

Technisches Datenblatt

12 W 25 G | Varipumpe

Technische Daten		
Artikelnummer		101.003.028
Modell		12 W 25 G
max. Betriebsdruck	bar/Mpa	720 / 72
kurze Beschreibung		Varipumpe
Kapazität Öltank (effektiv)	cc	25000
Anzahl Ausgängen		1
Anzahl Stufen		2
1. Stufe Leistung / min.	cc	3100
2. Stufe Leistung / min.	cc	1100
1. Stufe Druckbereich	bar/Mpa	0 - 200 / 0 - 20
2. Stufe Druckbereich	bar/Mpa	200 - 720 / 20 - 72
Bedienungs Typ		Elektromotor
Motor		110-120 VAC - 1.5 kW - 60 Hz - 1 Ph
Geschwindigkeit	rpm	3600
Gewicht, einsatzbereit	kg	67.0
Abmessung (AxBxC)	mm	500 x 400 x 593

Technische Zeichnung Abmessungen		
Abmessung A	mm	500
Abmessung B	mm	400
Abmessung C	mm	593

Benötigten Zubehör		
Ventil - Einfachwirkend - M 311		100.181.311
Ventil - Doppelwirkend - M 322		100.181.322

Zubehör		
Einfach- /Doppelwirkend Ventil (SADA) M 304		100.172.051
Ventil - Doppelwirkend - M 323 (Totmannvorrichtung)		100.181.323
Ventil + Ölfilter - Doppelwirkend - M 326		100.182.321
DRUCKREGELVENTIL M 303		100.181.303

