

BKR BH HB RD

Perforatoriaus kamštinis čiaupas

HANSA FLEX

Savybės

Taikymo sritis	suslėgto oro tiekimui statybose, į kompresorius, žarnų linijas ir perforatorius.
1 jungtis	cilindrinis BSP išorinis sriegis
2 jungtis	apvalus išorinis sriegis
Norma	DIN 20030
Tiekimo apimtis	su žalvariniu kamščiu ir kaliojo ketaus svirtimi
Temperatūra min.	-15 °C
Temperatūra max.	80 °C
Medžiagos	suslėgtas oras
Medžiaga	kalusis ketus
Paviršiaus apsauga	padengtas galvaniniu būdu



Nuoroda

Įėjimo sriegis su kontrveržle SW 32/41

Perforatorių čiaupai DIN 20030 be svirtinės atramos, be ventilacijos.

Aprašas

savaime užsisandarantis; veikiamas slėgio kūgio formos kamštis spraudžiamas prie korpuso ir taip užsandarina čiaupą. Dėl to nėra jokio sandarinimo nusidėvėjimo.

Prekė

Pavadinimas	DN*	G1	G2	h (mm)	l (mm)	SW (mm)	Darbinis slėgis 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 = nominalusis skersmuo, nominalusis plotis – G1 + G2 = 1+2 jungčių sriegis – SW = rakto dydis