

Свойства					
Область применения	ть применения Для подачи сжатого воздуха в строительстве, для компрессоров, шлангопроводов и молотков.				
Соединение 1	Внутренняя резьба BSP, цилиндрическая				
Соединение 2 + 3	Наружная резьба BSP, цилиндрическая				
Норма	DIN 3487				
Комплект поставки	С ограничителем ручки и удалением воздуха С латунными пробками и ручкой из ковкого чугуна				
Температура min.	-15 °C				
Температура тах.	80 °C				
Рабочие среды	Сжатый воздух				
Материал	Ковкий чугун				
Защита поверхности	Гальваническое покрытие				



## Описание

Самоуплотнение; под давлением конусообразная пробка прижимается к корпусу и уплотняет кран. Это предотвращает износ уплотнения.

Изделие							
Наименование	DN*	G1	G2 + G3	h	1	SW	Рабочее давление, бар
				(mm)	(mm)	(mm)	
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 = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр - G1 - G3 = резьба соединений 1-3 - SW = размер под ключ