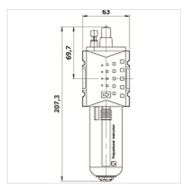
K-NEBELOELER HANSA PRO

Nebelöler, HANSA PRO



Eigenschaften			
Eingangsdruck	Pe max. 16 bar		
Medientemperatur	-10 °C bis +50 °C		
Umgebungstemperatur	-10 °C bis +50 °C		
Medien	Druckluft		
Bauart	mit Nachsaugeinrichtung unter Druck		
Einbaulage	vertikal		
max. Ölfüllmenge	80 cc		
Nenndurchfluss G 1/2	8.000 l/min (P1 = 6 bar/Delta P = 1 bar)		
Nenndurchfluss G 3/8	8.000 l/min (P1 = 6 bar/Delta P = 1 bar)		
Öldosierung bei qv = Ölsorte	1 - 2 Tropfen/min (Richtwert)		
Gehäuse	PA66		
Tropfaufsatz	Polycarbonat		
Ölsorte	CL 32 nach DIN 51517 - ISO VG 32		





Artikel				
Bezeichnung	Anschluss	Behälter	Baugröße	
K- 07 25 21 84	G 3/8 i	Polycarbonat mit Schutzkorb	2	
K- 07 25 21 85	G 1/2 i	Polycarbonat mit Schutzkorb	2	
K- 07 25 21 86	G 3/8 i	Zink mit Sichtanzeige	2	
K- 07 25 21 87	G 1/2 i	Zink mit Sichtanzeige	2	