

Vřetenová čerpadla jsou vhodná pro čerpání čisté, neagresivní a nevýbušné kapaliny bez pevných příměsí. Lze použít pro závlahu, přečerpávání a na stavbu domácích vodáren.



Konstrukční charakteristiky

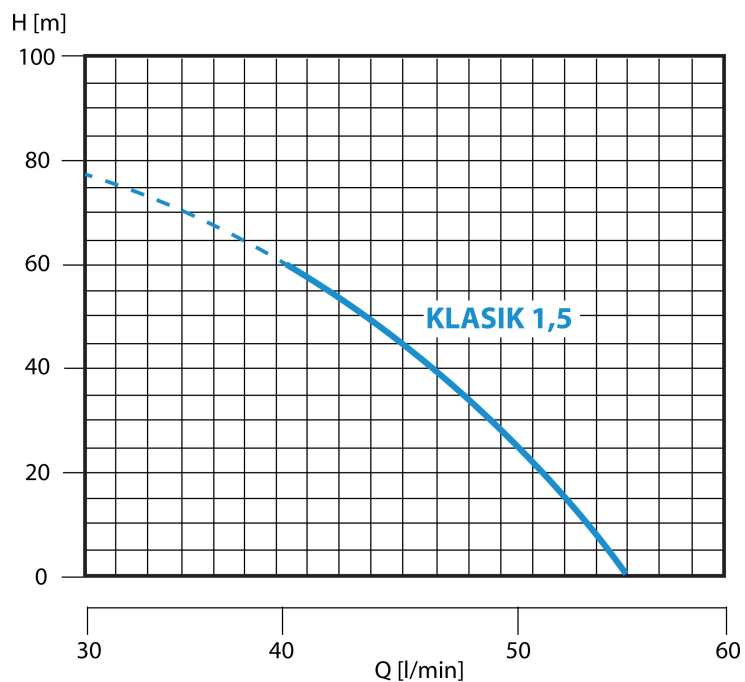
- těleso čerpadla z šedé litiny
- vřeteno nerezová ocel
- stator ocel - pryž

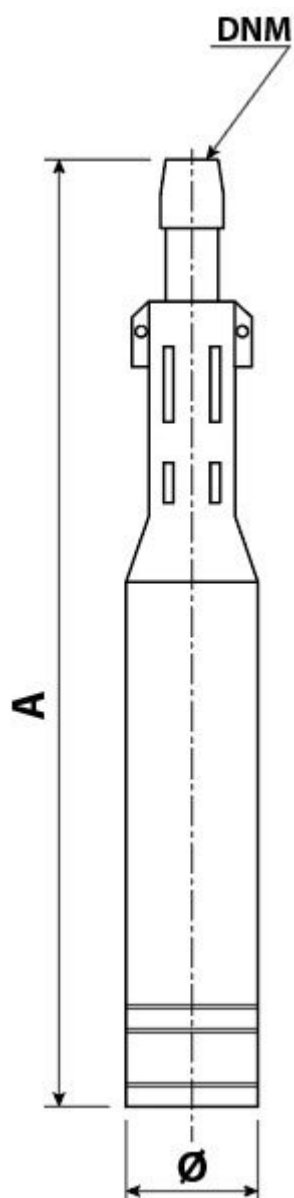
Motor

- ponorný motor 4"
- motor s nerezovým pláštěm
- motor chlazený minerální olejovou náplní (čerpadla s ponorem do 20m)
- přípojovací kabel 25 m

Použití

- typ kapaliny: čistá, neagresivní, nevýbušná, bez pevných těles
- max. teplota kapaliny: 35°C
- počet sepnutí: 20/1 hod.
- max. hloubka ponoru 20 m





Typ:	1,5
Příkon:	1500 W
Max. průtok - Q max:	3300 l/h
Dopravní výška:	78 m
Napětí:	400 V
Hmotnost:	19 kg
Délka kabelu:	25 m
Rozměry A:	750 mm
Připojení DNM:	5/4"
Max. teplota:	35 °C
Průměr čerpadla:	96 mm