

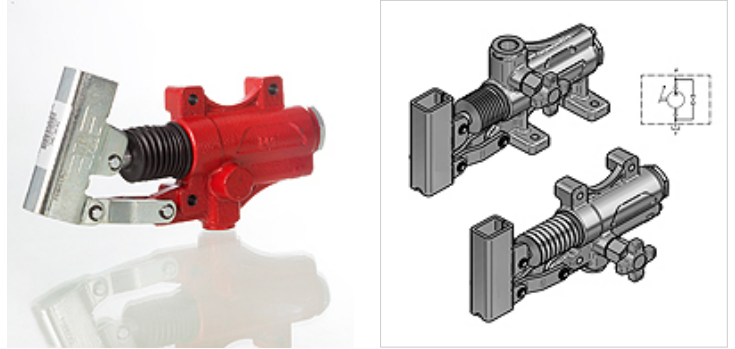
# HK PAM 014 R

Bomba manual para montaje de tuberías

**HANSA FLEX**

## Características

**Material** Carcasa: Fundición, piezas interiores de acero



## Nota

Las válvulas de limitación de presión deben ser ajustadas al caso de aplicación.

## Indicaciones para pedidos

Atención Pedir palanca manual HKPAM0290000.

## Artículo

Denominación	Rosca	Vdh (ccm) (cc)	Versión	p max. (bar)	Presión (30)* (bar)	Peso (kg)
HK PAM 014 20 00	1/2-3/8" IG	20	con evacuación manual	350	130	2,75
HK PAM 014 20 02	1/2-3/8" IG	20	sin evacuación manual y válvula de limitación de presión	350	130	2,70
HK PAM 014 20 04	1/2-3/8" IG	20	con válvula de limitación de presión	350	130	2,90
HK PAM 014 40 00	1/2-1/2" IG	40	con evacuación manual	280	90	3,65
HK PAM 014 40 04	1/2-1/2" IG	40	con válvula de limitación de presión	280	90	3,80

Vdh = volumen de extracción según elevación doble – Presión (30)= presión generada por fuerza manual 30 daN con palanca estándar

## Accesorios

HK PAM Hebel	Palanca para bomba manual PAM
HK PAM Faltenbalg	Fuelle para bomba manual PAM