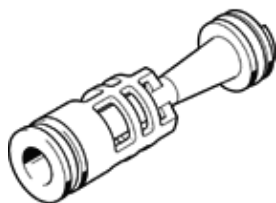


Vložka vákuovej sacej dýzy VN-05-H

číslo dielca: 547693

FESTO

pre vákuovú saciu trysku VN, vysoké vákuum.



údajový list

| charakteristický znak | Hodnota |
|--|--|
| svetlosť Lavalovej dýzy | 0,45 mm |
| montážna poloha | ľubovoľný |
| charakteristika ejektora | Štandardný vysoké vákuum |
| Pracovný tlak | 1 ... 8 bar |
| Pracovný tlak pre max. vákuum | 4,9 bar |
| Max. vákuum | 92 % |
| Menovitý prevádzkový tlak | 6 bar |
| Max. sací účinok v porovnaní s atmosférou | 7,2 l/min |
| Čas zavzdušnenia pri menovitom napájacom tlaku | 4,43 s |
| Pracovné médium | Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Poznámka k ovládaciemu a riadiacemu médiu | Nie je možná prevádzka s mazaním |
| Trieda odolnosti proti korózii KBK | 2 - Mierne zaťaženie koróziou |
| LABS - konformita | VDMA24364-B1/B2-L |
| Teplota média | 0 ... 60 °C |
| Teplota okolia | 0 ... 60 °C |
| Hmotnosť výrobku | 0,65 g |
| Materiál tesnení | NBR |
| Materiál prijímacej trysky | POM |
| Materiál vysielacej trysky | Hliníková tvárna zliatina |