

LKM HR ST DK

Втулка вставной муфты (воздух) со стопором

HANSA FLEX

| Свойства | |
|---------------------|---|
| Модель | Втулка БРС |
| Соединение 1 | Наружная 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 HR ST DK | G 1/4" -19 | G 1/4 male | 70,5 | 21 |
| LKM 10 HR ST DK | G 3/8" -19 | G 3/8 male | 70,0 | 21 |
| LKM 13 HR ST DK | G 1/2" -14 | G 1/2 male | 72,5 | 25 |