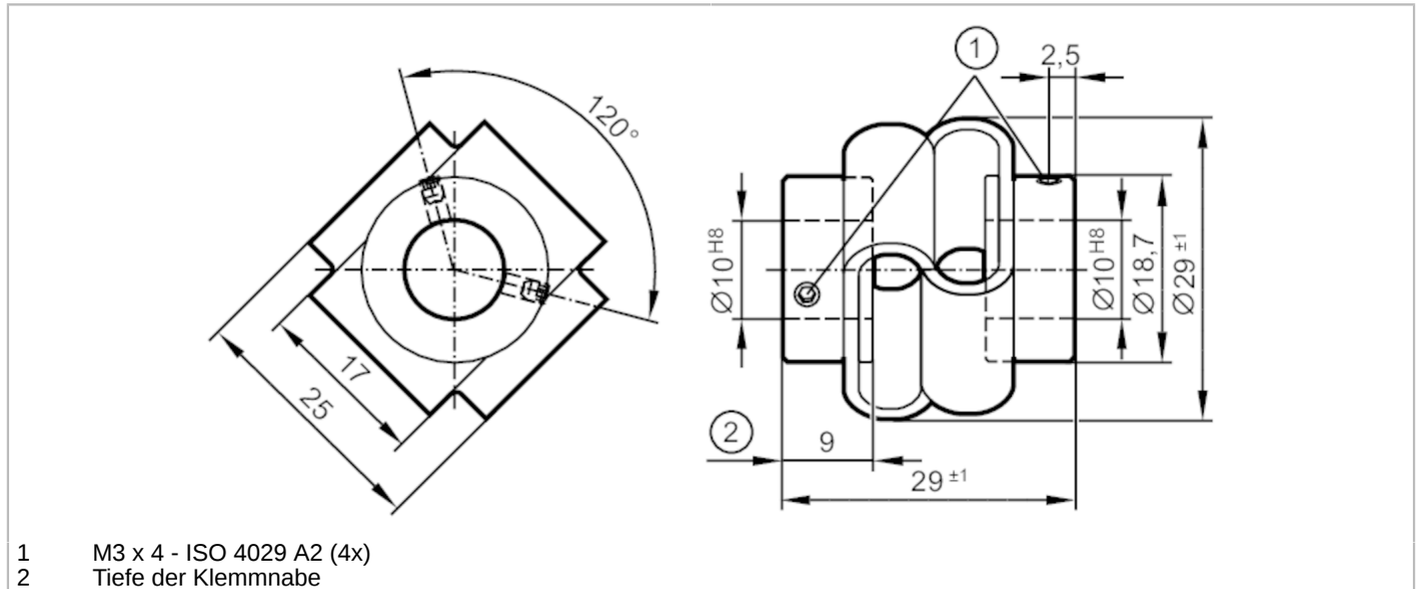


# E61437



## Doppelschlaufen Kupplung

DL COUPLING V2A 29-10-10-29-SV



Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	[°C] -30...80
Mechanische Daten	
Gewicht	[g] 27,6
Werkstoffe	Wellenadapter: 1.4305 (Edelstahl / 303); Doppelschlaufe: PU
Anzugsdrehmoment	[Nm] Anzugsdrehmoment Schrauben: 100 Ncm
Außendurchmesser D	[mm] 29
Innendurchmesser 1	[mm] 10
Innendurchmesser 2	[mm] 10
Tiefe der Klemmnabe	[mm] 9
Klemmschraube	[mm] M3 x 4 - ISO 4029 A2 (4x)
Länge	[mm] 29
Max. Drehzahl mechanisch	[U/min] 3000
Max. axialer Wellenversatz	[mm] ± 2
Max. radialer Wellenversatz	[mm] ± 2
Max. Winkelversatz	[°] ± 10
Drehfedersteife	[Nm/rad] 13
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