

سری 5DW

کاربرد:

- تامین آب از چاه ها و مخازن
- مورد استفاده در کاربرد های صنعتی و عمرانی
- سیستم های آبیاری در باغبانی و کشاورزی
- تقویت فشار آب در مصارف خانگی

مشخصات پمپ:

- حداکثر دمای سیال تا ۲۵+ درجه سانتیگراد
- حداکثر میزان شن و ماسه: ۰.۲۵٪
- حداکثر غوطه وری: ۸۰ متر
- حداقل قطر چاه: ۴ اینچ

مشخصات موتور:

- قابلیت سیم پیچ مجدد
- موتور کاملا آببندی شده
- مجهز شده به جعبه کنترل راه انداز
- ابعاد مطابق با استاندارد NEMA
- منحنی عملکرد پمپ مطابق با استاندارد ISO ۲۵۴۸



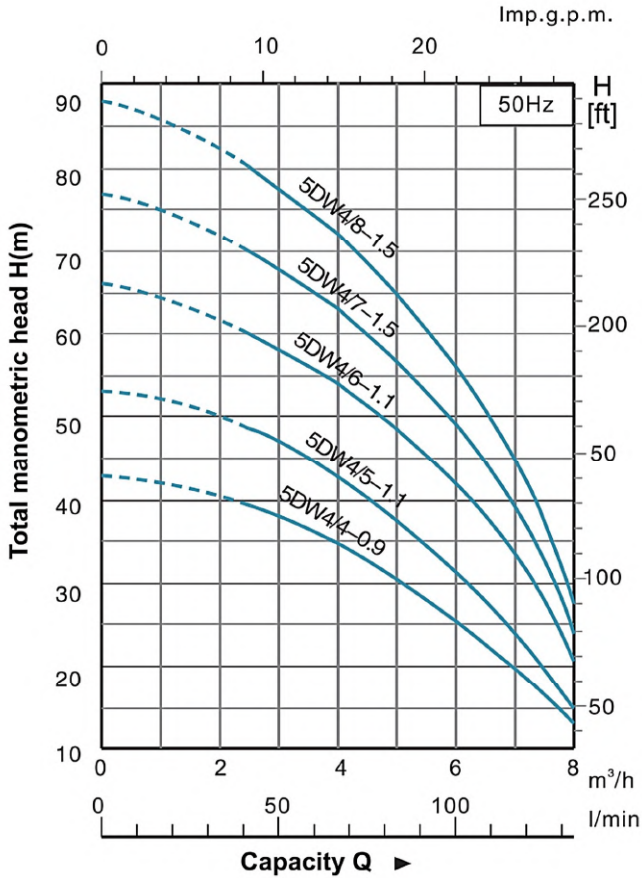
کد شناسایی: 5DWm2/3-0.55



داده‌های تکنیکال

Model		P ₂		Q m ³ /h l/min	H (m)								
3~	1~	kW	HP		0	2.5	3	3.5	4	4.5	5	6	7
5DW4/4-0.9	5DWm4/4-0.9	0.9	1.2	43	39	38	36.5	35	33	30	25.5	19.5	13
5DW4/5-1.1	5DWm4/5-1.1	1.1	1.5	53	48	46.5	45	43	40	37.5	32	24	15
5DW4/6-1.1	5DWm4/6-1.1	1.1	1.5	66	60	58	56	54	51.5	49	42	34	20.5
5DW4/7-1.5	5DWm4/7-1.5	1.5	2	77	70	68	65.5	63	60	57	49	39.5	24
5DW4/8-1.5	5DWm4/8-1.5	1.5	2	88	80	77.5	75	72	68.5	65	56	45	27.5

منحنی هیدرولیکی



مشخصات اجزاء

ردیف	نوع	جنس
۱	کابل	H07RN-F
۲	اورینگ	NBR
۳	پیچ	استیل استنلس ۳۰۴
۴	روتور	
۵	استاتور	
۶	نشست بپرینگ	مس / استیل استنلس ۳۰۴
۷	سیل مکانیکی	Sic/Sic, کربن سرامیک
۸	پروانه	استیل استنلس ۳۰۴
۹	دیفیوزر	استیل استنلس ۳۰۴
۱۰	رینگ سیل	PTFE
۱۱	پیچ	استیل استنلس ۳۰۴
۱۲	فیلتر مکش	استیل استنلس ۳۰۴
۱۳	مهره	استیل استنلس ۳۰۴
۱۴	پلیت	استیل استنلس ۳۰۴
۱۵	بلبرینگ	
۱۶	محفظه موتور	استیل استنلس ۳۰۴
۱۷	پوشش موتور	استیل استنلس ۳۰۴
۱۸	نشست بپرینگ بالا	مس / استیل استنلس ۳۰۴
۱۹	خروجی	استیل استنلس ۳۰۴

