

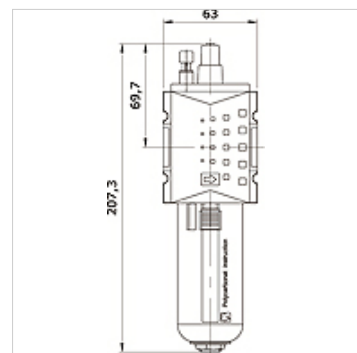
K-NEBELOELER HANSA PRO

Mist lubricator, HANSA PRO

HANSA**FLEX**

Características

| | |
|---------------------------------------|--|
| Pressão de entrada | Pe max. 16 bar |
| Temperatura do fluido | -10 °C to +50 °C |
| Temperatura ambiente | -10 °C to +50 °C |
| Fluidos | Ar comprimido |
| Tipo | After having suction pressure |
| Posição de montagem | vertical |
| Quantidade de enchimento de óleo máx. | 80 cc |
| Fluxo nominal G 1/2 | 8.000 l/min (P1 = 6 bar/Delta P = 1 bar) |
| Fluxo nominal G 3/8 | 8.000 l/min (P1 = 6 bar/Delta P = 1 bar) |
| Dos. óleo com qv = tipo de óleo | 1-2 drops / min (guideline) |
| Carcaça | PA66 |
| Acessório para gotejamento | Polycarbonate |
| Tipo de óleo | CL 32 acc. to DIN 51517 - ISO VG 32 |



Artigo

| Descrição | Conexão | Reservatório | Tamanho |
|----------------|---------|------------------------------------|---------|
| K- 07 25 21 84 | G 3/8 i | polycarbonate with protective cage | 2 |
| K- 07 25 21 85 | G 1/2 i | polycarbonate with protective cage | 2 |
| K- 07 25 21 86 | G 3/8 i | zinc with visual display | 2 |
| K- 07 25 21 87 | G 1/2 i | zinc with visual display | 2 |