

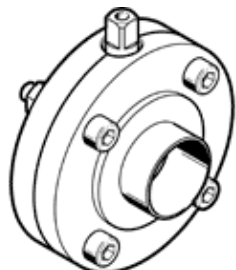
Zawór motylkowy VZFB-D-25-WW-V4V4V

Numer części: 2464945
Produkt wycofywany z produkcji

FESTO

Średnica nominalna DN25, z końcówkami do spawania, DIN 11850, FPM, materiał 1.4404.

Typ wycofywany z produkcji. Dostępny do 2022. Alternatywne produkty patrz Support Portal.



Karta danych

| Cecha | Wartość |
|---|--|
| Konstrukcja | Zawór talerzowy 2-drogowy |
| Sposób uruchomienia | Ręczny |
| Rodzaj uszczelnienia | Miękkie |
| Pozycja zabudowy | Dowolna |
| Sposób montażu | Zabudowa w linii |
| Przyłącze zaworu procesowego | Spawane końce/Spawane końce |
| Średnica nominalna DN | 25 |
| Kierunek przepływu | Rewersyjny |
| Ciśnienie znamionowe zaworu procesowego | 10 |
| Moment uruchamiający | 8 Nm |
| W oparciu o normę | DIN 11851 |
| Medium | Woda cieczki obojętne |
| Temperatura medium | -15 ... 140 °C |
| Uwaga dotycząca materiałów | Zawierają substancje PWIS Zgodne z RoHS |
| Bezpieczeństwo żywności | Patrz dodatkowe informacje materiałowe |
| Materiał obudowy | Stal wysokostopowa, nierdzewna |
| Numer materiału dla obudowy | 1.4404 |
| Materiał tarczy | Stal wysokostopowa, nierdzewna |
| Numer materiału dla krążka | 1.4404 |
| Materiał wałka | Stal wysokostopowa, nierdzewna |
| Numer materiału dla wałka | 1.4404 |
| Waga produktu | 900 g |
| Klasa odporności na korozję CRC | 4 – Bardzo wysoka odporność na korozję |