

Características				
Campo de aplicación	para suministro de aire comprimido en obras, compresores, tubos flexibles y martillos.			
Conexión 1	Rosca interior BSP cilíndricas			
Conexión 2 + 3	Acoplamiento de dientes			
Norma	DIN 3487			
Volumen de suministro	con tope de palanca y purga de aire con macho de grifo de latón y palanca de fundición maleable			
Temperatura min.	-15 °C			
Temperatura max.	80 °C			
Medios	aire comprimido			
Material	Fundición maleable			
Protección de la superficie	con revestimiento galvanizado			



Descripción

Autosellante; bajo presión, el marcho cónico es empujado contra la carcasa y hermetiza el grifo. Así no hay desgaste de ninguna junta.

Artículo						
Denominación	DN*	G1	h	SW	Presión de servicio en bar	
			(mm)	(mm)		
DH NW 20 IR 20 HB D	17	G 3/4" -14	100	41	PN 10	

DN = diámetro nominal, ancho nominal - G1 = rosca de la conexión 1 - SW = ancho de llave