riduzione della corsa VAVA-F12-H-H1 Codice prodotto: 8089993





Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Costruzione | Limitazione corsa di apertura |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC | 3 - stress da corrosione elevato |
| Conformità PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Indicazioni per l'impiego | L'autorizzazione SIL sull'intero prodotto decade in caso di utilizzo con valvola obliqua VZXA. |
| Grado di protezione | IP6X |
| Temperatura ambiente | -50 100 °C |
| Temperatura di stoccaggio | -10 60 °C |
| Posizione di montaggio | Qualsiasi |
| Peso | 253 g |
| Avvertenza sul materiale | Conforme a RoHS |
| Materiale guarnizioni | EPDM |
| Materiale dado | Acciaio inossidabile fortemente legato |
| Materiale viti | Acciaio inossidabile fortemente legato |
| Materiale ammortizzatore | Acciaio fortemente legato |
| Materiale connettore | Acciaio inossidabile fortemente legato |