

LA STA-RITE HD

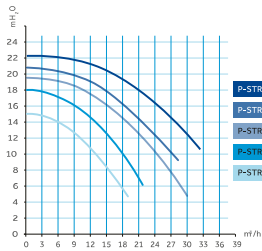
pompa pojedynczej prędkości

Wysokoefektywna i maksymalnie wydajna pompa do dużych basenów 10-120 m³ lub basenów przelewowych.



cechy i zalety

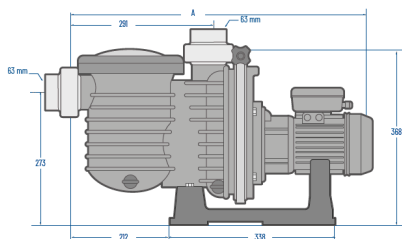
- Powiększony kosz filtra wstępnego pozwala wydłużyć okresy między czyszczeniem
- Zacisk blokujący ze stali nierdzewnej ułatwia i przyspiesza konserwację pompy
- Otwierana pokrywa na ¼ obrotu pozwala na łatwe otwieranie i blokowanie.
- Dzięki szybkiemu samozasysaniu rozruch pompy stają się znacznie szybszy i bezpieczniejszy



specyfikacja

- Pompa w całości wykonana w zakładzie Pentair w Pizie we Włoszech
- Dwumateriałowy wał z końcówką po stronie napędu ze stali nierdzewnej AISI 304
- Asynchroniczny silnik indukcyjny
- Łożyska uszczelnione SKF
- IP-X5
- Zabiepieczenie termiczne (jednofazowe), silnik zgodny z IE2 (trójfazowy <0,75 kW) oraz IE3 (trójfazowy >0,75 kW)
- Wirnik z tuleją wykonaną z gumy PPO, która wytrzymuje najtrudniejsze warunki środowiska wodnego
- Wlot/wylot → gwint 63 mm
- Ø Złącza → 63 mm ID
- Zawiera złącza → Tak
- Odporność na sól → 0,40%

numer katalog.	przepływ m ³ /h @ 8 m	moc wyjściowa (kW)	moc wyjściowa (HP)	napięcie (V)	Phase	długość (A) (mm)	waga (Kg)
P-STRHD-071	16	0,55	0,75	220-240	Mono	615	17
P-STRHD-073	16	0,55	0,75	380-420	Tri	615	18
P-STRHD-101	21	0,75	1	220-240	Mono	615	18.5
P-STRHD-103E3	21	0,75	1	380-420	Tri	615	26
P-STRHD-151	26	1.1	1.5	220-240	Mono	645	19
P-STRHD-153E3	26	1.1	1.5	380-420	Tri	645	29
P-STRHD-201	29	1.5	2	220-240	Mono	645	25
P-STRHD-203E3	29	1.5	2	380-420	Tri	645	33
P-STRHD-301	33	2.2	3	220-240	Mono	667	26
P-STRHD-303E3	33	2.2	3	380-420	Tri	667	36



opakowanie	długość	szerokość (mm)	wysokość (mm)	sztuki na palecie
karton	79	37	43	-
paleta	120	80	150	9