

# Rovatti Centrifugaalpompe gietijzer DN80 x DN110 DIN flens groen type T3-100A (7024360)



**rovatti pompe**

# TECHNISCHE SPECIFICATIES

Kleur groen

Materiaal gietijzer

Materiaal waaier 1 gietijzer

Verbinding DIN flens

Max. temperatuur 60 °C

Type T3-100A

Vermogen 66 PK

MWK 78 m

Maat DN80 x DN110

Max capaciteit 180 m<sup>3</sup>/h

Pers 80

Zuig 100

# AFMETINGEN

Cb-1 254 mm

Cr-1 110 mm

G-1 240 mm

H 484 mm

H-1 484 mm

L 515 mm

Mc 130 mm

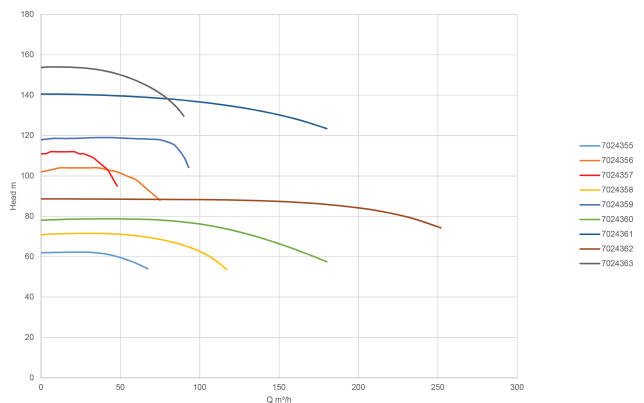
Mr 274 mm

O 15 mm

W-1 270 mm

ØDi-1 100 mm

ØDi-2 80 mm



## PRODUCTINFORMATIE

De aftakas-aangedreven Rovatti pomp van het T type wordt standaard geleverd met de E waaier deze zorgt voor de hoogst mogelijke druk bij dit type pomp. Andere types waaier zijn mogelijk, hiervoor kunt u contact met ons opnemen.

Dit type is uitgevoerd met de standaard aftakas overbrenging van 540 toeren , indien u een andere overbrenging wenst kunt u contact met ons opnemen. Om de juiste overbrenging te kiezen raden we aan de technische details van de tractor op te vragen.

Alle T type pompen worden geleverd met een lattyflon stuffing-box afdichting, deze as-afdichting is perfect voor het verpompen van oppervlaktewater, Deze afdichting is gemakkelijk te vervangen doordat de pomp is uitgevoerd met het Twinner Systeem

Er worden geen contraflenzen mee geleverd, neem hiervoor contact met ons op.

Deze pomp kan ook compleet geassembleerd geleverd worden: met 3-punts frame (leverbaar in 2 maten), zuig en pers aansluitng, manometer, afsluiter en handpomp. Neem voor meer informatie contact met ons op.

Toepassingen

Voor middeldruk beregeningssystemen: types T1-65A en T2-80.

Voor middeldruk druk nachtvorstberegningssystemen: type T3-100A en T4-125 (max. resp. 6 en 8 ha.)

Voor hogedruk haspelsystemen: type T2-50, T265, T3-80A, T3K80/2 en T4-110.

**Gegenereerd op datum: 26-05-2026**

<http://www.bosta.com>