

LKM IR ST DK

Втулка вставной муфты (воздух) со стопором

HANSA FLEX

Свойства

Модель	Втулка БРС
Соединение 1	Внутренняя резьба BSP, цилиндрическая
Соединение 2	
Рабочее давление	макс. 12 бар
Расход воздуха	1.800 l/min (at 6 bar and $\Delta p = 1$ bar)
Температура среды	-20 °C to +70 °C
Корпус	Aluminium, anodised
Резьба	Nickel-plated brass
Внутренние детали	Stainless steel
Кнопка, клапан	Hardened, galvanised steel
Набивочный материал	Нитрильный каучук



Указание

Not suitable for hitting / pulsating tools.

Прочие данные только по запросу.

Описание

High-quality, robust and durable, one-hand quick disconnect safety couplings for high flow rates. When it is pressed for the first time, air is relieved from the coupling but the plug in the coupling remains locked. The plug is only disconnected when the pushbutton is pressed for the second time. The dreaded "whiplash effect" is avoided and the risk of injury to the operator virtually eliminated. The safety version conforms to ISO-Standard DIN EN ISO 4414.

Изделие

Наименование	Соединительная резьба	Соединение	Длина (mm)	SW (mm)
LKM 06 IR ST DK	G 1/4" -19	G 1/4 female	71,5	21
LKM 10 IR ST DK	G 3/8" -19	G 3/8 female	75,5	21
LKM 13 IR ST DK	G 1/2" -14	G 1/2 female	77,5	24