

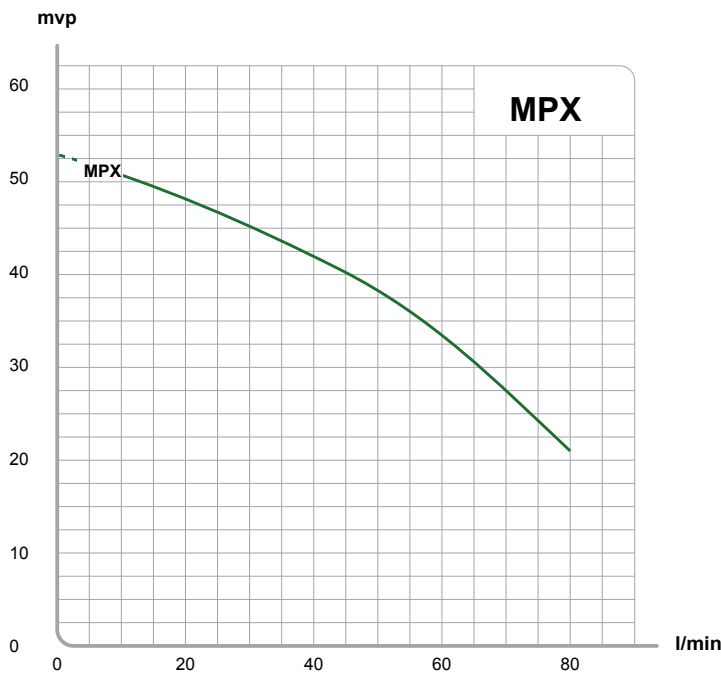
Hiljainen MPX VFD

Tekninen kuvaus

MPX VFD asennetaan tilaan, kun halutaan Jet-pumppua hiljaisempi pumppu tai jossa äänentasolla on suuri merkitys. Pumppu on taajuusohjattu ja se toimitetaan kaapelit ja anturi asennettuna. Taajuusmuuttaja on valmistettu muottivaletusta alumiinista. Se sopii täydellisesti pumppuun ja ohjaa sitä niin, että pumppu toimii aina mahdollisimman alhaisella nopeudella. Tämä säästää energiaa. Taajuusohjauksessa on myös sisäänrakennettu ylivirtasuojaja, kuivakäyntisuoja, pehmeä käynnistys sekä mahdollisuus etäkäynnistykseen ja -pysäytykseen. Pumppu soveltuu hydrofori- ja kasteluvesipumpuksi, koska se tarkoitettu jatkuvaan käyttöön.

Pumppu on itseimevä (imee myös ilmaa), mikä helpottaa asennuksen jälkeistä käynnistämistä ja tekee pumpusta myös sopivan tiloihin, missä on pitkät imulinjat.

Selkeä näyttö helpottaa asetuksia ja hälytysten käsittelyä



Tekniset tiedot

Malli	120/8
Hmaks, mvp	52
Qmaks l/m	80
Korkeus, mm	640
Pituus, mm	430
Leveys	200
Paino, kg	24
Jännite	230
Vaiheisuus	1
Virta, A	6,1
Teho, W	1260

Tuoteseloste

Tekniset tiedot

Pumpputyyppi:	Keskipakopumppu
Maks. veden lämpötila:	+40°
Maks käyttöpain:	6 Bar
Maks. imukorkeus:	9 m
Paineyhde:	R25
Imuyhde:	R25
Eristysluokka:	F
Kotelointi:	IP 54
Com.	RS485 1*A 2*DI 2*D0
Indikaatio.	LED vihreä, keltainen, punainen

Materiaalierittely

Pumpun pesä:	Ruostumaton
Mootorinvaippa:	Alumiini
Akseli:	Ruostumaton teräs
Juoksupyörä:	Noryl
Johtosiipi:	Noryl
Akselitiiviste:	Hiili/Keramiikka
O-renkaat:	Kumi (NBR)

Yhteystiedot

E.M.S. Teknikka Oy Puh +358-19-36281

Sauvonrinne 19 **ems@emspump.fi**
08500 LOHJA **www.emspump.fi**