

Eigenschaften					
Einsatzbereich	für Druchluftversorgung am Bau, Kompressoren, Schlauchleitungen und Hämmern.				
Anschluss 1	BSP-Innengewinde zylindrisch				
Anschluss 2 + 3	Klauenkupplung				
Norm	DIN 3487				
Lieferumfang	mit Hebelanschlag und Entlüftung mit Messingküken und Tempergusshebel				
Temp. min.	-15 °C				
Temp. max.	80 °C				
Medien	Druckluft				
Werkstoff	Temperguss				
Oberfläche	galvanisch beschichtet				



Beschreibung

Selbstdichtend; unter Druck wird das kegelförmige Küken gegen das Gehäuse gepresst und dichtet den Hahn ab. Somit entsteht kein Dichtungsverschleiß.

Artikel

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

DN = Nenndurchmesser, Nennweite - G1 = Gewinde von Anschluss 1 - SW = Schlüsselweite