

Grupa pompowa D-SMT 250 - DN 40, DN 50



Kompaktowa grupa pompowa **D-SMT 250 - DN 40, 50** wyposażona jest w komplet łączników stalowych, zawór zwrotny, filtr skośny, zawór mieszający MIX M, dwa termometry, trzy zawory spustowe, dodatkowe wyjścia 1/2" GW na zasileniu i powrocie i izolację. Na życzenie grupa może być wyposażona w pompę firmy Wilo lub Grundfos. Możliwe są różne zabudowy pomp, patrz numer artykułu. Dodatkowo aby zapewnić automatyczną pracę zaworu mieszającego należy grupę wyposażać w siłownik **MP 10 - 10Nm**.

Dane techniczne:

Maksymalne ciśnienie:	6 bar
Maksymalna temperatura:	110°C
Rozstaw osi:	250 mm
Uszczelnienia:	VITON lub EPDM
Podłączenie:	strona kotłowa: kołnierz DN 50, strona instalacji: GZ 1 1/2" dla D-SMT 250 - DN 40 GZ 2" dla D-SMT 250 - DN 50

UWAGA! Grupa pompowa nie jest wyposażona w zawory odcinające. Zalecamy montaż standardowych produktów dostępnych w handlu tj: zaworów kulowych od strony instalacji, przepustnic DN 50 od strony kotłowej.

Nazwa asortymentu	Nr katalogowy
Grupa pompowa D-SMT 250 - DN 40 (1 1/2") z izolacją, bez pompy, długość zabudowy pompy 220mm	669051
Grupa pompowa D-SMT 250 - DN 40 (1 1/2") z izolacją, bez pompy, długość zabudowy pompy 250mm	669052
Nazwa asortymentu	Nr katalogowy
Grupa pompowa D-SMT 250 - DN 50 (2") z izolacją, bez pompy, długość zabudowy pompy 240mm	679051
Grupa pompowa D-SMT 250 - DN 50 (2") z izolacją, bez pompy, długość zabudowy pompy 280mm	679052

