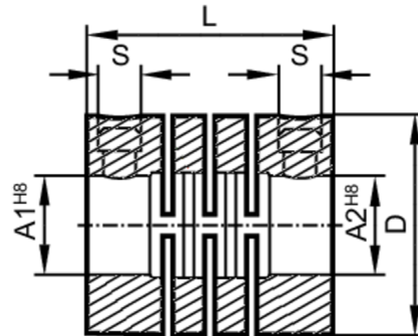


E60193



Kupplung für Drehgeber

Coupling 25-10-10-24-SV



Mechanische Daten

Gewicht	[g]	18,6
Abmessungen	[mm]	Ø 25 / L = 24
Werkstoffe		PA 6.6; 1.4404 (Edelstahl / 316L)
Außendurchmesser D	[mm]	25
Innendurchmesser A1	[mm]	10
Innendurchmesser A2	[mm]	10
Länge L	[mm]	24
Klemmschraube S	[mm]	M4
Max. Drehzahl mechanisch	[U/min]	10000
Max. axialer Wellenversatz	[mm]	± 0,2
Max. radialer Wellenversatz	[mm]	± 0,3
Max. Winkelversatz	[°]	± 3,0

Bemerkungen

Bemerkungen	Die genannten Werte gelten für Kupplungen mit den oben aufgeführten Nabenbohrungen bei 23 °C Raumtemperatur. Die Werte für Radial-, Winkel- und Axialversatz sind Maximalwerte, die im Betriebsfall nicht gleichzeitig ihr Maximum erreichen dürfen.
Verpackungseinheit	1 Stück