

Rustfri chopper pumpe for tørstofstilling

Ideal til findeling og pumpning af besværlige medier

Særligt velegnet til pumpning af f.eks. slam, pulp og spildevand med grove tørstofdele. Talrige anvendelsesmuligheder i eksempelvis papirindustrien, slagterier, fiskeindustrien samt på renseanlæg.

Landia Pumpe Type MPTKR-I Mellemptryk



- Pumpehus og pumpehjul i syrefast rustfrit stål.
- Specialkonstrueret pumpehjul for besværlige medier.
- Ledespor i pumpehuset sikrer, at tørstofdele ikke »fanges« i pumpen.
- Kan leveres med knivsystem.
- Udstyr til montering i bestående installation.
- Kan leveres med eksplosionsbeskyttet motor.
- Vandret eller lodret montering.
- Motorstørrelser fra 3,0 til 18,5 kW.

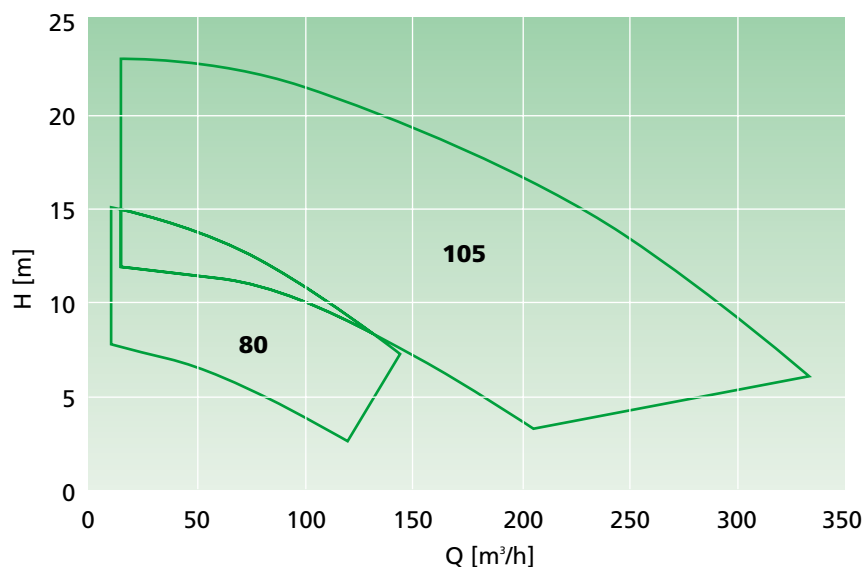
Kvalitet i hver detalje

Pumpe MPTKR-I mellemtryk

■ Ydelse og data: (Ydelseskurver er for vand)

Artikel nr. (400V)	Betegnelse	Motor effekt kW	Forbrug v/ 3x400V amp.	Mål (mm) HxBxL	Vægt kg
2514203	MPTKR-I 80	3,0	6,7	432x369x575	80
2514204	MPTKR-I 80	4,0	9,0	432x369x610	85
2514205	MPTKR-I 80	5,5	11,5	432x369x635	100
2514207	MPTKR-I 105	7,5	15,0	534x457x670	140
2514211	MPTKR-I 105	11,0	21,5	534x457x720	160
2514215	MPTKR-I 105	15,0	28,5	534x457x730	200
2514218	MPTKR-I 105	18,5	35,0	534x457x730	210

Motor: 3-faset vekselstrømsmotor 50Hz. Spænding: 400V, 1500 rpm.
Andre motorspecifikationer efter opgave.



■ Materialer:

Pumpehus og vingehjul: Rustfrit støbegods W 1.4408

Knivsystem: Hærdet rustfrit stål

■ For nøjagtig projektering bedes følgende altid oplyst:

- anvendelsesformål
- medium
- ønsket ydelse/tryk
- tørstofindhold
- længde af rørledning
- rørledningens diameter
- løftehøjde

Ret til ændringer af tekniske specifikationer forbeholdes.

Den anførte tekst og tekniske data må ikke helt eller delvist gengives uden tilladelse fra Landia A/S.

AJ00B.A15-04.09.03

Kontakt venligst:



Landia A/S
Industrivej 2
DK-6940 Lem St.
Tel.: +45 97 34 12 44
Fax: +45 97 34 16 98
e-mail: info@landia.dk
www.landia.dk