

K-SVKM NW 7,2 ABSP AG MS

Quick disconnect couplings DN 7.2, both sides sealing, brass, male

HANSA FLEX

Właściwości

| | |
|---|---|
| Ciśnienie robocze | 0 - 35 bar, maximum static working pressure (non-pulsating) |
| przepływ powietrza | 700 l/min (at 6 bar and $\Delta p = 0.5$ bar) |
| Temperatura czynnika | -20 °C to +100 °C |
| obudowa, tuleja, korpus zaworu | Brass |
| sprężyny, pierścień osadczy rozprężny, kule | Stainless steel |
| Materiał uszczelniający | NBR |



Wskazówka

Dalsze informacje na zapytanie.

Opis

Couplings, stems and plugs are fitted with a valve. Connection: Both valves open and the medium is allowed to pass. Disconnection: Both valves close and the medium is prevented from escaping.

Artykuł

| Oznaczenie | Przylącze | Długość (mm) | SW (mm) |
|----------------|------------|--------------|---------|
| K- 07 35 07 50 | G 1/4 male | 41,1 | 22 |
| K- 07 35 07 51 | G 3/8 male | 41,1 | 22 |
| K- 07 35 07 52 | G 1/2 male | 44,1 | 24 |