

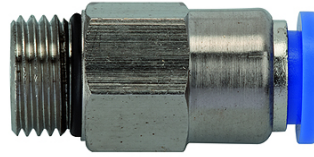
K-XRD STECKANSCHLUSS Z SCH AGR OR

Straight non-return valves, flow direction from port to tube, parallel male thread with O-ring

HANSA FLEX

Características

| | |
|-------------------------|--|
| Pressão de trabalho | Max. 10 bar, vacuum |
| Campo de aplicação | Ar, Vácuo |
| Mangueiras recomendadas | PU or PA (nylon) |
| Fluidos | Ar comprimido |
| Norma | Rosca métrica conforme DIN 13-1, com O-Ring Rosca BSP conforme DIN EN ISO 228-1, com O-Ring |
| Faixa de temperatura | 0 °C to +60 °C |
| Área de vedação | O-ring (NBR) |
| Material | Polímero e latão niquelado |
| Anel de pressão | Plastic |



Nota

Outras indicações a pedido.

Descrição

The non-return function of these push-in fittings prevents the air from flowing back. the unidirectional design means air flow is only possible in one direction. These valves are available with air flow from the port to the tube or from the tube to the port.

Artigo

| Descrição | Rosca | para Ø externo da mangueira | L1 (mm) | Pressão de abertura (bar) | SW |
|----------------|-------|-----------------------------|---------|---------------------------|-------|
| K- 07 40 08 73 | M 5 | 4 mm | 31,0 | 0,2 | 10 mm |
| K- 07 40 08 68 | G 1/8 | 4 mm | 24,2 | 0,2 | 14 mm |
| K- 07 40 08 69 | G 1/8 | 6 mm | 31,0 | 0,2 | 14 mm |
| K- 07 40 08 70 | G 1/8 | 8 mm | 32,8 | 0,2 | 14 mm |
| K- 07 40 08 66 | G 1/4 | 6 mm | 33,0 | 0,2 | 17 mm |
| K- 07 40 08 67 | G 1/4 | 8 mm | 34,8 | 0,2 | 17 mm |
| K- 07 40 08 71 | G 3/8 | 10 mm | 41,0 | 0,2 | 20 mm |
| K- 07 40 08 72 | G 3/8 | 12 mm | 42,5 | 0,2 | 21 mm |
| K- 07 40 08 64 | G 1/2 | 10 mm | 43,0 | 0,2 | 24 mm |
| K- 07 40 08 65 | G 1/2 | 12 mm | 44,5 | 0,2 | 24 mm |