



Szpilka ściągająca VMPAL-ZAS-605 (561131) serii VMPAL - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO036625**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

FESTO

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--|--------------------------------|
| Długość | 605 mm |
| Wielkość opakowania | 3 |
| Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo | 3 - silne obciążenie korozyjne |
| Zgodność z LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura otoczenia | -5 degC |
| Maks. moment dokręcenia | 1.7 Nm |
| Waga produktu | 405 g |
| Informacja o materiałach | Zgodność z dyrektywą RoHS |
| Materiał szpilki ściągającej | Stal wysokostopowa nierdzewna |

DANE TECHNICZNE

| | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| Temperatura otoczenia | -5 ... 50 °C |
| Długość | 605 mm |
| Uwaga dotycząca materiałów | Zgodne z RoHS |
| Klasa odporności na korozję CRC | 3 - Wysoka odporność na korozję |
| Zgodność z PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Waga produktu | 405 g |
| Materiał szpilki ściągającej | Stal wysokostopowa, nierdzewna |
| Jednostka opakowania | 3 |
| Maks. moment dokręcający | 1.7 Nm |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | OT-FESTO036625 |
| EAN-13 | 4052568098964 |

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 17:51