

Teollisuuden epäkeskoruuvipumput

Suorituskykyiset syöttökartiopumput KL-RÜ, KL-RQ, KL-RS, KL-R Triplex

Kuljettavat luotettavasti korkeaviskoottista lietettä, josta on poistettu vesi, kiintoainepitoisuuden ollessa jopa 45 prosenttia.

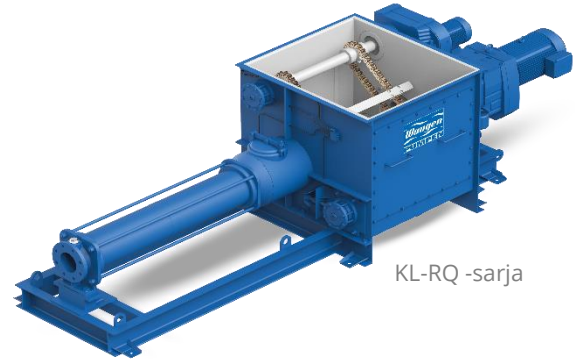
WANGENin suorituskykyisiä pumppuja käytetään aina, kun erittäin kuivaa tai kokkareista ainetta on tarpeen kuljettaa.

WANGEN-pumpussa tyyppiä KL-RQ on poikittainen syöttölaite holvautumisenestoon ja kaksiosainen jatkuvaan syöttöprosessiin. Se suunniteltiin kuljettamaan lietettä, josta on poistettu vesi ja jonka kiintoainepitoisuus on korkea, 15 - 45 prosenttia.

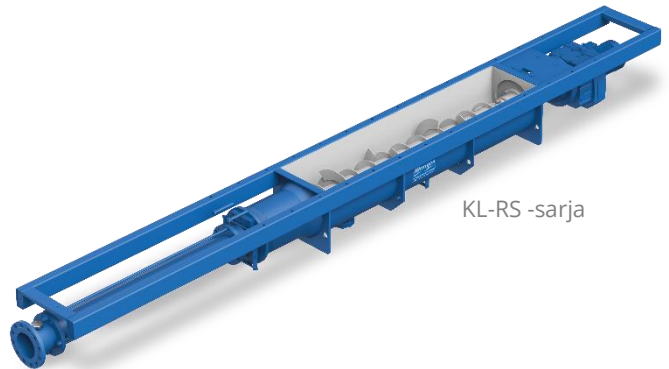
WANGEN-pumppu tyyppi KL-RS on siilopumppu ja se on suunniteltu kuljettamaan ja annostelemaan lietettä, josta on poistettu vesi ja jonka kiintoainepitoisuus on korkea, 15 - 45 prosenttia. Nämä ominaisuudet tekevät siilontyhjennyspumppuista tyyppi KL-RS erottamattoman osan nykyaikaisia jätevedenkäsittelylaitoksia.



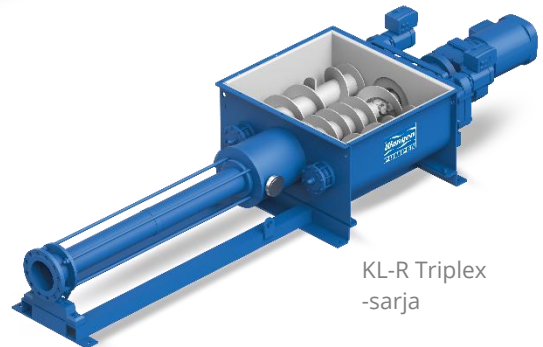
KL-RÜ -sarja
aluslevyllä



KL-RQ -sarja

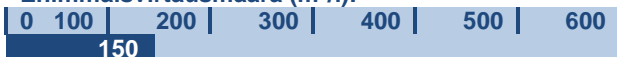


KL-RS -sarja



KL-R Triplex
-sarja

Enimmäisvirtausmäärä (m³/l):



Enimmäispaine-ero (bar):

