

Technisches Datenblatt

1.15 Q 50 E/F | Geteiltem Fördervolumen Pumpe, 4 Ausgänge

Technische Daten		
Artikelnummer		101.003.166
Modell		1.15 Q 50 E/F
max. Betriebsdruck	bar/Mpa	720 / 72
kurze Beschreibung		Geteiltem Fördervolumen Pumpe, 4 Ausgänge
Kapazität Öltank (effektiv)	cc	50000
Anzahl Ausgängen		4
Anzahl Stufen		1
1. Stufe Leistung / min.	cc	1150
1. Stufe Druckbereich	bar/Mpa	0 - 720 / 0 - 72
Bedienungs Typ		Elektromotor
Motor		400/690 VAC - 5.5kW - 50/60Hz - 3 Ph
Geschwindigkeit	rpm	1465
Gewicht, einsatzbereit	kg	325.0
Abmessungen (LxBxH)	mm	920 x 770 x 1247

Technische Zeichnung Abmessungen		
Abmessung A	mm	920
Abmessung B	mm	770
Abmessung C	mm	1247

Standardmäßig geliefert mit	
•	4/3-Wegeventile, manuell betätigt
•	Manometer
•	Lasthalteventile, manuell betätigt
•	Frequenzumrichter
•	Ölstands-/Temperaturschalter
•	Kupplungen A119 (männlich) und A118 (weiblich)
•	Schutzrahmen mit drehbaren Hebeösen
•	Auffangwanne

