

K-STECKVERBINDU VA

Straight push-in connector

HANSA FLEX

Właściwości

| | |
|--------------------------|---|
| ciężnienie pracy puls. | Max. 10 bar |
| Ciężnienie | Max. 15 bar (depending on pipe quality) |
| odpowiedni materiał rury | PVDF, PTFE, stainless steel, PA, PU |
| temperatura otoczenia | -20 °C to max. +150 °C (depending on pipe quality and diameter) |
| Materiał | stal szlachetna 1.4404 |
| Materiał uszczelniający | FKM |



Wskazówka

Dalsze informacje na zapytanie.

Opis

For use with aggressive media and in areas with corrosive outside influences, in the food processing industry and in hygienic and sanitary applications.

Artykuł

| Oznaczenie | do średnicy zewnętrznej węża Ø mm | L1 (mm) |
|----------------|-----------------------------------|------------|
| K- 07 40 24 15 | 4 mm | 28,2 |
| K- 07 40 24 16 | 6 mm | 34,0 |
| K- 07 40 24 17 | 8 mm | 34,5 |
| K- 07 40 24 18 | 10 mm | 38,2 |
| K- 07 40 24 19 | 12 mm | 40,8 |