

Opis	Maksymalna moc cieplna przyłącza przy $\Delta t = 10K$ [kW]	Średnica nominalna przyłącza [DN]	Wielkość D [mm]	Masa [kg]	Pojemność wodna [l]
Typ MINI Cztery podwójne przyłącza gwintowane dostosowane do uszczeltek płaskich. Wbudowane zawirowywacze.	18 25	1" 1"	100 200	2,5 4,2	1 4
Typ C 4 Cztery podwójne przyłącza. Wbudowane zawirowywacze oraz króćce do zamontowania termostatu , termometru lub spustu wody DN 15 (1/2")	35 70 110 200 440 600 840 1400 1900	1" 1 1/4" 1 1/2" 50 65 80 100 125 150	300 300 300 400 400 400 500 500 600	15,0 16,0 17,5 19,0 * * * * *	14 14 14 14 28 28 63 95 110
Typ D 6 Sześć podwójnych przyłączy. Wbudowane zawirowywacze oraz króćce do zamontowania termostatu , termometru lub spustu wody DN 15 (1/2")	35 70 110 200 440 600 840 1400 1900	1" 1 1/4" 1 1/2" 50 65 80 100 125 150	300 300 300 400 400 400 500 500 600	17,0 19,0 21,0 * * * * * *	14 14 14 28 28 63 110 110 194
Typ E 8 Osiem podwójnych przyłączy. Wbudowane zawirowywacze oraz króćce do zamontowania termostatu , termometru lub spustu wody DN 15 (1/2")	35 70 110 200 440 600 840 1400 1900	1" 1 1/4" 1 1/2" 50 65 80 100 125 150	300 300 300 400 400 400 500 500 600	23,0 25,0 27,0 32,0 58,0 * * *	14 14 14 28 28 63 110 110 194

* Zależnie od wielkości przyłączy.
 Na zamówienie wykonania specjalne MULTI U.
 Zastrzegamy możliwość zmian technicznych.
 Geny i terminy dostaw na zapytanie.