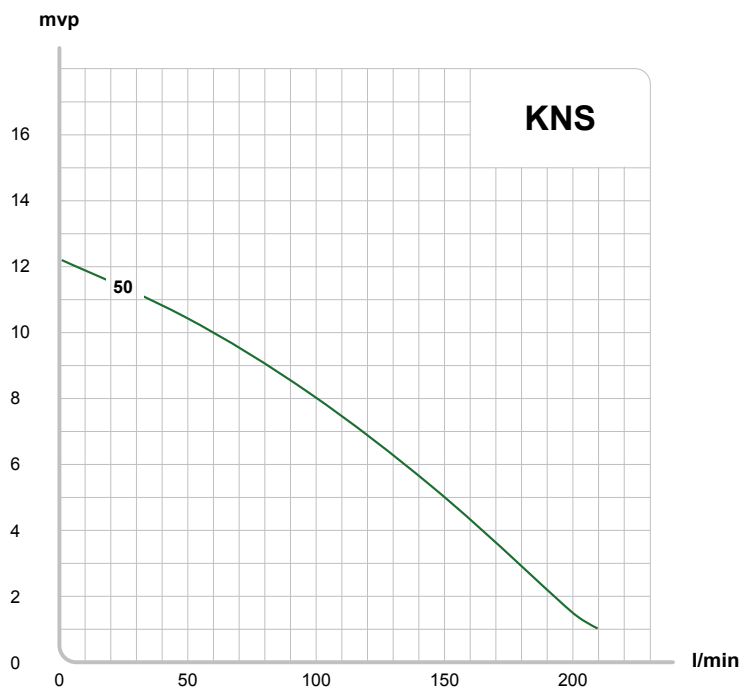


Työmaappopumppu KNS 50

Tekninen erittely

Ominaista näille E.M.S.:n toimittamille 1-vaihe työmaappopumpuille on teho ja toimintavarmuus. Pumppu on ruuvityyppinen suoralla läpivirtauksella ja sivuliitännällä, sillä voidaan pumpata hiekkaa sisältävää likavettä. Pumput on suunniteltu kestämaan jatkuvaa kuivakäyntiä. Itsepalautuva bi.-metalli moottorinsuoja on sisäänrakennettu kaikissa malleissa. Kaapelin läpivienti on epoxivalettu ja täysin vesitiivis myös kapillaarivoimia vastaan. Tällainen rakenne helpottaa huoltotöissä ja vian etsinnässä. Ulostulo, 50- ja 70-malleissa, on käännettävissä sekä vaaka että pystyasentoon. Pumppuja voidaan käyttää, kokonaan veden upotettuna, myös vaaka-asennossa. Öljytason nostaja varmistaa riittävää voitelua ja jäähdytystä vaikka öljytaso on alhaalla. Lisätietoja saat soittamalla meille.



Tekniset tiedot

Malli	KNS 50M
Korkeus, mm	348
Halkaisija, mm	240
Paino, kg	11.3
Liitäntä, mm	50
Jännite, V	1x230
Virta, A	2.6
Teho, W	400
Min. generaattori	1 KVA

Tuoteseloste

Tekniset tiedot

Pumpputyyppi:	Siirrettävä keskipakopumppu
Maks veden lämpötila:	+40°C
Maks. upotus:	20 m
Käyttö:	Jatkuva
Eristysluokka:	E
Kotelointi:	IP 68
Moottorinsuoja:	Sisäänrakennettu termien varoke
Kaapelin pituus:	10 m

Materiaalierittely

Pumpun runko:	Painevalettu alumiini/ SPC teräs
Ulkovaippa:	Painevalettu alumiini
Akseli:	Ruostumaton teräs EN-X6Cr13
Juoksupyörä:	Semi-Vortex Polyuretaani
Akselitiiviste:	Mekaaninen kaksoistiiviste SIC/ SIC öljy kylvyssä, ISO VG32

Yhteystiedot

E.M.S. Teknikka OY	Phu +358-19-36281
	Fax +358-19-343841
Sauvonrinne 19	ems@emspump.fi
08500 LOHJA	www.emspump.fi