

Opritoare oscilante

22730.0112



Descrierea produsului

Se pot utiliza ca și opritor, suport sau placă de susținere și poate fi montat pe elementele de prindere.

Material

Bilă

- Oțel inoxidabil 1.3541, nichelat

Corp

- Oțel inoxidabil 1.4057, tratat termic

Mai multe informații

Note

Bila este protejată împotriva rotației.
Capacitatea de încărcare este valabilă pentru modele din oțel și din oțel inoxidabil.

Desen

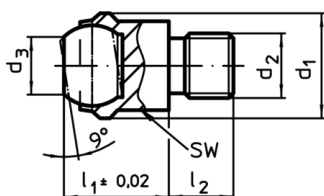


Figura 1

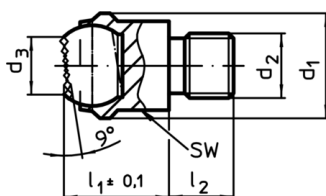


Figura 2

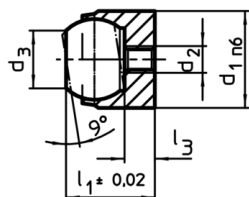


Figura 3

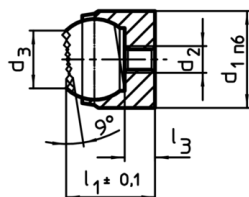


Figura 4

Informații comandă

d ₁	d ₂	Dimensiuni			diametrul bilei	SW [mm]	Capacitate portantă la sarcină statică max. [kN]	Moment strângere max. [Nm]	Reclamație- RoHS	REACH	Ref. Nr.	
		d ₃	l ₁	l ₂ -0,5								[mm]
cu filet exterior, bilă teșită, suprafață plană – figura 1, oțel inoxidabil												
13	M6	7,2	13	8	10	11	10	10	12	Reclamație- RoHS	nu conține materiale SVHC	22730.0112

Exemplu de aplicație

