

Technisches Datenblatt

HAC 50 S 5 | Zylinder, aluminium

Technische Daten		
Artikelnummer		100.112.271
kurze Beschreibung		Zylinder, aluminium
Modell		HAC 50 S 5
max. Betriebsdruck	bar/Mpa	720 / 72
Tonnage	t	50
Hub	mm	50
Bauhöhe	mm	183
Kapazität	kN/t	510.4 / 52
effective Druckfläche	cm ²	70.9
erforderliche Ölinhalt (effektiv)	cc	354
Verbindung		A 118
Zylindertyp		Standard
Ausführung		einfach
Rücklauftyp		Feder
Material		Aluminium
Gewicht, einsatzbereit	kg	6.9
ASME		B30.1

Technische Zeichnung Abmessungen		
Abmessung A	mm	183
Abmessung B	mm	130
Abmessung C	mm	72
Abmessung D	mm	76
Abmessung E	mm <td 30	
Abmessung F	mm	175
Abmessung G	mm	8

- Standardmäßig geliefert mit**
- Kupplungsdose mit hohem Durchfluss A118
 - Flachem Druckstück
 - Größere Zylinder sind für einfaches Tragen und Positionieren mit Handgriffen ausgestattet

