

5DW 4 Pompa interamente in acciaio inossidabile



Application

- Pompaggio per pozzi, serbatoi
- Per applicazioni domestiche (irrigazione, irrigazione, recupero dell'acqua piovana)

Pompe

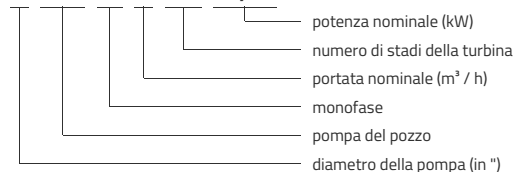
- Temperatura massima del liquido: + 35 ° C
- Immersione minima: 100 mm
- Immersione massima: 20 m
- Diametro pompa: 5 "
- Tenuta meccanica doppia carbonio / ceramica e SiC / SiC sul lato liquido
- Idraulico tutto in acciaio inossidabile
- Lunghezza cavo: 15 m

Moteur

- Motore riavvolgibile
- Classe di isolamento: F
- Classe di protezione: IP68

Codici identificativi

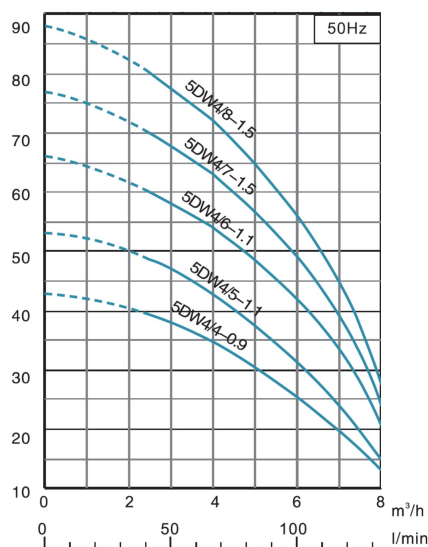
5 DW m 2 / 3 -0,55



Dati tecnici

MODEL	kW	Q (m ³ /h)										
		0	2.5	3	3.5	4	4.5	5	6	7	8	
5DWm4/4-0.9	0.9	43	39	38	36.5	35	33	30	25.5	19.5	13	
5DW4/4-0.9	0.9	43	39	38	36.5	35	33	30	25.5	19.5	13	
5DWm4/5-1.1	1.1	53	48	46.5	45	43	40	37.5	32	24	15	
5DW4/5-1.1	1.1	53	48	46.5	45	43	40	37.5	32	24	15	
5DWm4/6-1.1	1.1	66	60	58	56	54	51.5	49	42	34	20.5	
5DWM4/6-1.1P	1.1	66	60	58	56	54	51.5	49	42	34	20.5	
5DW4/6-1.1	1.1	66	60	58	56	54	51.5	49	42	34	20.5	
5DWm4/7-1.5	1.5	77	70	68	65.5	63	60	57	49	39.5	24	
5DW4/7-1.5	1.5	77	70	68	65.5	63	60	57	49	39.5	24	
5DWm4/8-1.5	1.5	88	80	77.5	75	72	68.5	65	56	45	27.5	
5DW4/8-1.5	1.5	88	80	77.5	75	72	68.5	65	56	45	27.5	

Prestazioni idrauliche



Dimensioni

MODEL	Ref. Diam.	H
5DWm4/4-0.9	1¼	128 493
5DW4/4-0.9	1¼	128 445
5DWm4/5-1.1	1¼	128 529
5DW4/5-1.1	1¼	128 481
5DWm4/6-1.1	1¼	128 553
5DWm4/6-1.1P	1¼	128 553
5DW4/6-1.1	1¼	128 505
5DWm4/7-1.5	1¼	128 613
5DW4/7-1.5	1¼	128 553
5DWm4/8-1.5	1¼	128 637
5DW4/8-1.5	1¼	128 577



Vista esplosa

No.	Type	materiale
1	cavo di alimentazione	H07RN-F
2	O-ring	gomma nitrilica (NBR)
3	bullone	Acciaio inossidabile AISI 304
4	rotore	
5	statore	
6	alloggiamento del cuscinetto	rame / acciaio inossidabile 304
7	tenuta meccanica	carbonio / ceramica, sil carb / sil carb
8	turbina	Acciaio inossidabile AISI 304
9	diffusore	Acciaio inossidabile AISI 304
10	anello a tenuta stagna	PTFE
11	bullone	Acciaio inossidabile AISI 304
12	filtro	Acciaio inossidabile AISI 304
13	Noce	Acciaio inossidabile AISI 304
14	supporto cuscinetto posteriore motore	Acciaio inossidabile AISI 304
15	rotolamento	
16	involoce dello statore	Acciaio inossidabile AISI 304
17	camicia	Acciaio inossidabile AISI 304
18	supporto cuscinetto motore anteriore	rame / acciaio inossidabile 304
19	raccordo di uscita	Acciaio inossidabile AISI 304

