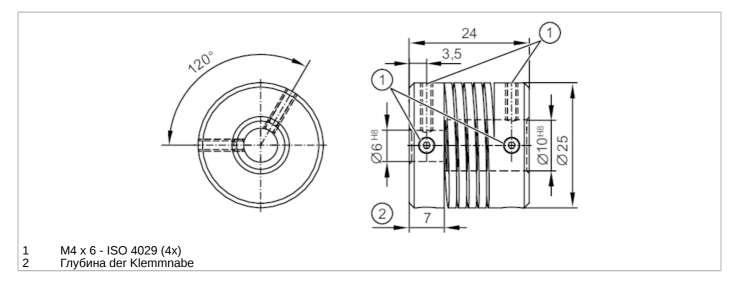
E60028

Спиралевидное соединение для энкодеров







Механические данные		
Bec	[g]	27
Размеры	[mm]	Ø 25 / L = 24
Материал		алюминий
Момент затяжки	[Nm]	момент затяжки винтов: 120 Ncm
Внешний диаметр D	[mm]	25
Внутренний диаметр 1	[mm]	6
Внутренний диаметр 2	[mm]	10
Глубина зажимной ступицы	[mm]	7
Зажимный винт	[mm]	M4 x 6 - ISO 4029 (4x)
Длина	[mm]	24
Макс. оборот, механически й U/min]		8000
Макс. аксиальное смещение	[mm]	± 0,5
Макс. несоосность радиального вала	[mm]	± 0,3
Макс. угловое смещение	[°]	± 4,0
Примечания		
Примечания		Перечисленные величины действительны для сцеплений с отверстиями при комнатной температуре 23 °C.
		Значения для радиального, углового и осевого смещений максимальные, не должны одновременно достигаться во время эксплуатации.
Упаковочная величина		1 шт.