

Vákuová prísavka OGVM-125-A-N-G14F

číslo dielca: 8073841

FESTO



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Kompenzátor výšky prísavky	32 mm
Min. polomer náradia R	140 mm
Menovitá hodnota	8 mm
Priemer nasávania	125 mm
objem prísavky	241 cm ³
Poloha prípojky	hore
montážna poloha	ľubovoľný
Tvar prísavky	kruhovú, vlnovec 1,5-násobný
Pracovný tlak Mpa	-95 ... 0 kPa
Pracovný tlak	-0,95 ... 0 bar -13,775 ... 0 psi
Menovitý pracovný tlak	-60 kPa
Menovitý prevádzkový tlak	-0,6 bar
Pracovné médium	atmosférický vzduch založený na ISO 8573-1:2010 [7::-]
Trieda odolnosti proti korózii KBK	2 - Mierne zaťaženie koróziou
LABS - konformita	VDMA24364-A1-L
Teplota okolia	-20 ... 80 °C
Pridržiavacia sila pri nominálnom pracovnom tlaku	587 N
Priečna sila pri nominálnom pracovnom tlaku	426 N
Hmotnosť výrobku	188 g
Typ upevnenia	cez prípoj vákua
Prípojka vákua	vnútorný závit G1/4
Farba	čierny
Tvrdosť podľa Shore	60 +/- 5
Materiál závitového čapu	Hliníková tvárna zliatina
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiál prísavky	NBR