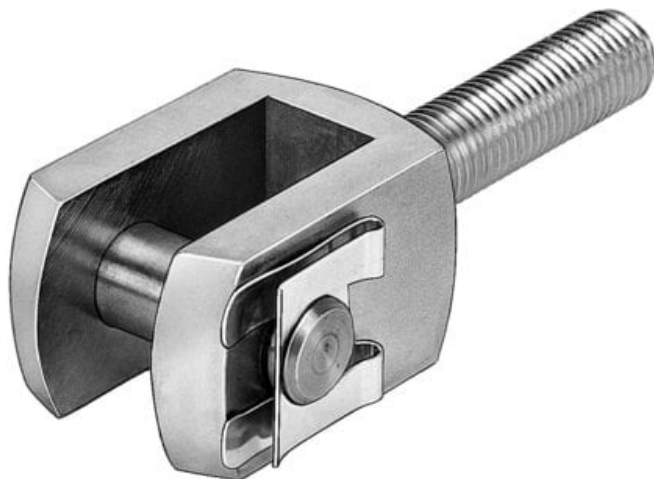




## Głowica widełkowa SGA-M36X2 (10771) serii SGA - Festo



**Numer artykułu SKU:**  
**OT-FESTO001344**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość	M36X2
Odchylenie promieniowe +/-	5 mm
Kompensator kątowy +/-	120 deg
Pozycja montażu	dowolny
Przyłącze gwintowane	Gwint zewnętrzny M36x2
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	1 - niskie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura otoczenia	-40 degC
Waga produktu	3938 g
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał trzpienia	Stal ocynkowana
Materiał głowicy przegubowej	Stal
Materiał bezpiecznika	Stal sprężynowa, ocynkowana

### DANE TECHNICZNE

Temperatura otoczenia	-40 °C do 150 °C
Uwaga dotycząca materiałów	Nie zawierają miedzi i PTFE, Zgodne z RoHS
Wielkość	M36X2
Materiał trzpienia	Stal ocynkowana
Pozycja zabudowy	Dowolna
Klasa odporności na korozję CRC	1 – Niska odporność na korozję
Waga produktu	3938 g
Odchyłka poprzeczna +/-	5 mm
Odchyłka kątowa +/-	120 deg
Przyłącze gwintowane	Gwint zewnętrzny M36x2
Materiał głowicy przegubowej	Stal, Ocynkowana
Materiał elementu zabezpieczającego	Stal sprężynowa, ocynkowana

Nr kat.	OT-FESTO001344
EAN-13	4052568111793

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 01:44