

## Eigenschappen

<b>Toepassingsgebied</b>	Voor persluchtvoorziening op de bouw, compressoren, slangleidingen en hamers.
<b>Aansluiting 1</b>	BSP-binnendraad cilindrisch
<b>Aansluiting 2 + 3</b>	BSP-buitendraad cilindrisch
<b>Norm</b>	DIN 3487
<b>Leveromvang</b>	Met aanslag voor handgreep en ontluchting Met messing plug en handgreep van getemperd gietijzer
<b>Temperatuur min.</b>	-15 °C
<b>Temperatuur max.</b>	80 °C
<b>Middelen</b>	Perslucht
<b>Materiaal</b>	Getemperd gietijzer
<b>Oppervlakbescherming</b>	Galvanisch gecoat



## Beschrijving

Zelfdichtend; onder druk wordt de kegelvormige plug tegen de behuizing geperst om de kraan af te dichten. Op die manier ontstaat er geen afdichtingslijtage.

## Artikel

Aanduiding	DN*	G1	G2 + G3	h (mm)	l (mm)	SW (mm)	Werkdruk bar
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 = nominale diameter, nominale wijde – G1 - G3 = schroefdraad van de aansluitingen 1-3 – SW = sleutelmaat