

# K-NEBELOELER HANSA PRO

Mist lubricator, HANSA PRO

**HANSA FLEX**

## Caractéristiques

Pression d'entrée	Pe max. 16 bar
Température de fluide	-10 °C to +50 °C
Température ambiante	-10 °C to +50 °C
Médiums	Air comprimé
Construction	After having suction pressure
Position de montage	vertically
Plein d'huile maxi	80 cc
Débit nominal G 1/2	8.000 l/min (P1 = 6 bar/Delta P = 1 bar)
Débit nominal G 3/8	8.000 l/min (P1 = 6 bar/Delta P = 1 bar)
Dosage d'huile à qv = type d'huile	1-2 drops / min (guideline)
Boîtier	PA66
Embout compte-goutte	Polycarbonate
Type d'huile	CL 32 acc. to DIN 51517 - ISO VG 32



## Article

Désignation	Raccord	Réservoir	Gabarit
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