

Eigenschappen

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