

# ROZDZIELACZ 2 i 3-SEKCYJNY

## OEM Solar Typ R2/DN25; R3/DN25

### **i** INFORMACJE

Rozdzielacz jest przeznaczony do małych i średnich instalacji centralnego ogrzewania. Ułatwia montaż grup pompowych.

Parametr	Wymiary
przepływ	5,3 m <sup>3</sup> /h
moc grzewcza	120 kW ( $\Delta T=20^{\circ}\text{C}$ )
długość rozdzielacza 2 sekcje / 3 sekcje	612 mm / 927 mm
podłączenie strona instalacji	5/4" GW
podłączenie strona kotłowa	1 1/2" GZ
podłączenie przyłącze boczne	3/4" GZ
rozstaw osi strona instalacyjna	125 mm
rozstaw osi strona kotłowa	190 mm
rozstaw uchwytów montażowych rozdzielacza	440 mm
maksymalne ciśnienie	6 bar
maksymalna temperatura zasilania	90°C
izolacja rozdzielacza	EPS grubość 25 mm; płaszcz stalowy o grubości 0,6 mm



# SPRZĘGŁO HYDRAULICZNE

## Typ SH2/DN25

### **i** INFORMACJE

Sprzęgło hydrauliczne spełnia funkcje rozdzielania obiegu pierwotnego od obiegu grzewczego, eliminuje konieczność równoważenia obiegów kotłowego i grzewczego oraz utrzymuje niezależne strumienie w obiegu kotła i obwodach grzewczych.

Parametr	Wymiary
przepływ	6,0 m <sup>3</sup> /h
moc grzewcza	125 kW ( $\Delta T=20^{\circ}\text{C}$ )
długość rozdzielacza	612 mm
podłączenie strona instalacji	1 1/2" GZ
podłączenie strona kotłowa	1 1/2" GW
podłączenie przyłącze boczne	1/2" GW
rozstaw osi strona instalacyjna	190 mm
rozstaw osi strona kotłowa	440 mm
maksymalne ciśnienie	6 bar
maksymalna temperatura zasilania	90°C
izolacja rozdzielacza	EPS grubość 25 mm; płaszcz stalowy o grubości 0,6 mm

