

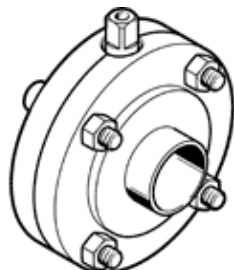
Zawór motylkowy VZFB-A-1"-WW-V2V2E

Numer części: 2462175
Produkt wycyfrowany z produkcji

FESTO

Średnica nominalna 1", z końcówkami do spawania, ASME-BPE, EPDM, materiał 1.4301.

Typ wycyfrowany 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
Przylącze zaworu procesowego	Spawane końce/Spawane końce
Średnica nominalna DN	1"
Kierunek przepływu	Rewersyjny
Ciśnienie znamionowe zaworu procesowego	10
Moment uruchamiający	8 Nm
W oparciu o normę	ASME BPE
Medium	Woda cieczki obojętne
Temperatura medium	-10 ... 120 °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	1.4301
Materiał tarczy	Stal wysokostopowa, nierdzewna
Numer materiału dla krążka	1.4301
Materiał wałka	Stal wysokostopowa, nierdzewna
Numer materiału dla wałka	1.4301
Waga produktu	1 000 g
Klasa odporności na korozję CRC	3 – Wysoka odporność na korozję