

Sada dávkovacej ihly VAVN-N-A1.6-03-30-V-V1-P10

číslo dielca: 8104294

FESTO



údajový list

| charakteristický znak | Hodnota |
|---|--|
| veľkosť zväzku | 10 |
| Vonkajší priemer dávkovacej ihly | 1,6 mm |
| Dĺžka dávkovacej ihly | 30 mm |
| Menovitá šírka dávkovacej ihly | 0,3 mm |
| Vyhotovenie dávkovacej ihly | So zúžením |
| Trieda odolnosti proti korózii KBK | 3 - Silné zaťaženie koróziou |
| LABS - konformita | VDMA24364 - zóna III |
| Vhodné pre potravinárstvo | Pozri rozšírenú informáciu o materiáloch |
| Fluidný prípoj | Prípoj svorky |
| Médium | Kvapalné médiá Plynné médiá |
| Poznámka k médiu | Dbajte na odolnosť materiálov, ktoré prichádzajú do styku s médiom Maximálna veľkosť častí 5 µm |
| Pracovný tlak Mpa | 0 ... 0,4 MPa |
| Pracovný tlak | 0 ... 4 bar |
| Štandardný menovitý prietok | 1,38 l/min |
| Poznámka k štandardnému menovitému prietoku | V prípade poklesu tlaku z 1 -> 0 bar (plynné médiá) |
| Prietok Kv | 0,003 m3/h |
| Poznámka k prietoku Kv | Pre vodu ako médium |
| Teplota média | 5 ... 60 °C |
| Teplota okolia | 5 ... 60 °C |
| Teplota skladovania | -20 ... 70 °C |
| montážna poloha | ľubovoľný |
| Hmotnosť výrobku | 3,9 g |
| Materiálový údaj | zhoda s RoHS |
| Materiál dávkovacej ihly | vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ |
| Číslo materiálu dávkovacej ihly | 1.4404 |
| Materiály v kontakte s médiom | vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ |