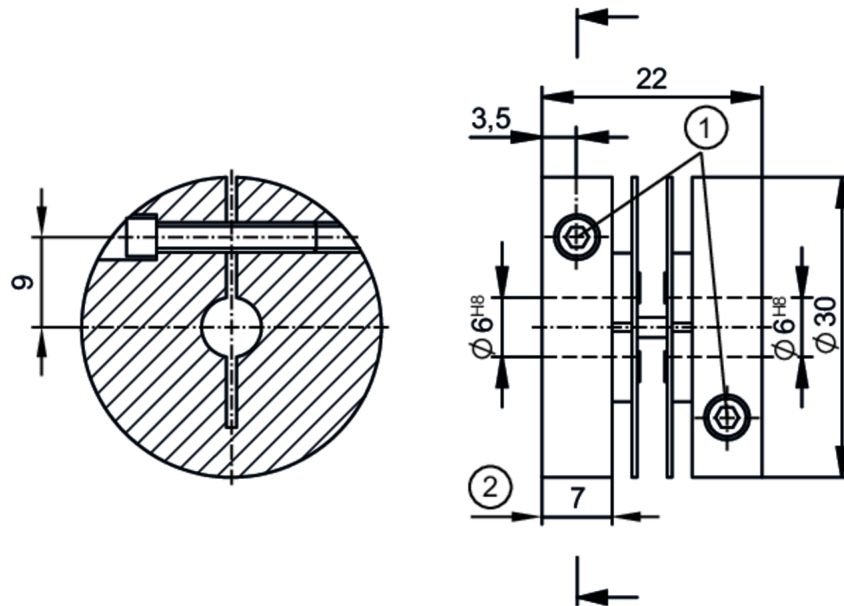


Spring disc coupling yang mengisolasi secara elektrik

SPRING COUPLING 30-6-6-22



1 M3 x 10 - ISO 4762 (2x)
2 kedalaman der Klemmnabe

Data teknis

Berat	[g]	31.6
Dimensi	[mm]	Ø 30 / L = 22
Material		aluminium; PA
Torsi pengencangan	[Nm]	torsi pengencangan sekrup: 120 Ncm
Diameter eksternal D	[mm]	30
Diameter bagian dalam 1	[mm]	6
Diameter bagian dalam 2	[mm]	6
Kedalaman hub penjepit	[mm]	7
Sekrup penjepit	[mm]	M3 x 10 - ISO 4762 (2x)
Panjang	[mm]	22
Putaran maks., mekanis	[U/min]	12000
Ketidaksejajaran poros aksial maks.	[mm]	± 0,4
Ketidaksejajaran maksimal poros radial	[mm]	± 0,3
Perpindahan sudut maks.	[°]	± 2,5

Keterangan

Keterangan	Data yang ditunjukkan berlaku untuk koneksi dengan lubang hub di atas pada suhu sekitar 23 °C. Nilai perpindahan radial, sudut, dan aksial adalah nilai maksimum yang tidak boleh mencapai maksimumnya secara bersamaan saat pengoperasian.
Jumlah paket	1 buah