

# Zugzylinder RP-REIHE

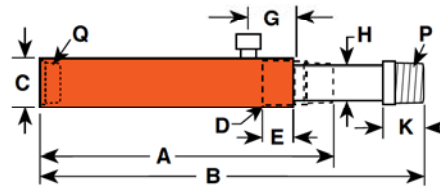
**2 und 5 Tonnen**  
Einfachwirkend mit  
Federrückzug

Ideal für Zug- und Spannarbeiten.



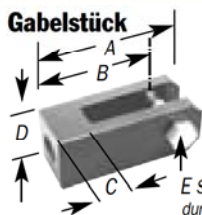
RP55

RP25



ASME B30.1  
700 BAR

Zyl. Zugkraft nominal (Tonnen) Zug	Hub (mm)	Bestell- Nr.	Ölvol- umen (cm <sup>3</sup> )	A	B	C	D	E	G	H	K	P	Q	Zylinder- innen- durchm. (mm)	Nutzbare Kolben- fläche Zug (cm <sup>2</sup> )	Tonnen bei 700 bar Zug	Gewicht (kg)
				Bauhöhe eingefahren (mm)	Bauhöhe ausgefahren (mm)	Außen- durchm. (mm)	Außen- gewinde (Zoll)	Länge des Außen- gewindes bis (mm)	Zylinder- oberfläche Anschluss (mm)	Durchm. Kolben- stange (mm)	Kolben- stangen- überstand (mm)	Kolben- stangen- außengewinde (NPTF)	Innen- boden- gewinde (NPTF)				
2	127,0	RP25	45	242,9	379,9	44,5	1 1/2-16	25,4	42,9	19,1	25,4	3/4-14	3/4-14	28,6	3,5	2,5	1,8
5	139,7	RP55	102	301,6	441,3	57,2	2 1/4-14	25,4	42,9	30,2	34,9	1 1/4-11 1/2	1 1/4-11 1/2	42,9	7,3	5,1	5



## BESTELLINFORMATIONEN FÜR DEN ZUGHAKEN

Für Zyl.-Nr.	Bestell- Nr.	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
RP25	421057*	130,3	109,5	33,3	50,8	19,1
RP55	421056**	152,4	127,0	38,1	63,5	22,4

E Schrauben-  
durchmesser

\* Für Bodenbefestigung ist die Verlängerung 351106 erforderlich.  
\*\* Für Bodenbefestigung ist die Verlängerung 351075 erforderlich.

