

# DH IR HB D

Dvostruki pipac

**HANSA FLEX**

## Karakteristike

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



## Opis

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

## Artikl

Naziv	DN*	G1	h (mm)	SW (mm)	Radni tlak bari
<b>DH NW 20 IR 20 HB D</b>	17	G 3/4" -14	100	41	PN 10

DN = nazivni promjer, nazivna širina – G1 = navoj priključka 1 – SW = širina ključa