

**Rovatti Flerstegs pump  
gjutjärn DN65 x DN50 DIN fläns  
27bar 19,6A 400VAC grön type  
ME 12K65-22/3 (7024381)**



**rovatti pompe**

# TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Färg grön

Material gjutjärn

Pump body gjutjärn

Material impeller 1 gjutjärn

Anslutning DIN fläns

Volt 400VAC

Max temperatur 90 °C

Minste mellantemperatur  
(kontinuerlig) 0 °C

Tryck 50

Sug 65

Typ ME 12K65-22/3

Uteffekt 15 Hk

MWC 107 m

Storlek DN65 x DN50

Effekt 11 kW

Antal impeller 3

Ampere	19,6 A
--------	--------

Max flow rate	36 m <sup>3</sup> /h
---------------	----------------------

BEP Capacity	22
--------------	----

BEP Head	88
----------	----

Effektivitet	68.2 %
--------------	--------

## DIMENSIONER

Cb-1	275 mm
------	--------

Cr-1	250 mm
------	--------

G	330 mm
---	--------

H	465 mm
---	--------

L	1075 mm
---	---------

Lb	688 mm
----	--------

Mc	280 mm
----	--------

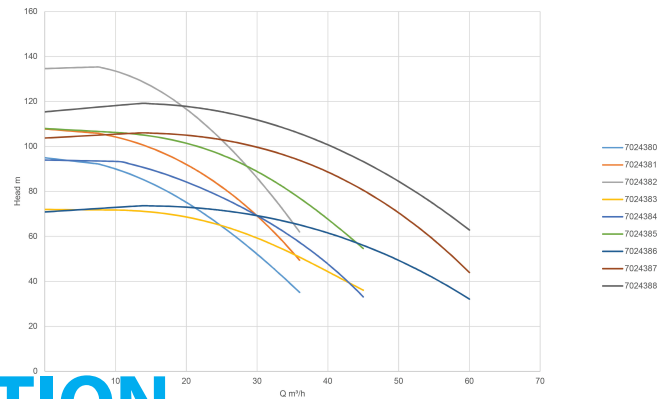
Mr	408 mm
----	--------

O	14 mm
---	-------

W-1	380 mm
-----	--------

ØDi-1	65 mm
-------	-------

ØDi-2	50 mm
-------	-------



## PRODUKTINFORMATION

ME (Europa) horisontal typ är en högeffektiv pump.

Lattyflon-packboxen är idealisk för installationer med smutsigt vatten eftersom problem inte kan uppstå mot den mekaniska tätningen med packboxen, där sand annars kan skada tätningen. Packboxens tätning måste justeras i enlighet med Twinner-systemet (2 delar) så att den alltid läcker för att hålla den smord och sval.

ME (Europa) horisontala pumpar kan också levereras med valfri mekanisk tätning för rent vatten, vänligen kontakta oss för mer information.

Inga motflänsar levereras med ME (Europa) horisontala pumpar, för motflänskit, ta kontakt med oss.

ME (Europa) horisontala pumpar kan tillhandahålla ett brett tryckområde som gör att den lämpad för olika installationer av medel- och högtryck vid bevattning med högre kapacitet än med Compact ME-typerna.

**Genererad den: 07/05/2026**

Bevo Nordic A/S  
 Pakhusgården 54  
 5000 Odense C  
 Danmark  
 +45 66 19 25 45  
[info@bevo.dk](mailto:info@bevo.dk)  
<http://www.bevo.com>