

BKR BH HB RD

Fúró-kalapács próbavételi csap

HANSA FLEX

Tulajdonságok

Alkalmazási terület	Építkezések, kompresszorok, tömlővezetékek és kalapácsok sűrített levegő ellátása.
Csatlakozás 1	Hengeres BSP külső menet
Csatlakozás 2	Kerek külsőmenet
Szabvány	DIN 20030
Szállítás terjedelme	Sárgaréz fogantyúval és temperöntvény karral
Hőmérséklet min.	-15 °C
Hőmérséklet max.	80 °C
Közegek	Sűrített levegő
Anyag	Temperöntvény
Felületvédelem	Galvanikusan bevonatolt



Megjegyzés

Bementi menet SW 32/41 ellenanyáival
DIN 20030 fúró-kalapács csapok kar ütköző és légtelenítő nélkül.

Leírás

Önbiztosító; nyomás alatt a kúpos próbavételi rész nekinyomódnak a háznak és így tömíti a csapot. Így nincs tömítési kopás.

Cikk

Megnevezés	DN*	G1	G2	h (mm)	l (mm)	SW (mm)	Üzemi nyomás bar
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 = névleges átmérő, névleges szélesség – G1 + G2 = 1+2 csatlakozások menetei – SW = kulcsméret