

## Șuruburi de presiune cu bilă • fără cap, cu bilă teșită

22720.0582



### Descrierea produsului

Șuruburile de presiune cu bilă din termoplast sunt folosite pentru piese sensibile. Adecvat atât pentru prinderea cât și pentru strângerea și susținerea suprafețelor care nu sunt exact paralele. Transmisia sarcinii maximizată datorită bilei mobile.

### Material

#### Bilă

- Oțel pentru rulmenți, călit

#### Șurub

- Oțel tratat termic,  $1200 \pm 100 \text{ N/mm}^2$

### Mai multe informații

#### Note

Bila nu este protejată împotriva rotirii  
Variantă specială la cerere.

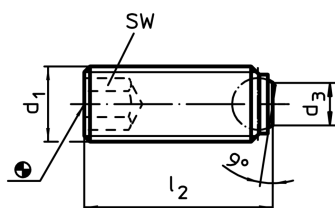
#### Referințe

Blocator pentru filet disponibil la cerere, vă rugăm consultați anexa - Date Tehnice.

#### Produse asociate

- Șuruburi de presiune cu bilă, fără cap, bilă protejată împotriva rotirii
- Șuruburi de presiune cu bilă, fără cap, cu filet fin
- Șuruburi de presiune cu bilă, fără cap, varianta scurtă
- Șuruburi de presiune cu bilă, fără cap, cu bilă teșită și locaș hexalobular

### Desen



### Informații comandă

Dimensiuni			diametrul bilei	SW	Capacitate portantă la sarcină statică <sup>1)</sup> max. [kN]	max. [°C]	[g]	RoHS	REACH	Ref. Nr.
d <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	d <sub>3</sub> [mm]								
suprafață plană, Oțel tratat termic										
M8	12	4,5	5,5	4	15	250	2,8	Reclamație RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	22720.0582

<sup>1)</sup> Datele referitor sarcina nu sunt valabile pentru oțel inoxidabil (exceptand varianta cu bila din termoplast).

Exemplu de aplicație

