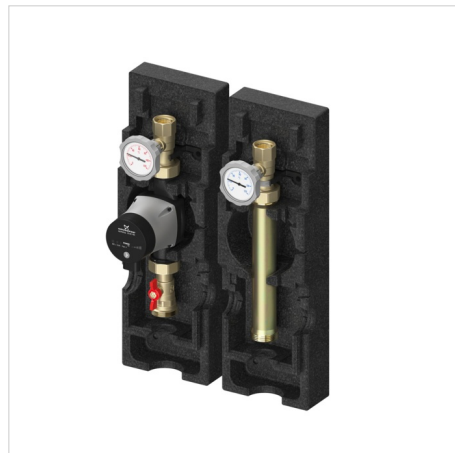


Grupa pompowa do rozdzielacza DN 25 – 32

(obieg grzewczy bez podmieszania, grupa pasuje do systemu L do 2300 kW i do systemu M do 100 kW)

Kompletna grupa z pompą obiegową lub bez (długość montażowa 180 mm) z przewodem zasilającym; dwa zawory kulowe (na powrocie zawór zwrotny z możliwością zamknięcia); dwa termometry kontaktowe zintegrowane w rączkach zaworów kulowych (skala 0 – 120 °C); jeden zawór kulowy pompy Meibes; izolacja EPP; rozstaw osi dowolny od 175 mm; dolne przyłącze 1 1/2" GZ płaskouszczelnione, górne przyłącze GW zgodnie ze średnicą pompy.



Opis	UC DN 25	
Numer katalogowy	MEIH-66813.41	
Model	<u>Grupy pompowe MeiFlow M UC</u>	
Model	Z pompą Grundfos Alpha 1L 25-40	
Podłączenie	DN	25
	"	1"

\* Dodatkowe opcje: sygnał sterowanie 0-10 V.

**Dane techniczne MeiFlow M UC**

Specyfikacja	DN 25	DN 32	DN 32+
Wymiary WxSxG, ok. (na stronę, bez pompy) [mm]	550 x 175 x 240	550 x 175 x 240	550 x 175 x 240
Przyłącza po stronie obiegu grzewczego	1" F	1 ¼" F	1 ¼" F
Przyłącza po stronie rozdzielacza	1 ½" M (fld.)	1 ½" M (fld.)	1 ½" M (fld.)
Rozstaw osi [mm]	> 200	> 200	> 200
Maks. temperatura robocza [°C]	110	110	110
Maks. ciśnienie robocze [PN]	10	10	10
Termometry	2 x 0 – 120 °C	2 x 0 – 120 °C	2 x 0 – 120 °C
Zawór zwrotny	1 x (na powrocie), 200 mm sł.w., z możliwością otwarcia	1 x (na powrocie), 200 mm sł.w., z możliwością otwarcia	bez możliwości otwarcia
Długość montażowa pompy [mm]	180	180	180
Kvs [m³/h]	7.2	7.6	11.7
Moc P <sup>1)</sup> [kW]	-	-	-
UPM3 Hybrid xx-70	60 - 91	63 - 94	67 - 101
Alpha2.1 xx-60	51 - 77	53 - 80	58 - 87
Magna3 xx-60	84 - 126	86 - 129	107 - 160
Yonos Pico xx/ 1-6	49 - 73	51 - 77	56 - 84
Stratos Para xx / 1-7	74 - 112	77 - 115	86 - 129
Wydajność V [m³/h]	-	-	-
UPM3 Hybrid xx-70	2.6	2.7	2.9
Alpha2.1 xx-60	2.2	2.3	2.5
Magna3 xx-60	3.6	3.7	4.6
Yonos Pico xx/ 1-6	2.1	2.2	2.4
Stratos Para xx / 1-7	3.2	3.3	3.7

1) Moc P w [kW] przy różnicy temperatur 20 K / 30 K.

Uwaga: istnieje możliwość zamiany strony zasilania i powrotu.

**Więcej informacji znajdziesz w Internecie:**

[MeiFlow M UC STEP](#)

[MeiFlow M UC DWG](#)

[MeiFlow M UC RFA](#)

MeiFlow M UC STEP

MeiFlow M UC DWG

MeiFlow M UC RFA

Gronowska 8

64-100, Leszno - pl

T +48 65 529 49 89

E [pl.info@aalberts-hfc.com](mailto:pl.info@aalberts-hfc.com)

I [flamcogroup.com/pl](http://flamcogroup.com/pl)