

Rozdzielacz centralnego ogrzewania C 100 - DN 25 (1")



Dwukomorowy stalowy rozdzielacz C 100 - 2, 3, 4, 5 lub 6 obwodowy DN 25 został stworzony w celu ułatwienia montażu grup pompowych. Fabrycznie rozdzielacz wyposażony jest w izolację EPP. Dodatkowo posiada wyjście DN 20 po stronie powrotnej dla podłączenia naczynia przeponowego oraz wyjście DN 25 po stronie zasilającej dla podłączenia grupy bezpieczeństwa UNI X MAGNUM. Na życzenie urządzenie można wyposażyć w komplet uchwyty mocujących na ścianie DELTA.

UWAGA! Do rozdzielacza C 100 6 F - DN 25 zamiast uchwyty DELTA stosowane są wsporniki na podłoże (nr. art.:607040).

Dane techniczne:

Materiał:	stal ST 37.1
Maksymalne ciśnienie:	8 bar
Maksymalna temperatura:	110°C
Moc grzewcza:	110 kW przy $\Delta T 20^\circ C$
Rozstaw osi i podłączenie:	strony instalacyjnej: 125 mm nakrętka GW 1 1/2"
	strony kotłowej: 125 mm GZ 1 1/4"
Izolacja:	EPP czarna 40 g/l

Uchwyty Delta

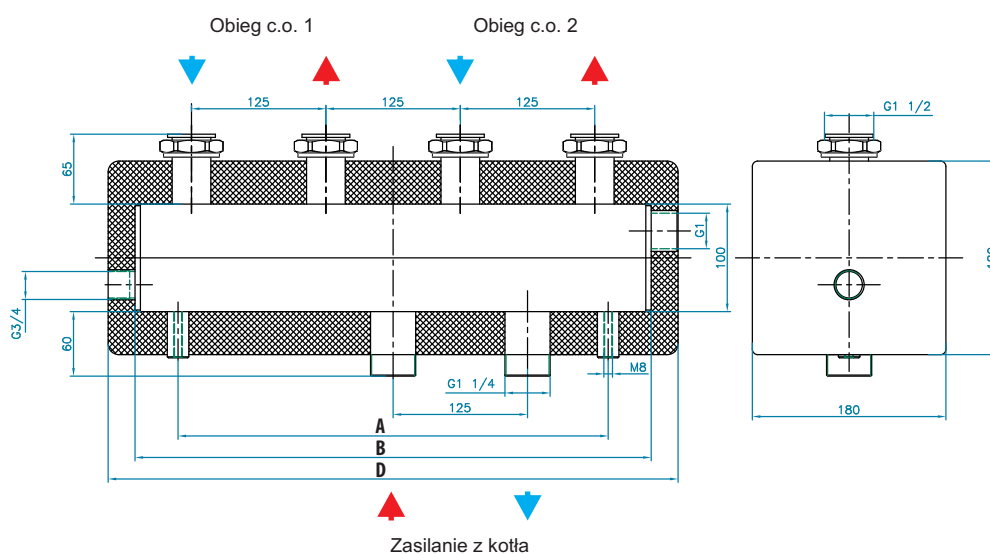


(opcja)

Zawór zwrotny dla rozdzielaczy DN 25



Nazwa asortymentu	Nr katalogowy
Rozdzielacz C 100 2 F - DN 25 dwuobwodowy z izolacją	626011
Rozdzielacz C 100 3 F - DN 25 trzyobwodowy z izolacją	626012
Rozdzielacz C 100 4 F - DN 25 czteroobwodowy z izolacją	626013
Rozdzielacz C 100 5 F - DN 25 pięcioobwodowy z izolacją	626014
Rozdzielacz C 100 6 F - DN 25 sześćoobwodowy z izolacją	626015
Wsporniki do montażu rozdzielacza na podłożu (1kpl. = 2 sztuki) - (dla rozdzielacza C 100 6F - DN 25)	607040
Uchwyty naścienne Delta dla rozdzielaczy C 60, C 70, C 100, CN 100	606015
Zawór zwrotny do rozdzielaczy Womix DN 25 - zalecany przy stosowaniu każdej grupy z mieszaczem	606031



Ilość obiegów grzewczych	A	B	C	D
2	400	480	X	530
3	665	745	X	795
4	930	1010	X	1060
5	1195	1275	X	1325
6	1100	1540	X	1590

