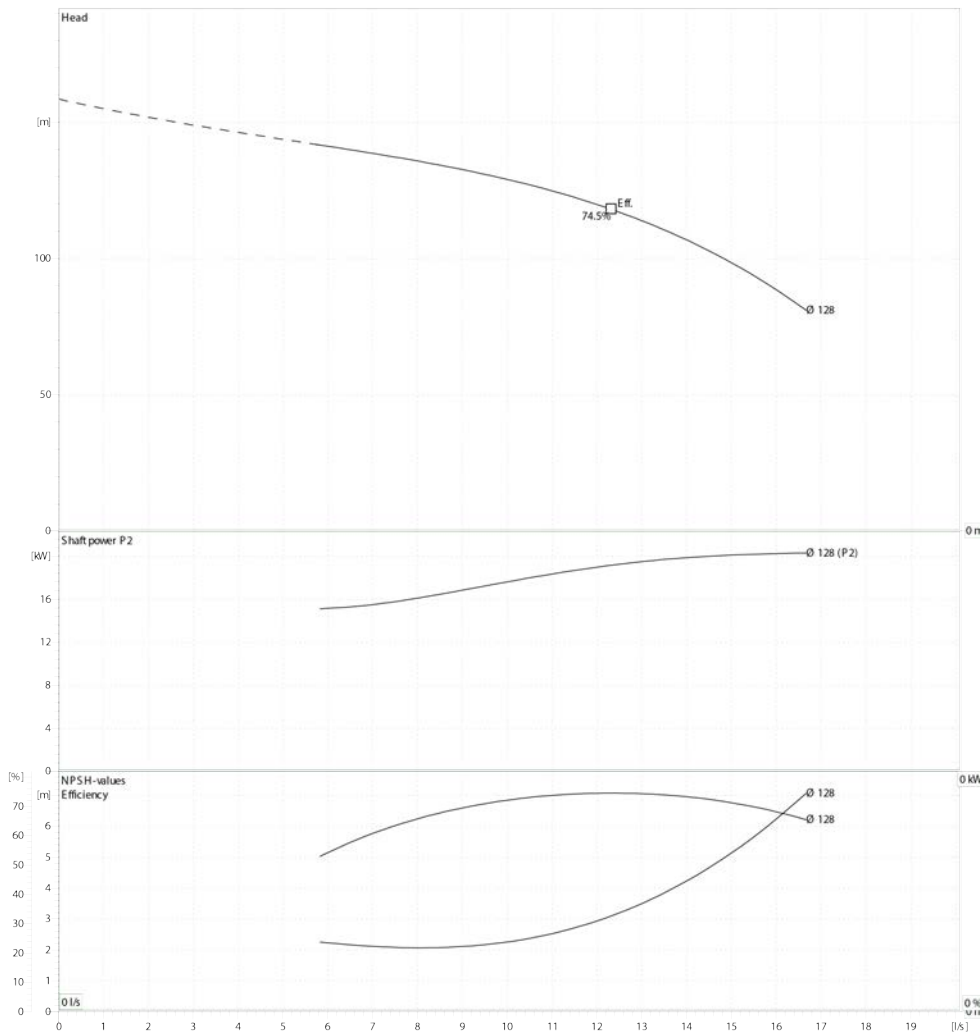


EVMSL 45-6-2F AISI 316 tryckstegringspump

 Test standard: ISO 9906:2012 - Grade3B Water, clean [100%]: 293K; 998.3kg/m³; 1mm²/s


EBARA EVMSL serien är vertikala multistegspumpar för tryckstegring, cirkulation och distribution inom industriella applikationer med vätskeberörda delar i syrafast AISI 316.

EVMSL F Pumpar har anslutningar av typ rund DIN fläns (exkl motfläns). Andra anslutningar finns mot förfrågan.

Patenterade pumphjul, döpt "Shurricane", reducerar kraftigt den axiella dragkraft belastningen på pumpen samt uppnår en hög verkningsgrad. Detta möjliggör standard IEC motorer utan behov av extra stöd mot axiell dragkraft. Tekniken förlänger betydligt även lagrens livslängd.

Hos oss får du alltid teknisk rådgivning och hjälp med dimensionering och andra relaterade frågor inför installation. Vi många pumpstorlekar på lager och kan därför erbjuda snabb leverans.

Verksamma sedan 1912 är Ebara en väletablerad tillverkare av pumpar med hög kvalitet och ligger i framkanten av pumpteknik.

Applikationer: vattenrening, matning, tryckstegring, tryckstegring, industri, sprinklersystem, brandbekämpning, värmväxlare, HVAC, bevattning, lantbruk.

Snabbfakta:

- Shurricane pumphjul med hög verkningsgrad.
- Standard patrontätning.
- Tillverkad i Italien.
- Standard IEC motorer.

Elektrisk Data

Märkström	38,5 A
Effekt P2	22,00 kW
Spänning	3x400

Pump Data

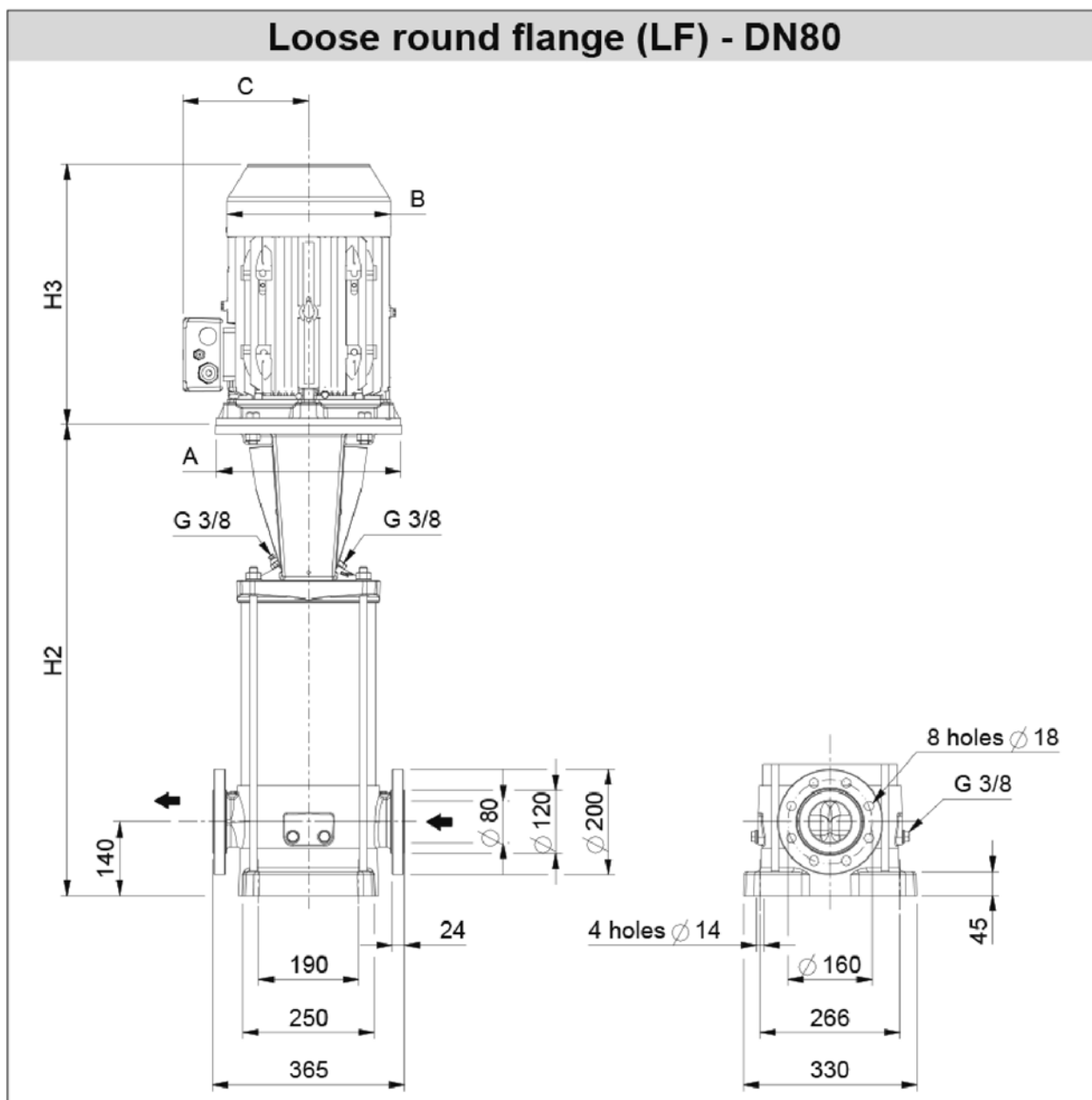
Max Tryck (H)	162 mVp
Max Flöde (Q)	1000,0 l/mi
Kurvnr	

Installation

Anslutning	DN80 PN2
Vikt	306 kg
Styrning	

Artikelnr	Beteckning	Beskrivning
104089	EVMSL 45-6-2F:22/3x400/DN80	EVMSL 45-6-2F AISI 316 tryckstegringspump

EVMSL 45-6-2F AISI 316 tryckstegringspump



Dimensions in		mm
1	A	Dia350
2	B	354
3	C	260
4	H2	1040
5	H2+H3	1592
6	Weight P&M	242.1 kg