

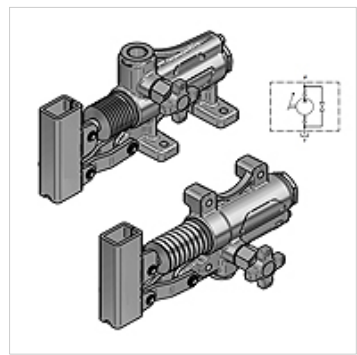
# HK PAM 014 R

Ручной насос для установки на трубопроводы

**HANSA****FLEX**

## Свойства

Материал Корпус: Отливка, внутренние элементы из стали



## Указание

Редукционные клапаны должны быть настроены для конкретного применения!

## Указания по заказу

Внимание! Необходимо дополнительно заказать рукоятку HKPAM0290000!

## Изделие

Наименование	Резьба	Vdh (куб. см) (cc)	Исполнение	p max. (bar)	Давление (30)* (bar)	Вес (kg)
HK PAM 014 20 00	1/2-3/8" IG	20	с ручным сбросом давления	350	130	2,75
HK PAM 014 20 02	1/2-3/8" IG	20	без ручного сброса давления и редукционного клапана	350	130	2,70
HK PAM 014 20 04	1/2-3/8" IG	20	с редукционным клапаном	350	130	2,90
HK PAM 014 40 00	1/2-1/2" IG	40	с ручным сбросом давления	280	90	3,65
HK PAM 014 40 04	1/2-1/2" IG	40	с редукционным клапаном	280	90	3,80

Vdh = рабочий объем за двойной ход – Давление (30)= давление, производимое усилием рук в 30 дан со стандартной рукояткой

## Принадлежности

HK PAM Hebel	Рукоятка для ручного насоса PAM
HK PAM Faltenbalg	Сильфон для ручного насоса PAM