

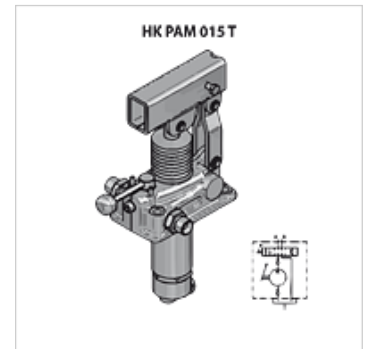
# HK PAM 015 T

Bomba manual para montagem de tanque com válvula direcional

**HANSA FLEX**

## Características

<b>Escopo de fornecimento</b>	incl. Vedação e conjunto de parafusos
<b>Material</b>	Corpo: Ferro fundido, partes internas em aço



## Nota

As válvulas limitadora de pressão devem ser ajustadas para a respectiva aplicação.

## Instruções de encomenda

Atenção! Encomendar também alavanca manual HKPAM0290000!

## Artigo

Descrição	Rosca	Vdh (ccm) (cc)	Modelo	p max. (bar)	Pressão (30)* (bar)	Peso (kg)
HK PAM 015 1200	2 x 3/8" rosca externa	12	com válvula direcional 4/3	380	160	2,85
HK PAM 015 1202	2 x 3/8" rosca externa	12	com válvula limitadora de pressão e válvula direcional 4/3	380	160	3,00
HK PAM 015 2500	2 x 3/8" rosca externa	25	com válvula direcional 4/3	350	100	2,95
HK PAM 015 2502	2 x 3/8" rosca externa	25	com válvula limitadora de pressão e válvula direcional 4/3	350	100	3,10
HK PAM 015 4500	2 x 3/8" rosca externa	45	com válvula direcional 4/3	280	80	3,15
HK PAM 015 4502	2 x 3/8" rosca externa	45	com válvula limitadora de pressão e válvula direcional 4/3	280	80	3,30

Vdh = volume transportado por curso duplo – Pressão (30)= pressão gerada com força manual de 30 daN com alavanca padrão

## Acessórios

HK PAM Hebel	Alavanca para bomba manual PAM
HK PM0 022	Tanque para bomba manual PAM
HK PAM Faltenbalg	Fole para bomba manual PAM