

Kit ago dosatore VAVN-N-A1.6-12-60-V1-P10

Codice prodotto: 8104293

FESTO



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|---|---|
| Dimensioni contenitore | 10 |
| Diametro esterno ago dosatore | 1,6 mm |
| Lunghezza ago dosatore | 60 mm |
| Diametro nominale ago dosatore | 1,2 mm |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC | 3 - stress da corrosione elevato |
| Conformità PWIS | VDMA24364-Zona III |
| Sicurezza alimentare | vedere le informazioni avanzate sul materiale |
| Attacco per fluidi | Collegamento a morsetti |
| Fluido | Fluidi liquidi Fluidi gassosi |
| Nota sul fluido | Osservare la resistenza dei materiali a contatto coi fluidi Dimensione massima particella 5 µm |
| Pressione d'esercizio Mpa | 0 ... 0,4 MPa |
| Pressione d'esercizio | 0 ... 4 bar |
| Portata nominale normale | 18,15 l/min |
| Avvertenza sulla portata nominale normale | In caso di caduta di pressione di 1 -> 0 bar (fluidi gassosi) |
| Portata Kv | 0,034 m3/h |
| Nota sulla portata Kv | per acqua come fluido |
| Temperatura del fluido | 5 ... 60 °C |
| Temperatura ambiente | 5 ... 60 °C |
| Temperatura di stoccaggio | -20 ... 70 °C |
| Posizione di montaggio | Qualsiasi |
| Peso | 4,2 g |
| Avvertenza sul materiale | Conforme a RoHS |
| Materiale ago dosatore | Acciaio inossidabile fortemente legato |
| Numero di materiale ago dosatore | 1.4404 |
| Materiali a contatto con fluidi | Acciaio inossidabile fortemente legato |