



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 cm³
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