

DH IR HB

Dvostruki pipac

Karakteristike

Područje primjene	za opskrbu komprimiranim zrakom na gradilištu, kompresora, crijeva i čekića.
Priključak 1	BSP unutarnji navoj, cilindrični
Priključak 2 + 3	BSP vanjski navoj, cilindrični
Norma	DIN 3487
Opseg isporuke	s graničnikom poluge i odzračivanjem s mjedenim pipcem i polugom od temper lijeva
Temperatura min.	-15 °C
Temperatura max.	80 °C
Mediji	komprimirani zrak
Materijal	Temper lijev
Površinska zaštita	galvanski premaz



Opis

Samobrtveći; pod tlakom pomični stožac slavine pritišće uz kućište i brtvi slavinu. Tako ne dolazi do trošenja brtvi.

Artikli

Naziv	DN*	G1	G2 + G3	h (mm)	l (mm)	SW (mm)	Radni tlak bari
DH NW 20 IR 20 HB	17	G 3/4" -14	G 3/4" -14	100	110	41	PN 10
DH NW 25 IR 20 HB	17	G 1" -11	G 3/4" -14	100	110	41	PN 10

DN = nazivni promjer, nazivna širina – G1 - G3 = navoji priključaka 1-3 – SW = širina ključa