	Cena PLN	Zastosowanie	
Zestaw WBK 1 (UE) Konsola z podporą do mocowania za pomocą śrub, z elementem tłumiącym. Przystosowana do montażu wolnostojącego lub naściennego, długość konsol/wysokość = 250 +/- 10 mm. Do grzejników Stratos: CS-xx-10 CS-xx-13 Możliwość zastosowania uchwytów zabezpieczających RE i pokryw maskujących FK.	Powłoka standard			Zehnder Stratos	
	2 x UE 1	8100127121	131,0		
	3 x UE 1	8100127131	183,0		
	4 x UE 1	8100127141	261,0		
Zestaw WBK 2 (UE) Długość konsol/wysokość = 250 +/- 10 mm. Do grzejników Stratos: CSW-xx-19 CS-xx-19 CS-xx-22		Powłoka standard		Zehnder Stratos	
		2 x UE 2	8100127221		134,0
		3 x UE 2	8100127231		189,0
	4 x UE 2	8100127241	268,0		
Zestaw WBK 3 (UE) Długość konsol/wysokość = 250 +/- 10 mm. Do grzejników Stratos: CSW-xx-28		Powłoka standard		Zehnder Stratos	
		2 x UE 3	8100127321		134,0
		3 x UE 3	8100127331		189,0
	4 x UE 3	8100127341	268,0		
Zestaw montażowy, wolnostojący HFK Pokrywy wliczone. H = 170 mm - 350 mm		Powłoka standard		Zehnder Charleston	
		2 x HFK	8100754551		422,0
		3 x HFK	8100754561		633,0
	Kolor				
	2 x HFK	8100754559	561,0		
	3 x HFK	8100754569	840,0		
Uchwyt na tkaniny Charleston z zabezpieczeniem Głębokość 45 mm. Poprzeczka i elementy mocujące – Chromowane. Długość 366 mm (min. 9 elementów). Długość 918 mm (min. 20 elementów).		Chrom		Zehnder Charleston	
		Długość 366 mm	8100966018		586,0
	Długość 918 mm	8100966028	630,0		
Uchwyt na ręczniki Wysokiej jakości uchwyt na ręczniki z mosiądzu, chromowany, mocowanie 2-punktowe dla symetrycznego montażu; max. obciążenie 10 kg		408 (368)	8100465028	405,0	Zehnder Charleston min. 10 el.
		592 (552)	8100465038	436,0	Zehnder Charleston min. 14 el.
		317 (264)	8100461138	571,0	Zehnder Kleo
		548 (495)	8100463138	571,0	

Konsole w kolorach specjalnych zamawiane łącznie z grzejnikami są liczone w cenie standard + 25%.

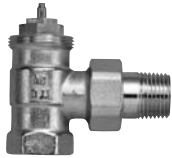
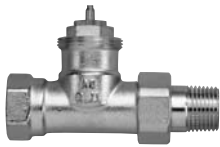

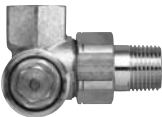
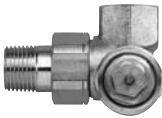


Zestawy konsol w kolorach specjalnych niedostępne – zamawianie w kolorach jako oddzielne komponenty.

Śruby montażowe i kołki – nie zawarte w zestawach.

Akcesoria

Grupa rabatowa: AK






Akcesoria zamawiane oddzielnie = dodatkowa opłata logistyczna

Opis	Wykonanie	Nr artykułu	Cena PLN	Zastosowanie	
<p>Zawory termostaticzne AV9 Wersja kątowa 1/2", wkładka zaworowa i wkładka oporowa wymienna bez opróżniania instalacji. Obudowa zaworu - niklowana; gwint pod zabudowę termostatu M 30 x 1,5. Maks. temp. pracy 120°C; ciśnienie rob. 10 bar.</p>		niklowane	OV 1183704	84,0	Wszystkie grzejniki z gwintem wewnętrznym 1/2"
<p>Wersja przelotowa, prosta, 1/2", obudowa zaworu - niklowana; gwint pod zabudowę termostatu M 30 x 1,5. Maks. temp. pracy 120°C; ciśnienie rob. 10 bar.</p>		niklowane	OV 1183804	84,0	
<p>Wersja kątowa - reverso, 1/2", obudowa zaworu - niklowana; gwint pod zabudowę termostatu M 30 x 1,5. Maks. temp. pracy 120°C; ciśnienie rob. 10 bar.</p>		niklowane	OV 1183904	102,0	
<p>Wersja trójosiowa, kątowa, prawa, 1/2", obudowa zaworu - niklowana; gwint pod zabudowę termostatu M 30 x 1,5. Maks. temp. pracy 120°C; ciśnienie rob. 10 bar.</p>		niklowane	OV 1183473	102,0	
<p>Wersja trójosiowa, kątowa, lewa, 1/2", obudowa zaworu - niklowana; gwint pod zabudowę termostatu M 30 x 1,5. Maks. temp. pracy 120°C; ciśnienie rob. 10 bar.</p>		niklowane	OV 1183472	102,0	
<p>Zawory powrotne Combi 4 Wersja kątowa, 1/2", gwint zewnętrzny, możliwość odcięcia, nastawy przepływu masowego, napełniania, opróżniania bez zmiany nastawy wstępnej. Obudowa zaworu niklowana. Maks. temp. pracy 120°C; ciśnienie rob. 10 bar.</p>		niklowane	OV 1090662	51,0	
<p>Wersja przelotowa, prosta, 1/2", gwint zewnętrzny. Obudowa zaworu niklowana. Maks. temp. pracy 120°C; ciśnienie rob. 10 bar.</p>		niklowane	OV 1090762	51,0	

Akcesoria

Grupa rabatowa: AK

Akcesoria zamawiane oddzielnie = dodatkowa opłata logistyczna

Opis		Wykonanie	Nr artykułu	Cena PLN	Zastosowanie
Zawory termostatyczne XE Wersja kątowa 1/2", w ekskluzywnej stylistyce dla nowoczesnych instalacji. Obudowa zaworu - biała, chromowana lub inox; gwint pod zabudowę termostatu M 30 x 1,5. Maks. temp. pracy 120°C; ciśnienie rob. 10 bar.		biały	OV 1163062	486,0	Wszystkie grzejniki z gwintem wewnętrznym 1/2"
		chrom	OV 1163052	486,0	
		inox	OV 1163082	486,0	
Wersja przelotowa, prosta, 1/2". Obudowa zaworu - biała, chromowana lub inox; gwint pod zabudowę termostatu M 30 x 1,5.		biały	OV 1163162	486,0	
		chrom	OV 1163152	486,0	
		inox	OV 1163182	486,0	
Wersja trójosiowa, kątowa, prawa, 1/2", obudowa zaworu - biała, chromowana lub inox; gwint pod zabudowę termostatu M 30 x 1,5. Wersja trójosiowa, kątowa, lewa, 1/2", obudowa zaworu - biała, chromowana lub inox; gwint pod zabudowę termostatu M 30 x 1,5.		biały	OV 1163463	623,0	
		chrom	OV 1163453	623,0	
		inox	OV 1163483	623,0	
		biały	OV 1163462	623,0	
		chrom	OV 1163452	623,0	
inox	OV 1163482	623,0			
Zawory powrotne XE Wersja kątowa, 1/2", gwint zewnętrzny, możliwość odcięcia, nastawy przepływu masowego. Obudowa zaworu - biała, chromowana lub inox. Maks. temp. pracy 120°C; ciśnienie rob. 10 bar.		biały	OV 1166062	486,0	
		chrom	OV 1166052	486,0	
		inox	OV 1166082	486,0	
Wersja przelotowa, prosta, 1/2", gwint zewnętrzny. Obudowa zaworu - biała, chromowana lub inox. Maks. temp. pracy 120°C; ciśnienie rob. 10 bar.		biały	OV 1167062	486,0	
		chrom	OV 1167052	486,0	
		inox	OV 1167082	486,0	

Akcesoria

Grupa rabatowa: AK

Akcesoria zamawiane oddzielnie = dodatkowa opłata logistyczna

Opis	Zdjęcie / ilustracja	Wykonanie	Nr artykułu	Cena PLN
<p>Zestaw Komfort OV1</p> <p>Zestaw kątowy DN15 1/2", chromowany, składający się z termostatu SH z czujnikiem cieczowym, z nakrętką M 30 x 1,5, zakres regulacji 7-28°C (z pozycją „0”), z zaworu zasilającego (z nastawą wstępną) i z zaworu powrotnego. Przeznaczenie: 2-rurowe instalacje c.o., ciśnienie PN10, temperatura zasilania 120°C.</p>		chrom	OV 1164052	1 018,0
<p>Zestaw Komfort OV1.B</p> <p>Zestaw kątowy DN15 1/2", biały, składający się z termostatu UNI SH z czujnikiem cieczowym, z nakrętką M 30 x 1,5, zakres regulacji 7-28°C (z pozycją „0”), z zaworu zasilającego (z nastawą wstępną) i z zaworu powrotnego. Przeznaczenie: 2-rurowe instalacje c.o., ciśnienie PN10, temperatura zasilania 120°C.</p>		biały	OV 1164052.B	1 018,0
<p>Zestaw Komfort OV2</p> <p>Zestaw prosty DN15 1/2", chromowany, składający się z termostatu SH z czujnikiem cieczowym, z nakrętką M 30 x 1,5, zakres regulacji 7-28°C (z pozycją „0”), z zaworu zasilającego (z nastawą wstępną) i z zaworu powrotnego. Przeznaczenie: 2-rurowe instalacje c.o., ciśnienie PN10, temperatura zasilania 120°C.</p>		chrom	OV 1164152	1 018,0
<p>Zestaw Komfort OV2.B</p> <p>Zestaw prosty DN15 1/2", biały, składający się z termostatu SH z czujnikiem cieczowym, z nakrętką M 30 x 1,5, zakres regulacji 7-28°C (z pozycją „0”), z zaworu zasilającego (z nastawą wstępną) i z zaworu powrotnego. Przeznaczenie: 2-rurowe instalacje c.o., ciśnienie PN10, temperatura zasilania 120°C.</p>		biały	OV 1164152.B	1 018,0
<p>Zestaw Komfort OV3</p> <p>Zestaw kolanowo-kątowy DN15 1/2", lewy, chromowany, składający się z termostatu SH z czujnikiem cieczowym, z nakrętką M 30 x 1,5, zakres regulacji 7-28°C (z pozycją „0”), z zaworu zasilającego (z nastawą wstępną, kolanowo-kąтового, lewego), i z zaworu powrotnego (kąтового). Przeznaczenie: 2-rurowe instalacje c.o., ciśnienie PN10, temperatura zasilania 120°C.</p>		chrom	OV 1164352	1 147,0
<p>Zestaw Komfort OV3.B</p> <p>Zestaw kolanowo-kątowy DN15 1/2", lewy, biały, składający się z termostatu SH z czujnikiem cieczowym, z nakrętką M 30 x 1,5, zakres regulacji 7-28°C (z pozycją „0”), z zaworu zasilającego (z nastawą wstępną, kolanowo-kąтового, lewego), i z zaworu powrotnego (kąтового). Przeznaczenie: 2-rurowe instalacje c.o., ciśnienie PN10, temperatura zasilania 120°C.</p>		biały	OV 1164352.B	1 147,0

Akcesoria

Grupa rabatowa: AK

Akcesoria zamawiane oddzielnie = dodatkowa opłata logistyczna

Opis	Zdjęcie / ilustracja	Wykonanie	Nr artykułu	Cena PLN
<p>Zestaw Komfort OV4 Zestaw kolanowo-kątowy DN15 1/2", prawy, chromowany, składający się z termostatu SH z czujnikiem cieczowym, z nakrętką M 30 x 1,5, zakres regulacji 7-28°C (z pozycją „0”), z zaworu zasilającego (z nastawą wstępną, kolanowo-kąтового, prawego), i z zaworu powrotnego (kąтового). Przeznaczenie: 2-rurowe instalacje c.o., ciśnienie PN10, temperatura zasilania 120°C.</p>		chrom	OV 1164452	1 147,0
<p>Zestaw Komfort OV4.B Zestaw kolanowo-kątowy DN15 1/2", prawy, biały, składający się z termostatu SH z czujnikiem cieczowym, z nakrętką M 30 x 1,5, zakres regulacji 7-28°C (z pozycją „0”), z zaworu zasilającego (z nastawą wstępną, kolanowo-kąтового, prawego), i z zaworu powrotnego (kąтового). Przeznaczenie: 2-rurowe instalacje c.o., ciśnienie PN10, temperatura zasilania 120°C.</p>		biały	OV 1164452.B	1 147,0
<p>Zestaw MULTI1 4183 Zestaw prosty DN15 1/2", biały, składający się z podwójnego przyłącza termostaticznego Multiblok T (prostego, rozstaw króćców 50 mm), termostatu SH z czujnikiem cieczowym, z nakrętką M 30 x 1,5, z opaską dekoracyjną, zakres regulacji 7-28 °C (z pozycją „0”) i maskownicy. Przeznaczenie: 2-rurowe instalacje c.o., ciśnienie PN10, temperatura zasilania 120°C.</p>	<p>Wysokość osłonki 87,5 mm</p>	biały	OV 1184183	440,0
<p>Zestaw MULTI2 4283 Zestaw prosty DN15 1/2", chromowany, składający się z podwójnego przyłącza termostaticznego Multiblok T (prostego, rozstaw króćców 50 mm), termostatu SH z czujnikiem cieczowym, z nakrętką M 30 x 1,5, z opaską dekoracyjną, zakres regulacji 7-28 °C (z pozycją „0”) i maskownicy. Przeznaczenie: 2-rurowe instalacje c.o., ciśnienie PN10, temperatura zasilania 120°C.</p>	<p>Wysokość osłonki 87,5 mm</p>	chrom	OV 1184283	501,0
<p>Zestaw MULTI3 4383 Zestaw prosty DN15 1/2", inox, składający się z podwójnego przyłącza termostaticznego Multiblok T (prostego, rozstaw króćców 50 mm), termostatu SH z czujnikiem cieczowym, z nakrętką M 30 x 1,5, z opaską dekoracyjną, zakres regulacji 7-28 °C (z pozycją „0”) i maskownicy. Przeznaczenie: 2-rurowe instalacje c.o., ciśnienie PN10, temperatura zasilania 120°C.</p>	<p>Wysokość osłonki 87,5 mm</p>	inox	OV 1184383	562,0

Opis	Zdjęcie / ilustracja	Wykonanie	Nr artykułu	Cena PLN
<p>Zestaw DECK3 4184 Zestaw kątowy DN15 1/2", biały, składający się z podwójnego przyłącza termostatycznego Multiblok T (kątownego, rozstaw króćców 50 mm), termostatu SH z czujnikiem cieczowym, z nakrętką M 30 x 1,5, z opaską dekoracyjną, zakres regulacji 7-28 °C (z pozycją „0”) i maskownicy. Przeznaczenie: 2-rurowe instalacje c.o., ciśnienie PN10, temperatura zasilania 120°C. Położenie zasilania i powrotu możliwe na zaworze termostatycznym i odcinającym</p>	 <p>Wysokość osłonki 62 mm</p>	biały	OV 1184184	440,0
<p>Zestaw DECK4 4284 Zestaw kątowy DN15 1/2", chromowany, składający się z podwójnego przyłącza termostatycznego Multiblok T (kątownego, rozstaw króćców 50 mm), termostatu SH z czujnikiem cieczowym, z nakrętką M 30 x 1,5, z opaską dekoracyjną, zakres regulacji 7-28 °C (z pozycją „0”) i maskownicy. Przeznaczenie: 2-rurowe instalacje c.o., ciśnienie PN10, temperatura zasilania 120°C. Położenie zasilania i powrotu możliwe na zaworze termostatycznym i odcinającym</p>	 <p>Wysokość osłonki 62 mm</p>	chrom	OV 1184284	501,0
<p>Zestaw DECK5 4384 Zestaw kątowy DN15 1/2", inox, składający się z podwójnego przyłącza termostatycznego Multiblok T (kątownego, rozstaw króćców 50 mm), termostatu SH (z czujnikiem cieczowym, z nakrętką M 30 x 1,5, z opaską dekoracyjną, zakres regulacji 7-28 °C (z pozycją „0”) i maskownicy. Przeznaczenie: 2-rurowe instalacje c.o., ciśnienie PN10, temperatura zasilania 120°C. Położenie zasilania i powrotu możliwe na zaworze termostatycznym i odcinającym</p>	 <p>Wysokość osłonki 62 mm</p>	inox	OV 1184384	562,0
<p>Zestaw TARA OV5 Zestaw kątowy DN15 1/2", chromowany, składający się z pokrętła Dornbracht Tara (z nakrętką M 30 x 1,5), z zaworu zasilającego z nastawą wstępną, kątownego i z zaworu powrotnego. Przeznaczenie: 2-rurowe instalacje c.o., ciśnienie PN10, temperatura zasilania 120°C.</p>		chrom	OV 1168352	1 063,0

Opis	Zdjęcie / ilustracja	Wykonanie	Nr artykułu	Cena PLN
<p>Zestaw Blok E1</p> <p>Zestaw dolnopodejściowy DN15 1/2", prosty, składający się z podwójnego kurka kulowego (prostego) i białej maskownicy. Przeznaczenie: 2-rurowe instalacje c.o., ciśnienie PN10, temperatura zasilania 120°C.</p>		biały	OV 1015883.1	74,0
<p>Zestaw Blok E2</p> <p>Zestaw dolnopodejściowy DN15 1/2", kątowy, składający się z podwójnego kurka kulowego (kątowego) i białej maskownicy. Przeznaczenie: 2-rurowe instalacje c.o., ciśnienie PN10, temperatura zasilania 120°C.</p>		biały	OV 1015884.2	74,0
<p>Zestaw Blok E3</p> <p>Zestaw dolnopodejściowy DN15 1/2", kątowy, składający się z podwójnego kurka kulowego, służący do zmiany kierunku zasilania i powrotu, do grzejników zaworowych. Przeznaczenie: 2-rurowe instalacje C.O., ciśnienie PN10, temperatura zasilania 120°C.</p>		mosiądz/nikiel	OV 1016463	379,0
<p>Zestaw Blok E4</p> <p>Zestaw dolnopodejściowy DN15 1/2", prosty, składający się z podwójnego kurka kulowego, służący do zmiany kierunku zasilania i powrotu, do grzejników zaworowych. Przeznaczenie: 2-rurowe instalacje C.O., ciśnienie PN10, temperatura zasilania 120°C.</p>		mosiądz/nikiel	OV 1016363	379,0
<p>Złączki Ofix CEP 3/4"</p> <p>Podwójna złączka 3/4", do rur miedzianych 15 mm.</p>			OV 1016843	22,0
<p>Złączki Ofix K</p> <p>Podwójna złączka skręcana 3/4", do rur wielowarstwowych i tworzywowych 16x2 mm. (Alu Pex)</p>			OV 1016874	38,0

Akcesoria

Grupa rabatowa: AK


Akcesoria zamawiane oddzielnie = dodatkowa opłata logistyczna

Opis	Wykonanie	Nr artykułu	Cena PLN	Zastosowanie	
Zehnder Vario Zawór przyłączeniowy podwójny, niklowany; do systemów jedno- i dwururowych (rozstaw przyłączy 50 mm); zawór z dowolnie zmiennym kątem podłączenia (z/do dołu; z/do tyłu); położenie zasilania oraz głowicy termostatycznej (M 30 x 1,5) do wyboru prawe lub lewe; przyłącza z gwintem zewnętrznym 3/4"; możliwe odcięcie zasilania oraz powrotu; zawór standardowo ustawiony na system dwururowy; poprzez otwarcie śruby bajpasu możliwy do zastosowania w systemie jednorurowym; głowica termostatyczna za dopłatą. Osłona w komplecie.	zawór + osłona RAL 9016	8200976531	390,0	Wszystkie grzejniki ze złączami o rozstawie 50 mm (oprócz Completo)	
	zawór + osłona chrom	8200976538	494,0		
	zawór + osłona w kolorze	8200976539	494,0		
Osłona do zaworu Vario (do osobnego zamówienia)	biała	8200976551	109,0		
	chrom	8200976558	213,0		
	w kolorze grzejnika	8200976559	213,0		
Zawór Zehnder Vario bez osłony, niklowany	bez osłony nikiel	8200832200	281,0		
Termostat Zehnder „SH” Elegancki termostat cieczowy, zakres temperatur od 7 do 28°C, możliwość całkowitego odcięcia. Gwint M30 x 1,5 z chromowanym śrubunkiem.		biały	8200819080	114,0	Wszystkie grzejniki z zaworem M 30 x 1,5 mm
		chrom	8200819088	181,0	
		inox	8200819082	181,0	
Termostat Zehnder „DH” Termostat ze zintegrowanym czujnikiem, zakres temperatur od 7 do 28°C, możliwość całkowitego odcięcia. Gwint M30 x 1,5. Maskownica śrubunku w kolorze głowicy.		biały	8200819050	114,0	
		chrom	8200819058	181,0	
Termostat Zehnder „LH 2” Termostat ze zintegrowanym czujnikiem płynu spełniający wymagania normy EN 215. Umożliwia ustawienie i zablokowanie temperatury w zakresie od 7 do 28°C.		biały	8200819140	114,0	
		chrom	8200819148	181,0	
Odpowietrzniki niklowane, samuszczelniające		biały 1/4"	8100816010	13,0	Do wszystkich grzejników
		biały 3/8"	8100816020	13,0	
		biały 1/2"	8100816030	13,0	
		biały 1/8"	8100816040	13,0	
Zasłepka niklowana, samuszczelniająca	Bez szkicu	1/2"	8100974020	7,0	
Adapter kątowy dla głowic M 30 x 1,5	Bez szkicu	biały	8200819500	41,0	Dla wszystkich grzejników z zaworem M 30 x 1,5 Completo)

Akcesoria

Grupa rabatowa: AK

Akcesoria zamawiane oddzielnie = dodatkowa opłata logistyczna

Opis	Wykonanie	Nr artykułu	Cena PLN	Zastosowanie	
Szczotka Zehnder 		8100601020	202,0	Zehnder Charleston	
Lakier w sprayu Oryginalny lakier, schnący na powietrzu. Do poprawek lakierniczych powierzchni polakierowanych grzejników, 150 mm. RAL 9001 (biel kremowa) RAL 9002 (biel poszarzana) RAL 9010 (czysta biel) RAL 9016 (biel sanitarna)	Bez szkicu	Kolor RAL 9001 RAL 9002 RAL 9010 Powłoka standard	8100977020 8100977050 8100977080 8100977090	90,0 90,0 90,0 90,0	
Lakier w sztyfcie Oryginalny lakier, schnący na powietrzu do poprawek lakierniczych powierzchni drobnych uszkodzeń. Poj. 12 ml.	Bez szkicu	Kolor RAL 9010 (czysta biel) RAL 9016 (biel sanitarna) wg Karty Kolorów	8100675020 8100675130 8100675000	77,0 77,0 77,0	

