



Ieejas spiediens  
Pe max. 16 bar  
Modelis  
After having suction pressure  
Vides temperatūra  
-10 °C to +50 °C  
Vielas temperatūra  
-10 °C to +50 °C  
Darba vides  
Saspiests gaiss  
Eļļas dozēšana pie  $q_v$  = eļļas veids  
1-2 drops / min (guideline)  
maks. eļļas iepildes daudzums  
80 cm<sup>3</sup>  
Nominālā caurplūde G 1/2  
8.000 l/min (P1 = 6 bar/Delta P = 1 bar)  
Nominālā caurplūde G 3/8  
8.000 l/min (P1 = 6 bar/Delta P = 1 bar)  
Uzstādīšanas stāvoklis  
vertically  
Korpuss  
PA66  
Pilienu aizsargs  
Polycarbonate  
Eļļas veids  
CL 32 acc. to DIN 51517 - ISO VG 32

## Produkts

Apzīmējums	Savienojums	Tvertne	Tipizmērs
K- 07 25 21 84	G 3/8 female	polycarbonate with protective cage	2
K- 07 25 21 85	G 1/2 female	polycarbonate with protective cage	2
K- 07 25 21 86	G 3/8 female	zinc with visual display	2
K- 07 25 21 87	G 1/2 female	zinc with visual display	2