



Dźwignia ręczna VAOH-F8-17-H9-A (4895361) serii VAOH - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO070851**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

FESTO

OPIS PRODUKTU

Pneumatyczny uchwyt VAOH o ergonomicznym kształcie jest częścią serwopneumatycznego napędu YHBP dla wszelkiego rodzaju balancerów. Nowoczesny uchwyt generuje sygnał do przesunięcia systemu balancera.

- Do ręcznego uruchamiania zaworu kulowego

Dane techniczne

Długość	344 mm
Sposób uruchamiania	ręczne
Pozycja montażu	dowolny
Wielkość klucza	17 mm
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	3 - silne obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-strefa III
Waga produktu	820 g
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał dźwigni ręcznej	Nierdzewna stal stopowa
Numer materiału dźwigni ręcznej	1.4301

DANE TECHNICZNE

Długość	344 mm
Uwaga dotycząca materiałów	Nie zawierają miedzi i PTFE, Zawierają substancje PWIS, Zgodne z RoHS
Pozycja zabudowy	Dowolna
Klasa odporności na korozję CRC	3 - Wysoka odporność na korozję
Waga produktu	820 g
Sposób uruchomienia	Ręczny
Rozmiar klucza SW	17 mm
Materiał dźwigni ręcznej	Stal wysokostopowa, nierdzewna
Numer materiału, dźwignia ręczna	1.4301
Pozycja montażowa	dowolny

Nr kat.	OT-FESTO070851
EAN-13	4052568276010

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 21:13