

KURZHUBZYLINDER YLS-100/55 ARTIKEL N11300638

Kurzhubzylinder YLS-100/55

Artikelnummer N11300638

Einfachwirkend mit Federrückzug,

Kurzhubzylinder bieten sich dort an, wo nur wenig Freiraum zur Verfügung steht.

Diese kompakten Hydraulikzylinder sind in allen Bereichen der Industrie zu finden, wie z.B. Stahlbau, Schwerindustrie, Kraftwerke, Bauwesen, Anlagenbau usw.

Sie werden hauptsächlich eingesetzt zum Heben, Ausrichten, Wiegen, Spannen oder einfach als kompakte Kraftquelle für universelle Pressarbeiten.

Ausstattung und Verarbeitung

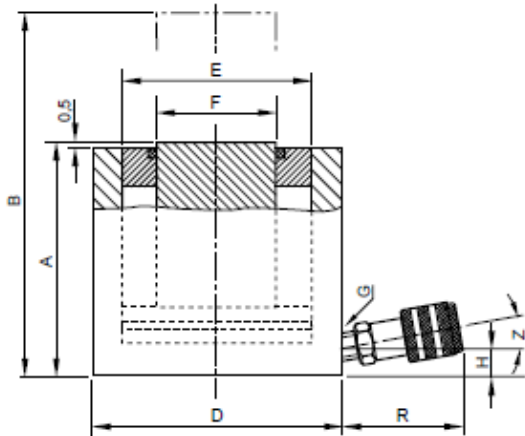
- Betriebsdruck max. 700 bar.
- Einfachwirkend mit Federrückzug.
- Niedrige Bauhöhe für beengte Platzverhältnisse
- Mit Schmutzabstreifer
- Gehäuse und Kolben aus massivem Chrom-Molybdänstahl gefertigt und vergütet.
- mit hartverchromter Kolbenstange für optimalen Schutz gegen mechanische Beschädigung und Korrosion
- Vollbelastbarer Stoppring als Kolben-Endanschlag.
- Ölanschlussgewinde 3/8"-NPT
- Einschließlich Kupplungsmuffe CFY-1 und Staubkappe CDF-9

TECHNISCHE DATEN:

Betriebsdruck max.	700 bar
Druckkraft max. (700bar)	1000 kN
Druckkraft max. (700bar)	100 t
Hub	55 mm
Bauhöhe, min. (eingefahren)	141 mm
Bauhöhe, max. (ausgefahren)	196 mm
Ölvolumen max.	788 cm ³
Aussen-Ø	170 mm
Gewicht	22,4 kg
EAN	4025092150842
Zolltarifnummer	84122180
Rabattgruppe	F2



KURZHUBZYLINDER YLS-100/55 ARTIKEL N11300638



ABMESSUNGEN:

	YLS-100/55
A	141 mm
B	196 mm
D	170 mm
E	135 mm
F	120 mm
G	3/8" - NPT
H	26 mm
M	148 mm
R	54 mm
S	25 mm