

AUTOZŁĄCZE DO POMP VXC-F – MC-F



A) POZIOMA WERSJA DOSTARCZANA Z PROWADNICAMI 3/4"

Dla VXC /50-F, MC /50-F	Cod. ASSVXCF050	DN 2"
-------------------------	-----------------	-------

Zestaw zawiera:

- stopa przyłączeniowa
- prowadnica ślizgowa z nakrętką i uszczelką
- uchwyt do prowadnic

B) PIONOWA WERSJA DOSTARCZANA Z PROWADNICAMI 3/4"

Dla VXC /50-F, MC /50-F	Cod. ASSVXCF050V	DN 2 1/2"
Dla VXC /70-F, MC /70-F	Cod. ASSVXCF070V	DN 3"

Zestaw zawiera:

- stopa przyłączeniowa z kołnierzem
- prowadnica ślizgowa z nakrętką i uszczelką
- uchwyt do prowadnic

C) PIONOWA WERSJA Z 2" RURĄ PROWADZĄCĄ

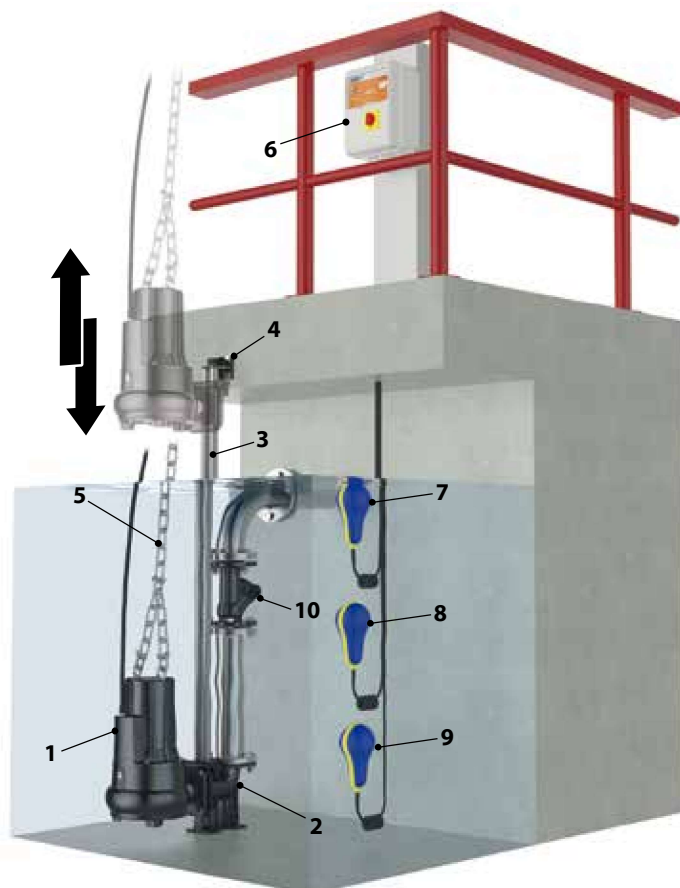
Dla VXC /50-F, MC /50-F	Cod. ASSVXCF0703V	DN 3"
Dla VXC /70-F, MC /70-F		

Zestaw zawiera:

- stopa przyłączeniowa z kołnierzem
- prowadnica ślizgowa z nakrętką i uszczelką
- uchwyt do prowadnic

TYPOWA INSTALACJA

1. Pompa
2. Stopa przyłączeniowa
3. Rury prowadzące
4. Uchwyt do prowadnic
5. Łańcuch do wyciągania pompy
6. Skrzynka sterująca
7. Wyłącznik pływakowy ALARMOWY
8. Wyłącznik pływakowy WYŁĄCZAJĄCY pompę
9. Wyłącznik pływakowy WYŁĄCZAJĄCY pompę / zabezpieczenie przed suchobiegiem
10. Zawór zwrotny



PROWADNICA ŚLIZGOWA (można również zamawiać osobno)

Dla VXC /50-F, MC /50-F	Cod. ASSFL070
Dla VXC /70-F, MC /70-F	

W komplecie nakrętka i uszczelnienie

● WSPORNIK POŚREDNI (do zamówienia osobno)

Dla Rury prowadzącej \varnothing 3/4" Cod. 859SV340INTFA

Dla Rury prowadzącej \varnothing 2" Cod. 859SV349INTFA



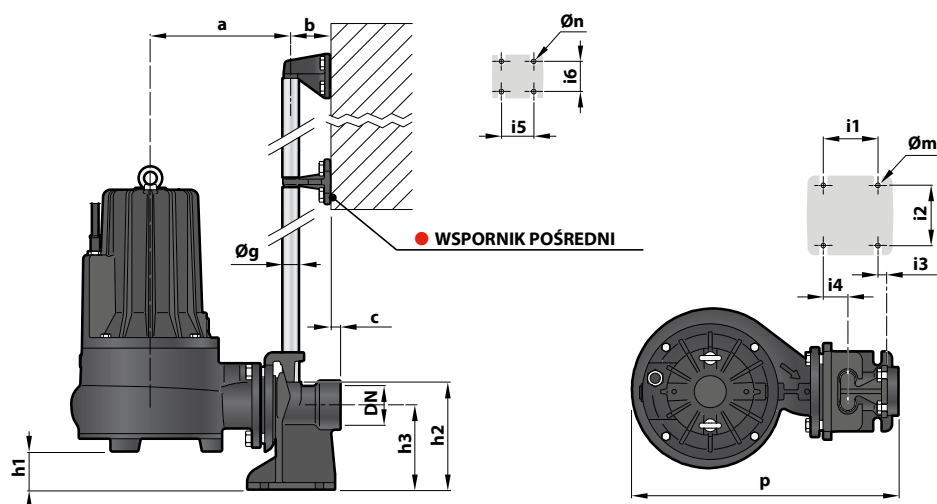
Aby zapewnić stabilność, montowany w połowie długości prowadnic co 2 metry dla rury 3/4" (obowiązkowe) co 3 metry dla rury 2" (zalecane)

Rury prowadzące (AISI 304 Stal nierdzewna)

Rura prowadząca \varnothing 3/4"	Cod. 54SARTG005
Rura prowadząca \varnothing 2"	Cod. 54SARTG006

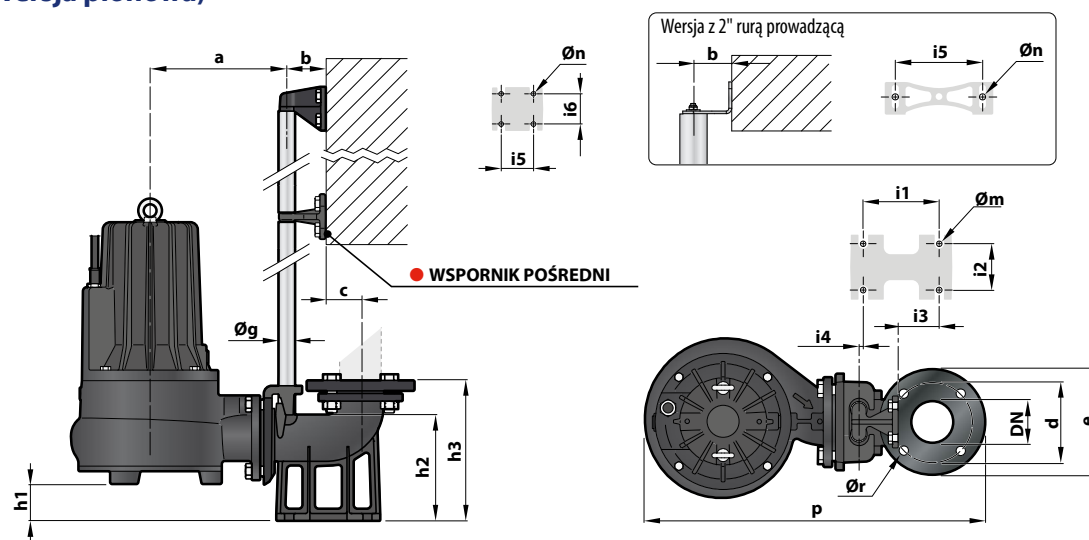
Maksymalna długość rury 6 metrów:

WYMIARY (Wersja pozioma)



MODEL	Maksymalny rozmiar ciał stałych mm	KRÓCIEC DN	WYMIARY mm																
			a	b	c	p	h1	h2	h3	i1	i2	i3	i4	i5	i6	Øg	Øm	Øn	
VXC /50-F	Ø 50	2"	215	61	17	414	60	165	130	85	94	16	40	50	48	¾"	12	11	
MC /50-F																			

WYMIARY (Wersja pionowa)



● Wersja z ¾" rurą prowadzącą

MODEL	Maksymalny rozmiar ciał stałych mm	KRÓCIEC DN	WYMIARY mm																		
			a	b	c	d	e	p	h1	h2	h3	i1	i2	i3	i4	i5	i6	Øg	Øm	Øn	Ør
VXC /50-F	Ø 50	2½" (PN10)	212	61	52	125	165	528	57	164	215	120	72	62	3	50	48	¾"	14	11	18
MC /50-F																					
VXC /70-F	Ø 70	3" (PN6)	247	61	69	150	190	603	94	216	279	130	112	84	15	50	48	¾"	14	11	18
MC /70-F																					

● Wersja z 2" rurą prowadzącą

MODEL	Maksymalny rozmiar ciał stałych mm	KRÓCIEC DN	WYMIARY mm																		
			a	b	c	d	e	p	h1	h2	h3	i1	i2	i3	i4	i5	i6	Øg	Øm	Øn	Ør
VXC /50-F	Ø 50	3" (PN10)	318	86	95	160	200	720	137	265	392	250	150	34	-	187	-	2"	22	13	18
MC /50-F																					
VXC /70-F	Ø 70	3" (PN10)	354	86	95	160	200	765	132	265	392	250	150	34	-	187	-	2"	22	13	18
MC /70-F																					