

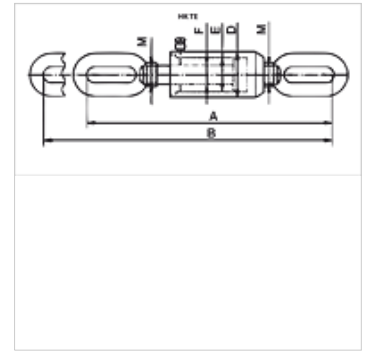
# HK TE

Cilindro di trazione da 700 bar

**HANSA FLEX**

## Caratteristiche

<b>Esecuzione</b>	Pistone cromato Corsa max. 150 mm
<b>Pressione d'esercizio</b>	max. 700 bar
<b>Materiale</b>	Acciaio
<b>Entità della fornitura</b>	con innesto rapido manicotto 3/8"-18 NPT



## Nota

Attention: Please observe separate safety precautions for working with 700 bar equipment (see technical information)!

## Descrizione

Per l'esecuzione di applicazione che richiedono forze di trazione.

A scelta soffietto metallico protettivo (corsa 30 mm più corta)

Anelli autoallineanti del pistone per evitare imbrattamenti

## Articolo

Denominazione	Corsa		Superficie (cm <sup>2</sup> )	A (mm)	B (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	M	Volume (cc)	Peso (kg)	
	(kN)	(t)										
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

## Accessori

<b>NY 2100</b>	Tubo termoplastico per le pressioni massime
<b>GKS</b>	Protezione antischiacciamento in gomma
<b>PNY 2100 HN</b>	Nipplo a pressare, AGN
<b>PHY 2100</b>	Boccola a pressare, NY 2100
<b>SKL HN SP</b>	Metà libera innesto a vite
<b>SKL ZUBS SP</b>	Protezione antipolvere per SKL..SP
<b>SKF IN SP</b>	Metà fissa innesto a vite
<b>SKF ZUBS SP</b>	Protezione antipolvere per SKF..SP