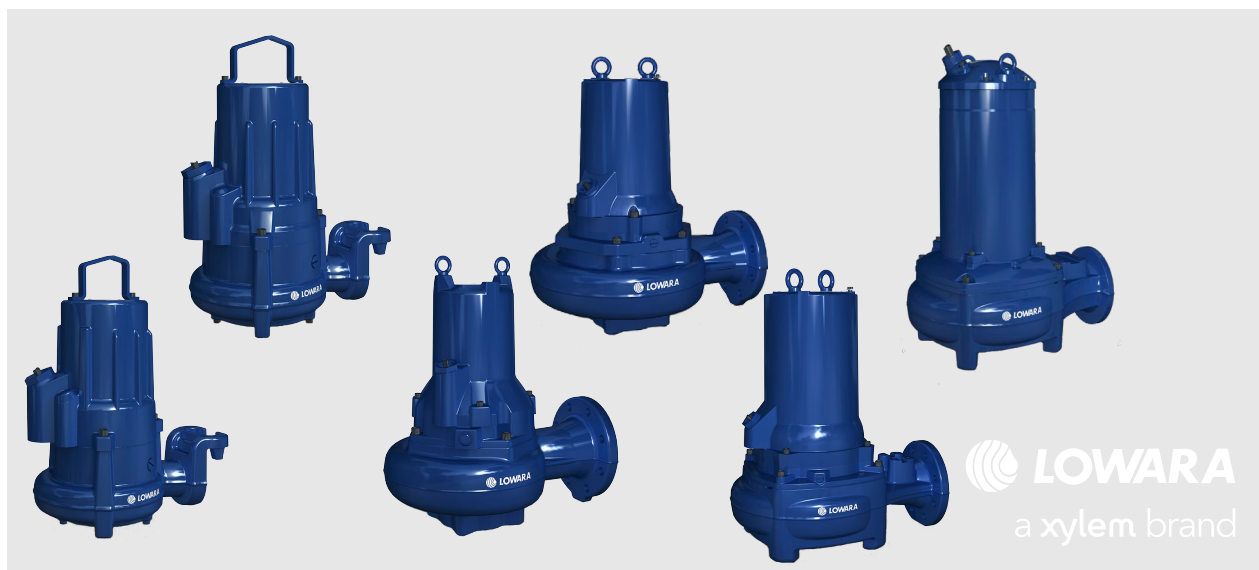


LOWARA I300 SERIE

Voor licht verontreinigd water met vaste delen



Beschrijving

De Lowara I300 serie is een dompelpomp gemaakt van gietijzer met een non-clog waaier (met een zelfreinigend ontwerp) en een vortex waaier, geschikt voor het verpompen van vuile vloeistoffen met zwevende delen. Geschikt voor het wegpompen van huishoudelijk en industrieel afval-, riool- en regenwater uit putten en buffertanks.

Toepassingen

- o wegpompen van afval-, riool-, grond- en regenwater

Specificaties

- o Geschikt voor het wegpompen van licht verontreinigd water met vaste/abrasieve delen en continu gebruik
- o Vortex waaier voor hoge capaciteit en lage druk
- o Non-clog waaier met een uniek zelfreinigend ontwerp.
- o uitvoering:
 - motor- en pomphuis: gietijzer
 - pompas: rvs
 - mechanische bovenafdichting:
 - kool/keramiek (I305-I310-I315-I325)
 - kool/WCCR (I320)
 - WCCR/WCCR (I330-I335)
 - mechanische onderafdichting:
 - WCCR/keramiek (I305-I310-I315)
 - WCCR/WCCR (I320-I325-I330-I335)
 - O-ring: NBR
 - 10 meter kabel NBR

- o capaciteit: tot 1771 m³/h
- o opvoerhoogte: tot 74 mwk
- o vloeistoftemperatuur: tot 40 °C
- o beschermingsklasse: IP68
- o pH niveau: pH 5,5 - 14
- o isolatieklasse F (155 °C)
- o maximale dompediepte: 20 meter
- o persaansluiting: DN50 tot DN300
- o motorvermogen: 0,75 kW tot 50,0 kW,
2-, 4- en 6-polig
- o spanningen:
 - 3-fase 400V 50 Hz
 - 3-fase 460V 60 Hz (CSA)
 - 3-fase 575V 60 Hz (CSA)

Toebehoren

- o voet en bocht (slangtule of draad)
- o voetbocht kit met klauw en houder
- o vervangingskit t.b.v. voetbochtkoppeling



VAN DER ENDE GROEP

Kijk voor meer informatie op onze website www.vanderendegroep.nl, bel met een van onze medewerkers
Maasdijk 0174 51 50 50 / Oss 0412 63 13 78 of mail naar sales@vanderendegroep.nl.