

BKR BH HB RD

冲击钻用旋塞阀

属性

应用范围	用于建筑工地、压缩机、软管管道和气锤的压缩空气供应。
接口 1	BSP外螺纹,圆柱形
接口 2	圆形外螺纹
标准	DIN 20030
供货范围	带黄铜旋塞阀和韧性铸铁手柄
温度 min.	-15 °C
温度 max.	80 °C
适用介质	压缩空气
原料	韧性铸铁
表面保护	电镀涂层



提示

入口螺纹带对顶螺母 SW 32/41

冲击钻旋塞阀 DIN 20030,不带手柄止挡和排气。

描述

自行密封;处于压力下时圆锥形部件被压向壳体,从而使旋塞密封。这样便不会造成密封磨损。

货品

名称	DN*	G1	G2	h (mm)	l (mm)	SW (mm)	工作压力 巴
BKR BH NW 20 HB 32 RD	12	G 3/4" -14	Rd 32 x 1/8"	95	140	32	PN 10
BKR BH NW 25 HB 32 RD	16	G 1" -11	Rd 32 x 1/8"	95	120	36	PN 10

DN = 额定直径,额定宽度 - G1 + G2 = 接口1+2螺纹 - SW = 对应边宽度