

Pumpteck OGT skärande turbin tuggerpump

Artikelnr Beteckning

101952 OGT.2:0,75/1x230/G32

Installation

Vikt 42,5 kg

Styrning Manuell

Ansl. ut G32 inv

Elektrisk Data

Effekt 0,75 kW

Märkström 13,0 A

Spänning 1x230

Övrigt

Max Tryck 80 mVp

Max Flöde 1,2 l/sek



Pumpteck OGT Skärande Avloppspump

PUMPTTEK OGT (Omni Grind Turbine) pumpen är i spetsen för avancerad teknik och kan anpassas till alla tryckavloppsnät.

Pumpen ersätter den konventionella nötande rotorn och statorkomponenterna för ett nötningsbeständigt turbinpumphjul. Pumphjulet är gjort av härdat rostfritt stål, och dessutom belagd med infusions-beläggningsteknik från rymdindustrin, för att motstå slitage från sand, grus och hårda partiklar.

En rostfri skäranordning med snävare spelrum maximerar skärkraften för finfördelning av fibrösa material och alla moderna textilier för eliminering av blockering.

Pumpens branta pumpkurva möjliggör klena rörledningar med mindre diameter och större kontroll över systemtrycket. OGT pumpen har en tryckförmåga upp till 8 bar/80 mvp och ger flöde upp till 1,25 l/sek vilket ger full kontroll och skydd över LTA-nätet.

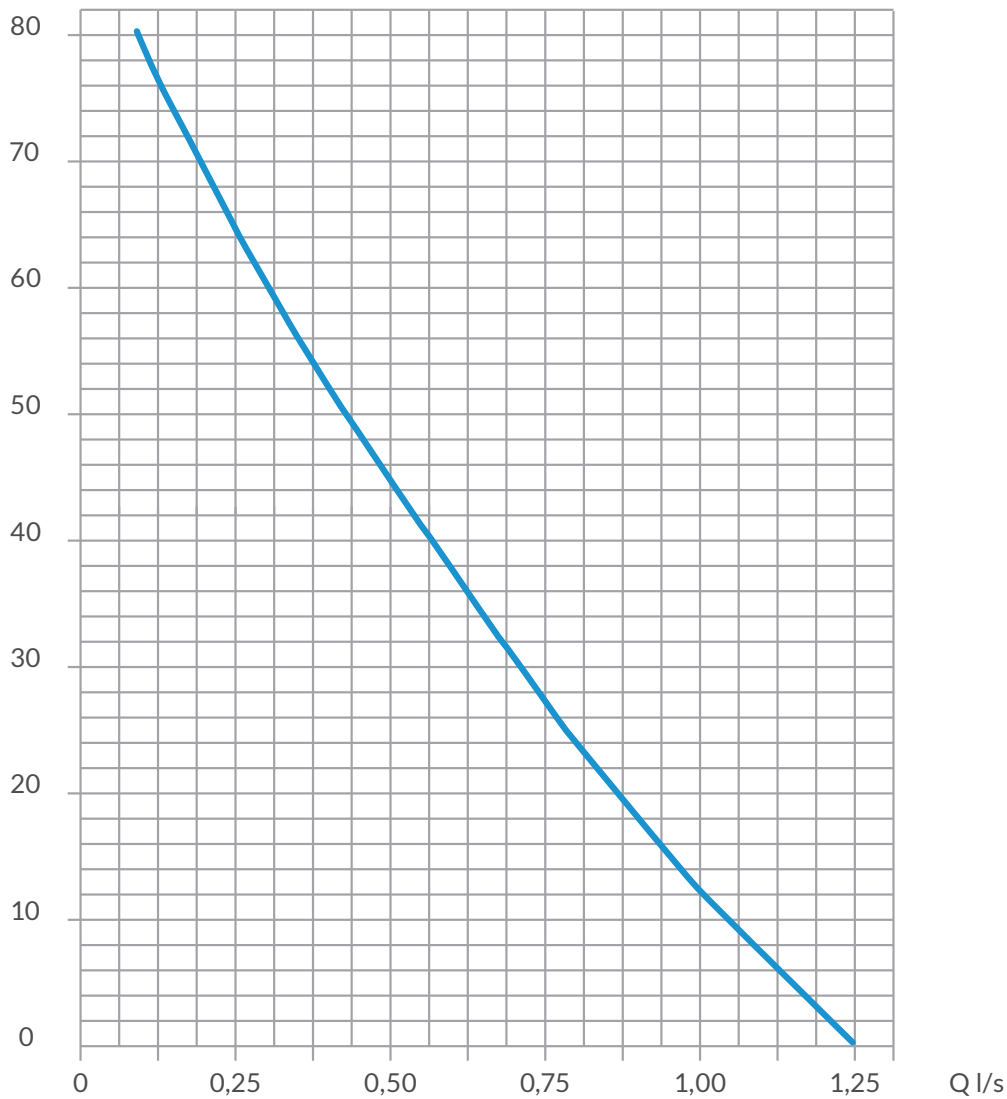
Snabbfakta:

- Högt tryck och flöde för blockeringsfri drift i stora LTA-nätverk.
- Avancerad infusionsbelagd nötningsbeständigt turbinhjul.
- 20 års beräknad livslängd.
- Inget schemalagt underhåll.

Kapacitetskurva

H mvp

Pumpkurva enligt ISO 9906



Dimensioner

