

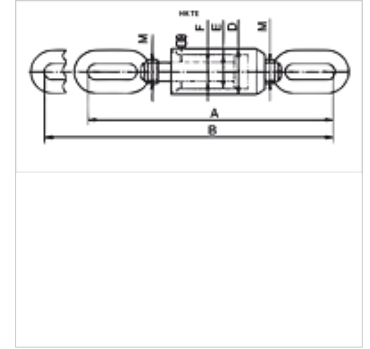
# HK TE

Vérin de traction 700 bar

**HANSA FLEX**

## Caractéristiques

<b>Fabrication</b>	Pistons chromés durs Course max. 150 mm
<b>Pression de service</b>	max. 700 bar
<b>Matériau</b>	Acier
<b>Fourniture</b>	avec coupleur rapide manchon 3/8"-18 NPT



## Remarque

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

## Description

Pour les applications qui nécessitent des forces de traction.

En option, soufflet de protection en métal (course réduite de 30 mm)

Segments racleurs de piston pour éviter les encrassements

## Article

Désignation	(kN)	(t)	Chariot élévateur (mm)	Surface (cm <sup>2</sup> )	A (mm)	B (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	M	Volume (cc)	Poids (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

## Accessoires

<b>NY 2100</b>	Tuyau très haute pression thermoplastique
<b>GKS</b>	Protection antiofrique en caoutchouc
<b>PNY 2100 HN</b>	Mamelon à pression, AGN
<b>PHY 2100</b>	Bague de serrage, NY 2100
<b>SKL HN SP</b>	Demi-accouplement mobile à vis
<b>SKL ZUBS SP</b>	Dispositif antipoussière pour SKL...SP
<b>SKF IN SP</b>	Demi-accouplement fixe à vis
<b>SKF ZUBS SP</b>	Dispositif antipoussière pour SKF...SP