

## PRODUKTDATENBLATT

# Pumpenset Viscomat für Schmierstoffe, Zapfpistole Manuell, 230 V, 9 l/min (max.)

Best.-Nr.: 7910

## PRODUKTBESCHREIBUNG

- selbstansaugende Zahnradpumpe für pulsationsfreie und gleichmäßige Förderung bei hohem Druck
- Pumpenkörper aus druckgegossenem Aluminium – robust und langlebig
- Zahnräder aus Sinterstahl mit Spezialprofil für effiziente Strömung
- mechanische Abdichtung auf der Motorwelle mit pumpenseitigem Zugriff – wartungsfreundlich
- integrierte Bypass-Leitung im Pumpenkörper
- geeignet für Öle bis 2000 cSt – entspricht ca. SAE 140 bei 20 °C



## TECHNISCHE DATEN

Gewicht	35 kg
Pumpenantrieb	Elektropumpe
Pumpenausführung	Zahnradpumpe
Max. Förderleistung	9 l/min (max.)
Betriebsspannung	230 V
Förderdruck max.	12,0 bar
Garantie in Jahren	1

## AUSSTATTUNG

Durchflusszähler	K400
Länge Saugschlauch/Saugrohr	1,60 m
Zapfschlauchlänge	4 m
Zapfpistole	manuell
Kabellänge	2

## GEEIGNETE MEDIEN

Öl

## LOGISTIK

Verpackungsmaße (lxbxh)	120 x 80 x 55 cm
Einheiten pro Karton	1
Einheiten pro Palette	4
Palettenmaße	120 x 80 x 158 cm
Versandgewicht	55 kg
Frachtart	Stückgut

