

HJ H Schwerkraftrücklauf-Hydraulikzylinder

Produktinformation



Doppelt wirkender, hydraulischer Rücklaufzylinder.

- Max. Arbeitsdruck: 720 bar/ 72 Mpa
- Art der Betätigung: doppelt
- Rücklaufart: hydraulisch
- Einsetzbar in allen Positionen
- Geschützt gegen Herausschleudern des Stößels
- Schutz gegen Überdruck auf der Rücklaufseite
- Flacher Sattel. Verhindert die Beschädigung des Stößels und ist leicht durch einen Kipsattel zu ersetzen.

Standardmäßig geliefert mit:

- High Flow Kupplungsdose A 118
- Flacher Sattel, der eine Beschädigung des Stößels verhindert und leicht durch einen Kipsattel zu ersetzen ist.

Auf Anfrage erhältlich:

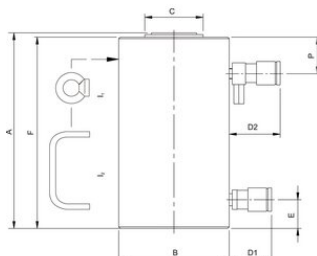
- Nach Kundenspezifikationen gefertigte Zylinder
- Gewinde der Manschette
- Befestigungslöcher im Boden

... [Read more](#)

Material: Stahl

HJ H Schwerkraftrücklauf-Hydraulikzylinder

Blaupause



Technische Daten

Artikel-Nr.	Code	Tragfähigkeit t	Typ	Hub mm	Geschlossen Höhe (mm)	Tragfähigkeit kN/t	Gewicht (kg)
5211100122002	HJ 50 H 15	50	I2	150	282	510.3 / 52	27
5211100122022	HJ 50 H 30	50	I2	300	463	510.3 / 52	44
5211100122009	HJ 100 H 5	100	I1 (mm)	50	170	1029.3 / 105	29
5211100122052	HJ 100 H 15	100	I1 (mm)	150	309	1029.3 / 105	53
5211100122054	HJ 100 H 30	100	I1 (mm)	300	497	1029.3 / 105	85
5211100122061	HJ 150 H 15	150	I1 (mm)	150	317	1538.9 / 156.9	76
5211100122062	HJ 150 H 30	150	I1 (mm)	300	502	1538.9 / 156.9	128
5211100122071	HJ 200 H 15	200	I1 (mm)	150	327	2040.6 / 208.1	121
5211100122084	HJ 300 H 15	300	I1 (mm)	150	382	2933 / 299.1	240
5211	-	-	-	-	-	-	-