

Foras Kreiselpumpe Gusseisen
1 1/4" x 1" Innengewinde 8bar
10,3A 230VAC Blau Typ KM 214
M (0920258)



TECHNISCHE DATEN

Farbe	Blau
-------	------

Werkstoff	Gusseisen
-----------	-----------

Material Laufrad 1	Messing
--------------------	---------

Anschluss	Innengewinde
-----------	--------------

Max. Temperatur	90 °C
-----------------	-------

Minimale Mediumtemperatur (kontinuierlich)	0 °C
---	------

Druck	1 "
-------	-----

Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
---------------------------------	-------

Minimale Umgebungstemperatur	0 °C
---------------------------------	------

Typ	KM 214 M
-----	----------

Leistung	2,2 PS
----------	--------

Maß	1 1/4" x 1"
-----	-------------

Gleitringdichtung	Typ B
-------------------	-------

Länge	348 mm
-------	--------

Spannung	230VAC
----------	--------

Breite	225 mm
Gewicht	24 kg
Leistung	1.65 kW
Förderhöhe	45,1
Höhe	285 mm
Max Durchfluss	7.2 m ³ /h
Saug	1 1/4 "
Arbeitsdruck	8 bar
BEP Kapazität	7.2
BEP Förderhöhe	33
Effizienz	40 %
Packungsgrösse L/B/H	370 x 240 x 315 mm

ABMESSUNGEN

ØDi-2	1 "
Cl-1	46.5 mm
H	285 mm
L	348 mm
W-1	220 mm

Lb 117 mm

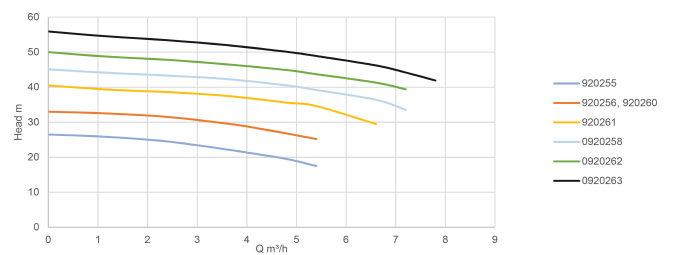
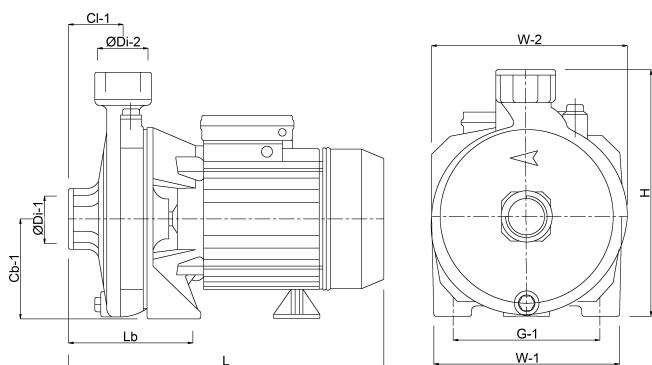
ØDi-1 1 1/4 "

Cb-1 115 mm

G-1 180 mm

W-2 225 mm

H 285 mm



PRODUKTINFORMATIONEN

Gleitringdichtung

Übergroße selbstschmierende Lager

Abgedichteter Motor mit externer Kühlung

Elektrische Wicklung Klasse F Kondensator – Thermo – amperometrische Sicherheit (nur in Mono).

Die maximale Wassertemperatur beträgt 90°C.

Lieferung ohne Kabel.

Generiert am: 05.11.2025

bevo Vertriebs GmbH
Industriestraße 18
32602 VLOTHO-EXTER
Deutschland
+49 (0) 5228 959 0
info@bevo.com
<http://www.bevo.com>