

PENTAIR STA-RITE

FP/MULTI EVO-A

ZESTAWY HYDROFOROWE - STAŁA PRĘDKOŚĆ

- Zmniejsza efekt uderzenia wodnego
- Zastępuje układ z tradycyjnym zbiornikiem wyrównawczym
- Bezobstugowy
- Zabezpieczenie przed suchobiegiem
- Bardzo łatwa instalacja
- Wysoka wydajność hydrauliczna
- Minimalny pobór prądu
- Bardzo cicha praca
- High-efficiency motors according to EU(2019)/1781



OPIS

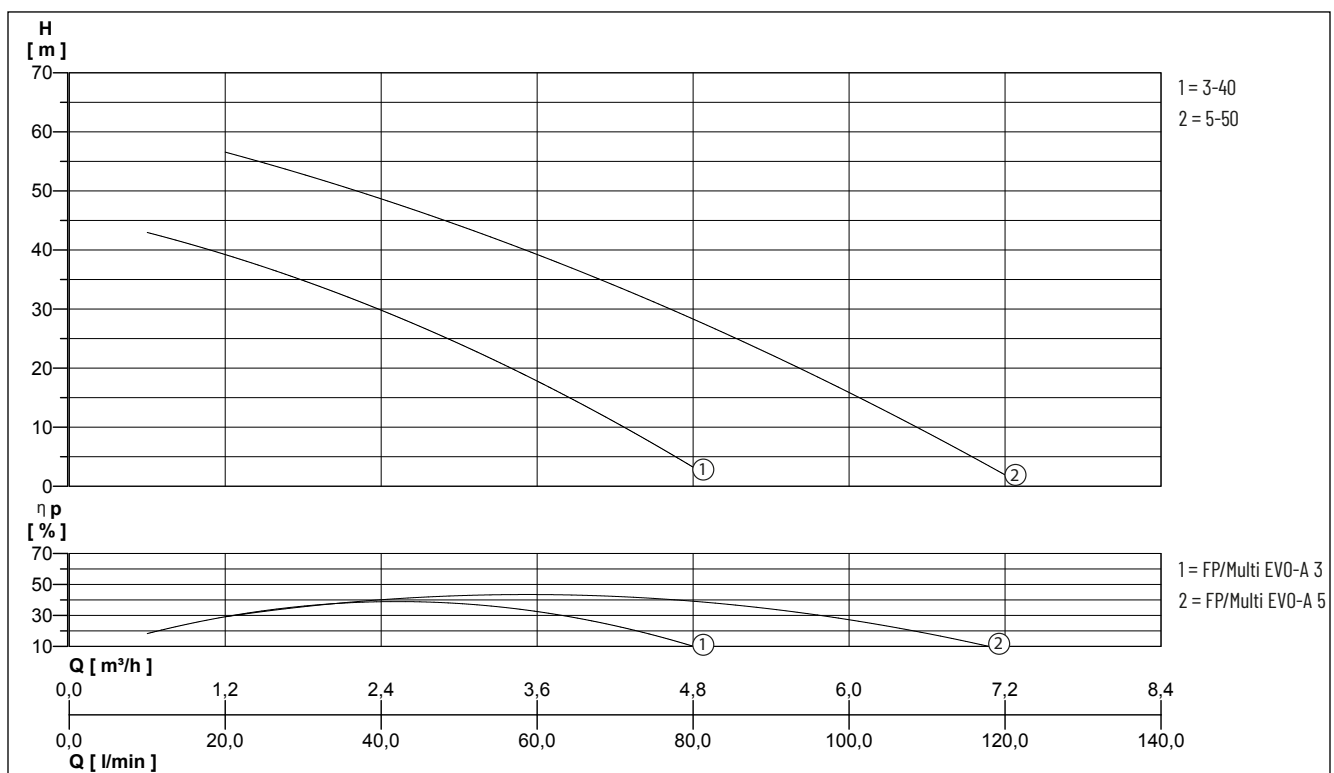
Automatyczny zespół zwiększania ciśnienia w domowej instalacji hydraulicznej. Składa się z jednofazowej pompy elektronicznej typu Multi

EVO-A i elektronicznego urządzenia FLUSSCONTROL BASIC, regulującego automatyczne prace pompy i zabezpieczenia w przypadku braku wody.

ZASTOSOWANIE

- Pompowanie i dystrybucja wody w instalacjach domowych, praca ciągła lub przerywana
- Instalacje podnoszenia ciśnienia
- Instalacje myjące
- Nawadnianie
- Instalacje z wodą deszczową

CHARAKTERYSTYKA



Zastrzegamy sobie prawo do zmiany specyfikacji bez powiadomienia. Wydajność pompy zgodna z normą ISO 9906 ISO 9906: 2012 - Tolerancja klasy 3B.

Typ	Wydajność [m³/h]	0,6	1,2	1,8	2,4	3	3,6	4,8	6	7,2
FP/Multi EVO-A 3-40 M 230V-50Hz	Wysokość podnoszenia H [m]	42,5	39,5	35,5	30,0	23,5	17,5	3,5		
FP/Multi EVO-A 5-50 M 230V-50Hz			56,0	53,0	49,0	44,5	39,5	28,0	15,0	2,5

FP/MULTI EVO-A

ZESTAWY HYDROFOROWE - STAŁA PRĘDKOŚĆ

DANE MECHANICZNE

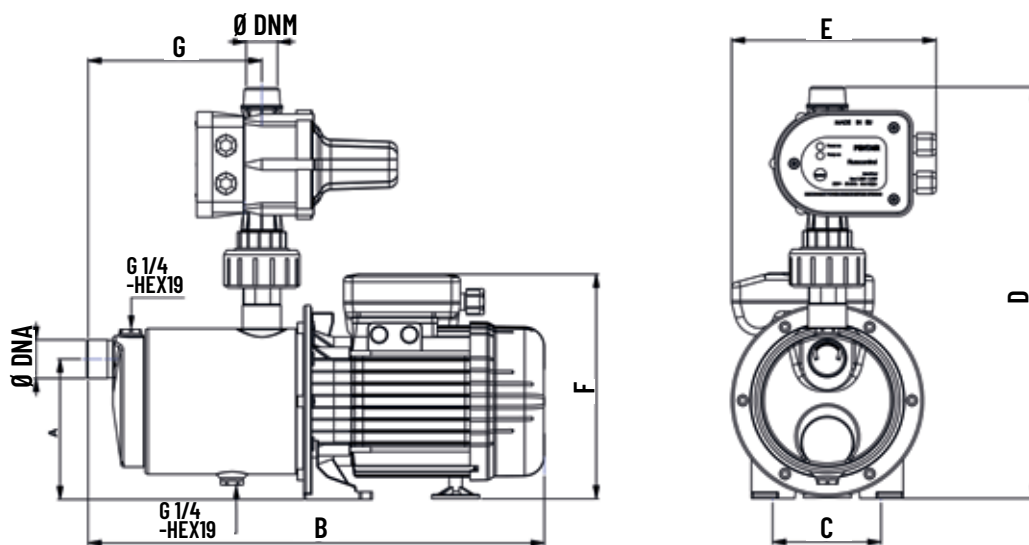
Wał	Stal nierdzewna X5 CrNi 1810 (AISI 304)	Uszczelnienie mechaniczne Counterface	Węgiel grafit / NBR / SS Ceramika / NBR
Wirnik	PPO wzmocniony włóknem szklanym	Max. ciśnienie robocze	8 bar
Obudowa silnika	Aluminium odlewane ciśnieniowo	Rodzaj pompowanego cieczy	Czysta woda, bez zanieczyszczeń stałych lub powodujących ścieranie wewnętrznych części urządzenia
Obudowa pompy	Stal nierdzewna X5 CrNi 1810 (AISI 304)	Maks. temperatura pompowanej cieczy	50 °C
Dyfuzor	PPO wzmocniony włóknem szklanym	Max. wysokość zasysania	6 m
		Uszczelki	NBR 70 A

DANE ELEKTRYCZNE

Napięcie	1/N/PE~230 V	Klasa izolacji	F
Rodzaj ochrony	IP 55	Wtyczka	Schuko

FP/MULTI EVO-A

Typ	Nr kat.	Moc silnika		Prąd	Waga
		P1	P2		
FP/Multi EVO-A 3-40 M 230V-50Hz	N4502542	0,75 kW	0,40 kW	3,4 Amper	8,5 kg
FP/Multi EVO-A 5-50 M 230V-50Hz	N4504552	1,30 kW	0,75 kW	6,0 Amper	11,8 kg



WYMIARY (MM)

Typ	A	B	C	D	F	G	DNA	DNM	E
FP/Multi EVO-A 3-40 M 230V-50Hz	129	380	100	380	199	139	1"	1"	190
FP/Multi EVO-A 5-50 M 230V-50Hz	129	422	100	380	207	162	1"	1"	190