

Multirain Jet

De Multirain Jet pompen zijn zelfaanzuigende meertraspompen. Deze serie is zeer geruisloos, ze produceren op 1 meter afstand maar ca. 58 dBA. De pompen zullen dus weinig tot geen geluidsoverlast geven. De Multirain Jet pompen hebben een beschermingsklasse IP55 en zijn daarom geschikt om te gebruiken in de scheepvaart.

Door toepassing van een interne rendementsklep hebben deze pompen een hoog rendement, zeker in combinatie met de meerdere waaiers. Hierdoor kunnen de pompen een hoge druk leveren en is de pomp zeer geschikt voor de toepassing regenwater hergebruik en het gebruik voor tuinberegening.



Ingebouwde automatische thermische beveiliging (alleen monofase). Geschikt voor continu gebruik.

Q max

l/min	20	40	60	80	90	100
m ³ /h	1,2	2,4	3,6	4,8	5,4	6
Pomptype	opvoerhoogte in mwk					
Multirain Jet 3	28	24	18	10	5	1
Multirain Jet 4	38	33	26	15	8	3
Multirain Jet 5	47	41	31	20	14	7

Technische kenmerken:

De pompen kunnen schoon water met een maximale medium temperatuur van 40 °C verpompen. De Multirain Jet is leverbaar in 3 uitvoeringen, de Multirain Jet 3 en 4 hebben een maximale capaciteit van 90 l/min (5,4 m³/h) en een maximale druk van respectievelijk 32 mwk (3,2 bar) en 44 mwk (4,4 bar). De grootste uitvoering, de Multirain Jet 5 levert zelfs maximaal 100 l/min (6 m³/h) en een maximale druk van 54 mwk (5,4 bar).

De genoemde capaciteiten en drukken zijn ruim voldoende om het regenwater te hergebruiken voor bijvoorbeeld tuinberegening en het doorspoelen of vullen van stortbakken van toiletten bij particulieren maar ook voor kantoorpanden.

De Multirain Jet pompen zijn volledig geproduceerd uit corrosie vaste materialen.