

## Sworznie • z plastikową powierzchnią styku

22691.0041



### Opis produktu

Sworznie z powierzchnią styku z tworzywa sztucznego mogą być użyte jako podparcie ochronne, ograniczniki, podkładki oporowe. Chronią wysokiej jakości powierzchnie przed uszkodzeniem.

### Materiał

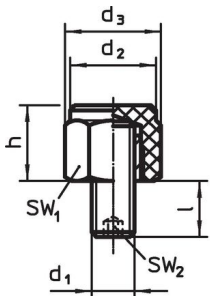
#### Końcówka

- Tworzywo sztuczne (PEEK), niebieski

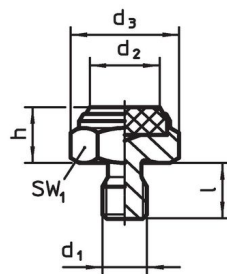
#### Korpus

- Stal nierdzewna 1.4305

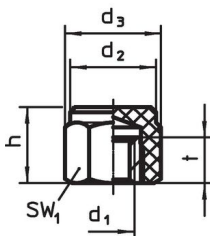
### Rysunek



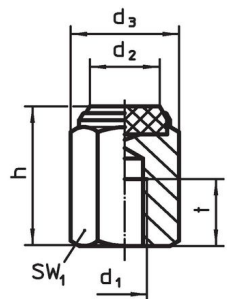
rysunek 1



rysunek 2



rysunek 3



rysunek 4

### Informacje do zamówienia

Wymiary					SW <sub>1</sub> [mm]	Wytrzymałość przy obciążeniu statycznym maks. [kN]	Moment dociągający maks. [Nm]	Temperatura		Ciężar [g]	Nr art.
h ±0,1	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	l				min.	maks.		
[mm]					[mm]			[°C]			
z gwintem zewnętrznym, wkładka plastikowa, gładka powierzchnia – rysunek 2											
10	M12	17,5	25,2	14	22	22,5	60	-60	250	28	22691.0041

## Przykład aplikacji



## Zgodność

### Zgodny z RoHS

Zgodny zgodnie z Dyrektywą 2011/65/UE i Dyrektywą 2015/863

### Nie zawiera substancji SVHC

Brak substancji SVHC o zawartości powyżej 0,1% mas. – lista SVHC z 14.06.2023.

### Nie zawiera substancji Propozycji 65

Nie zawiera substancji z rozporządzenia Proposition 65.

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

### Wolny od minerałów konfliktu

Ten produkt nie zawiera żadnych substancji oznaczonych jako „minerały konfliktu”, takich jak tantal, cyna, złoto lub wolfram z Demokratycznej Republiki Konga lub krajów sąsiednich.