

SPECIFIKIMET TEKNIKE PER POMPEN ZHYTESE

Specifikimi i Materialeve:

Çertifikate cilesie e shoqeruar me ISO dhe duke permbushur standartet e CE perkatese per mallin qe do prokurohet.

Per te gjithë mallrat qe prokurohen operatori ekonomik do ti shoqeroje me certifikat garancie me afat 2 vjecar nga momenti i dorezimit te mallit.

Specifikimet Teknike te Pompes Zhytese 6-inch, Q = 6 l/s (21.6 m³/h), H = 80 m, P = 9.2 KW..

Te dhenat e Pompes Zhytese 6-inch sipas ISO 9906 GRADE 3B.

-Prurja	Q = 6 litra/sek, ose 21.6 m ³ /ore.
-Lartesia	H = 80 metra.
-Lartesia Maksimale	H max.= 120 metra
-Prurja Maksimale	Q =7 lit/sec ose 25.2 m ³ /ore.
-Lartesia Minimale	H min.= 49 metra
-Prurja Minimale	Q = 2.8 lit/sec ose 10.1 m ³ /ore.
-Perdorimi	Per uje te pijshem.
-Tipi. i elikes	Thermoplastic resine
-Fuqia ne bosht	6.8 KW
-Numri i rrotullimeve	(R.P.M.) 2900 rrot/min.
-Eficensa	76,4 %.
-Stratimet maksimale per ore	13.
-Maksimumi i temperatures se ujit qe pompohet	30°.
-Maksimumi i perqendrimit te reres ne uje	300 g/m ³ .
-Densiteti Maksimal	988 kg/m ³ .
-Viskoziteti Maksimal	1 mm ² /s.
-Boshti i Akseve	Çelik Inoks.
-Bazamati Mbajtes	Çelik.
-Tubi i Daljes	2 1/2".
-Sita Mbrojtese	Çelik Inoks.
-Pompa zhyrese te jete e çertifikuar per uje te pijshem (te aprovuara nga DGS/SD7A).	

Specifikimet Teknike te Elektro Motorrit Zhytes 9.2 KW, 6-inch.

- Te jene te Standartit CE ISO-9001.
- Kablli i motorrit te jete i standartit te ujit te pijshem (te aprovuara nga VDE / ACS / KTW)
- Luftues ndaj reres (per performance te larte ne rere).
- I dizenuar me nje rendiment te lart per kosto operimi te ulet.
- Motorri te jete i testuar 100% dhe i mbushur.
- Temperatura ne vendin ku operon te jete nga -15 °C - + 60 °C.
- Mbrojtje: IP 68
- Nisjet/ore ≤ 13
- Pozicioni i Instalimit: Vertikal / Horizontal
- Tensioni Standart: 380-415 V/50 Hz
- Toleranca ne Tension: 50 Hz: -10% / +6% UN [380-415 V = (380-10%) – (415+6%)]

