



Solution proposée

Pompe : PCM EcoMoineau™ M
Exzenterschneckenpumpe Typ
MI20M6L. Horizontale Montage.

Ligne d'arbre : Kuppelstange mit
NBR-Manschetten

Rotor : Rotor aus Edelstahl
1.4028

Stator : Stator aus NBR 0-50°C

Etanchéité : Einfachwirkende
Karbid/Karbid/FKM
Gleitringdichtung

Entraînement : Getriebemotor in
Flanschausführung Typ
SK172.1F-80LP/4, 160 U/min
(i=8.72), 0.75 kW, 230/400V 3-Ph.,
50Hz, IP55, ISO-Kl. F,
Kaltleiterfühler für FU-Betrieb.,
Effizienz IE3.

Corps : Gehäuse aus Grauguss
mit Trichter 200x300 (Saugseite)
und PN40/CLASS150
DN65/NPS2,5" (Druckseite) ISO-
Flanschen. 2 Wartungsöffnungen. -
Drehrichtung des Rotors gegen
den Uhrzeigersinn, von der
Antriebseite aus gesehen -
Gehäusestutzen oben : nach oben
(4). Maximal zulässiger Druck
seitliche Dichtun

Peinture : Lackierung nach PCM-
Anstrichspezifikation
Nr.1 Gesamtschichtdicke: 70 µm -
Farbe : blau RAL 5019.