Technisches Datenblatt



HJ 50 H 15 Zylinder

Technische Daten		
Artikelnummer		100.122.002
kurze Beschreibung		Zylinder
Modell		HJ 50 H 15
max. Betriebsdruck	bar/Mpa	720 / 72
Tonnage	t	50
Hub	mm	150
Bauhöhe	mm	282
Kapazität	kN/t	510.3 / 52
effective Druckfläche (Drücken)	cm ²	70.9
effective Druckfläche (Einfahren)	cm ²	20.6
erforderliche Ölinhalt (effektiv)	CC	755
erforderliche Ölinhalt (Drücken)	CC	1064
erforderliche Ölinhalt (Einfahren)	CC	309
Verbindung		A 118
Zylindertyp		Schwerlast
Ausführung		doppelt
Rücklauftyp		Hydraulik
Material		Stahl
Gewicht, einsatzbereit	kg	27.0

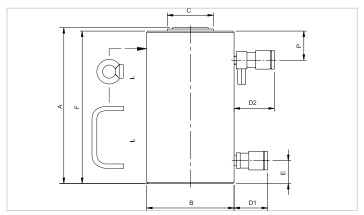
Technische Zeichnung Abmessunger	า	
Abmessung A	mm	282
Abmessung B	mm	130
Abmessung C	mm	80
Abmessung D1	mm	70
Abmessung D2	mm	85
Abmessung E	mm	25
Abmessung F	mm	275
Abmessung P	mm	70
І-Тур		[12]

Standardmäßig geliefert mit

- Kupplungsdose mit hohem Durchfluss A118
 Flachem Druckstück

Zubehör	
DRUCKSTÜCK, BEWEGLICH S 50 TN	100.181.043







holmatro.com