

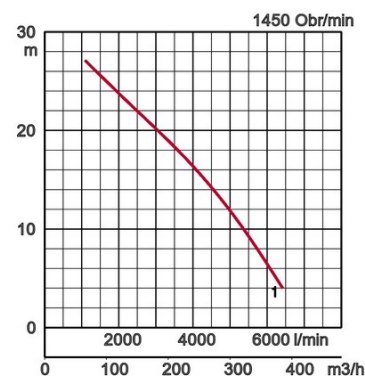


Wykazy:

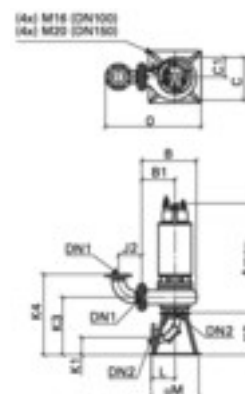
Model		Krzywa mocy, kolor	Ciężar bez kabla	
Wolnostojąca	Z przewodnicami rurowymi		Wolnostojąca	Z przewodnicami rurowymi
150BYMK41913	30BYMK419.3		1	



Króciec wylotowy ϕ mm		150mm	
Ciecz pompowana	Typ medium	Ścieki komunalne	
	Temperatura	0-40°C	
Pompa	Komponenty	Wirnik	Pojedynczy wirnik kanałowy
		Uszczelnienie wału	Podwójna uszczelka mechaniczna
		Łożyska	Łożyska kulkowe zamknięte
	Materiał	Wirnik	Grey iron casting EN-GJL-250
		Korpus	Grey iron casting EN-GJL-250
		Uszczelnienie wału	Węgiel krzemu, górna część w kąpeli olejowej
Zużycie	Brązowy		
Silnik	Izolacja		Klasa ochrony H
	Smarowanie		Olej turbinowy (ISOVG32)
	Typ, bieguny		Silnik indukcyjny, 4-biegunowy, suchy, IP68
	Zabezpieczenie silnika (wbudowane)		Czujnik temperatury w uzwojeniu
	Fazy/napięcie		3-fazowy/ 400V/ 50Hz/ rozruch gwiazda-trójkąt
	Materiał	Korpus	Grey iron casting EN-GJL-250
Wał		Stal nierdzewna EN-X14Cr-Mo-S17	
Kabel		Guma, H07RN8-F	
Wylot		Kołnierz DIN/ANSI DN150 (PN10)	
Wyposażenie opcjonalne		Instalacja pozioma / Instalacja pionowa	



Model	A	B	B1	C	C1	DN1	DN2	J2	K1	K2	K3	K4	L	M	O
150BYMK419.985	610	370	467	209	150	150	273	205	502	637	908	283	520	1076	



Minimalny poziom wody