

Opritoare oscilante

22730.0418



Descrierea produsului

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

Material

Bilă

- Oțel pentru rulmenți, călit, lucios

Corp

- Oțel tratat termic, cu revenire, fosfatat

Mai multe informații

Note

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

Desen

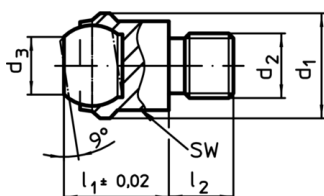


Figura 1

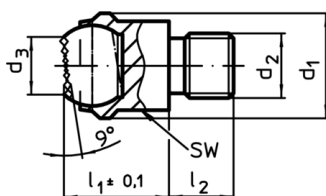


Figura 2

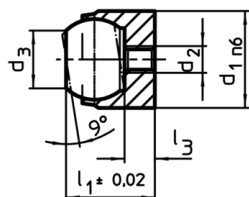


Figura 3

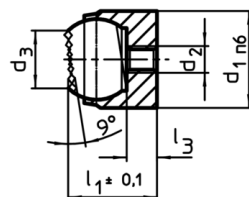


Figura 4

Informații comandă

Dimensiuni					Poziție orificiu		Capacitate portantă la sarcină statică ¹⁾	Moment strângere max.	Reclamație RoHS	REACH	Ref. Nr.		
d ₁	d ₂	d ₃	l ₁	l ₃ max.	Ø	Adâncime min.							
[mm]					[mm]		[kN]	[Nm]	[g]				
18	M4	10,5	17	4	16	18	8	25	2,9	29	Reclamație RoHS	nu conține materiale SVHC	22730.0418

¹⁾ Se aplică numai atunci când se respectă adâncimea minima de găurire.

Exemplu de aplicație

