



Pompy FLUSH 20 | FLUSH 20 PRO | FLUSH 40

Pompy FLUSH 20 | FLUSH 20 PRO są pompami przeznaczonymi do odkamieniania i czyszczenia wymienników i małych układów wodnych. Pompa FLUSH 40 przeznaczona jest do odkamieniania i czyszczenia niekomercyjnych instalacji grzewczych i wodnych. Pompy o osi pionowej ze zbiornikiem i zaworami odcinającymi do odkamieniania i płukania domowych instalacji oraz części instalacji komercyjnych przy zastosowaniu środków chemicznych. Pompy wyposażone są w rewers (zmiana kierunku przepływu), który umożliwi dokładne czyszczenie i płukanie najbardziej zanieczyszczonych instalacji lub części instalacji, przy użyciu niekwasowych środków chemicznych.

Cechy:

Pompy FLUSH 20 | FLUSH 20 PRO | FLUSH 40 usuwają:

- Osady wapnia i krzemionki
- Tlenki żelaza i/lub manganu
- Bakterie żelazowe i/lub bakterie redukujące siarczany
- Substancje organiczne



FLUSH 20



FLUSH 20 PRO
PROGRAMOWANIE CZASU PRACY



FLUSH 40
ZRZUT WODY PŁUCZĄCEJ

EAN	Model	Maks. przepływ (l/min)	Pojemność zbiornika (L)	Moc silnika (W)	Maks. temperatura cieczy (°C)	Maks. ciśnienie pracy (bary)	Stopień ochrony	Wymiary (mm)
5903887245920	FLUSH 20	40	17	150	35 (50)	1,2	IP54	338 / 467
5903887245937	FLUSH 20 PRO	40	20	150	35 (50)	1,2	IP54	338 / 450
5903887245944	FLUSH 40	70	40	370	35 (50)	2	IP54	420 / 665