

DH IR HB D

Dvojitý kuželíkový kolík

Vlastnosti

Oblasť použitia	pre zásobovanie stlačeným vzduchom na stavbe, kompresoroch, hadicových vedeniach a kladivách.
Prípojka 1	Vnútrotný závit BSP, valcový
Prípojka 2 + 3	Bajonetová spojka
Norma	DIN 3487
Rozsah dodávky	s pákovou zarážkou a odvetraním s mosadzným kuželíkom a pákou z temperovanej liatiny
Teplota min.	-15 °C
Teplota max.	80 °C
Médiá	Tlakový vzduch
Materiál	Temperovaná liatina
Povrchová ochrana	galvanický povlak



Popis

Samotesniaca; pod tlakom sa kuželovitý kuželík pritlačí proti plášťu a utesní kohút. Tým nedochádza k opotrebovaniu tesnenia.

Výrobok

Označenie	DN*	G1	h (mm)	SW (mm)	Prevádzkový tlak
DH NW 20 IR 20 HB D	17	G 3/4" -14	100	41	PN 10

DN = menovitý priemer, menovitá šírka – G1 = Závit prípojky 1 – SW = Šírka kľúča