

# BKR BH HB

Llave de macho para martillo perforador

**HANSA FLEX**

## Características

<b>Campo de aplicación</b>	para suministro de aire comprimido en obras, compresores, tubos flexibles y martillos.
<b>Conexión 1 + 2</b>	Roscas exteriores BSP cilíndricas
<b>Norma</b>	DIN 20030
<b>Volumen de suministro</b>	con macho de grifo de latón y palanca de fundición maleable
<b>Temperatura min.</b>	-15 °C
<b>Temperatura max.</b>	80 °C
<b>Medios</b>	aire comprimido
<b>Material</b>	Fundición maleable
<b>Protección de la superficie</b>	con revestimiento galvanizado



## Nota

Rosca de entrada con contratuerca SW 32/41

Grifos de martillo percutor DIN 20030 sin tope de palanca ni purga de aire.

## Descripción

Autosellante; bajo presión, el macho cónico es empujado contra la carcasa y hermetiza el grifo. Así no hay desgaste de ninguna junta.

## Artículo

Denominación	DN*	G1 + G2	h (mm)	l (mm)	SW (mm)	Presión de servicio en bar
<b>BKR BH NW 20 HB</b>	12	G 3/4" -14	85	110	32	PN 10
<b>BKR BH NW 25 HB</b>	16	G 1" -11	95	120	36	PN 10

DN = diámetro nominal, ancho nominal – G1 + G2 = rosca de las conexiones 1+2 – SW = ancho de llave