

SPECIFIKIMET TEKNIKE PER POMPEN HORIZONTALE

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 dorezimt te mallit.

Specifikimet Teknike te Pompes Horizontale, Q = 6 l/s (21.6 m³/h), H = 120 m, P = 15 KW.

Te dhenat e Pompes Horizontale sipas ISO 9906 GRADE 3B.

-Prurja	Q = 6 litra/sek, ose 21.6 m ³ /ore.
-Lartesia	H = 120 metra.
-Lartesia Maksimale	H max.= 170 metra
-Prurja Maksimale	Q = 8 lit/sec ose 28.8 m ³ /ore.
-Lartesia Minimale	H min.= 67 metra
-Prurja Minimale	Q = 2.5 lit/sek ose 9 m ³ /ore.
-Perdorimi	Per uje te pijshem.
-Tipi. i elikes	Çelik Inoks.
-Fuqia ne bosht	10.8 KW
-Numri i rrotullimeve	(R.P.M.) 2950 rrot/min.
-Efiçensa	73,7 %.
-Stratimet maksimale per ore	15.
-Maksimumi i temperatures se ujit qe pompohet	30°.
-Maksimumi i perqendrimit te reres ne uje	40 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	DN 65.
-Tubi i Daljes	DN 40.
-Sita Mbrojtese	Çelik.
-Pompa zhyrese te jete e çertifikuar per uje te pijshem (te aprovuara nga DGS/SD7A).	

Specifikimet Teknike te Elektro Motorrit Horizontal 15 KW.

-Te jene te Standartit CE ISO-9001.

-Temperatura ne vendin ku operon te jete nga -15 °C - + 60 °C.

-Mbrojtje: IP 55

- Numri i poleve: 2

-Klasa e efiçenses IE2/3

-Nisjet/ore ≤ 15

-Numri i rrotullimeve (R.P.M.) 2900 rrot/min.

-Pozicioni i Instalimit: Horizontal

-Tensioni Standart: 380-415 V/50 Hz

-Toleranca ne Tension: 50 Hz: -10% / +6% UN [380-415 V = (380-10%) – (415+6%)]

