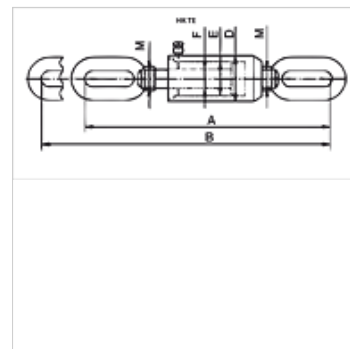


# HK TE

## Zugzylinder 700 bar

### Eigenschaften

<b>Ausführung</b>	Kolben hartverchromt max. Hub 150 mm
<b>Betriebsdruck</b>	max. 700 bar
<b>Werkstoff</b>	Stahl
<b>Lieferumfang</b>	mit Schnellkupplung Muffe 3/8"-18 NPT



### Hinweis

Achtung: Bitte Sicherheitshinweise für Arbeiten mit 700 bar Ausrüstungen beachten (siehe Technische Informationen)!

### Beschreibung

Für Anwendungen, bei denen Zugkräfte benötigt werden.

Wahlweise Metallschutzbalg (Hub 30 mm kürzer)

Kolbenabstreifringe zur Vermeidung von Verschmutzungen

### Artikel

Bezeichnung	Druckkraft (kN)	Druckkraft (t)	Hub (mm)	Fläche (cm <sup>2</sup> )	A (mm)	B (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	M	Volumen (cc)	Gewicht (kg)
HK TE 01015	93,2	10	150	13,5	576	726	86	55	36	M30 x 2	204	14,9
HK TE 03015	301,8	30	150	43,9	723	873	125	90	50	M40 x 2	660	32,0

### Zubehör

NY 2100	Thermoplast-Höchstdruckschlauch
GKS	Gummi-Knickschutz
PNY 2100 HN	Pressnippel, AGN
PHY 2100	Pressfassung, NY 2100
SKL HN SP	Schraubkupplung-Loshälfte
SKL ZUBS SP	Staubschutz für SKL..SP
SKF IN SP	Schraubkupplung-Festhälfte
SKF ZUBS SP	Staubschutz für SKF..SP