

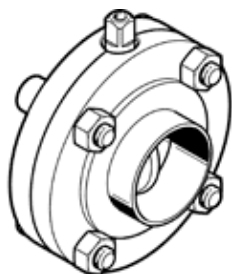
Zawór motylkowy VZFB-A-11/2"-WW-V4V4V

Numer części: 2462096
Produkt wycofywany z produkcji

FESTO

Średnica nominalna 11/2", z końcówkami do spawania, ASME-BPE, 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
Przylącze zaworu procesowego	Spawane końce/Spawane końce
Średnica nominalna DN	1 1/2"
Kierunek przepływu	Rewersyjny
Ciśnienie znamionowe zaworu procesowego	10
Moment uruchamiający	10 Nm
W oparciu o normę	ASME BPE
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	1 100 g
Klasa odporności na korozję CRC	4 – Bardzo wysoka odporność na korozję