

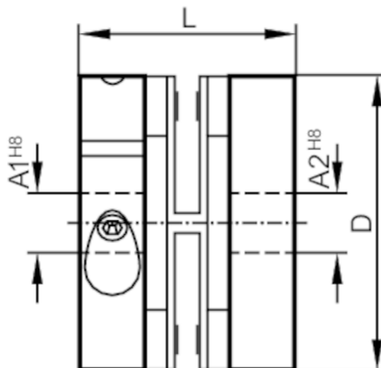
# E60116



## Giunto di accoppiamento a molla

SPRING COUPLING 30-6-8-22

Articolo in corso di dismissione



### Dati meccanici

Peso	[g]	31
Dimensioni	[mm]	Ø 30 / L = 22
Materiali		zinco pressofuso; PA
Diametro esterno D	[mm]	30
Diametro interno 1	[mm]	6
Diametro interno 2	[mm]	8
Lunghezza L	[mm]	22
Max. velocità di rotazione meccanica	[U/min]	12000
Max. spostamento assiale dell'albero	[mm]	± 0,4
Max. disallineamento radiale dell'albero	[mm]	± 0,3
Max. disallineamento angolare	[°]	± 2,5

### Osservazioni

Osservazioni	I valori indicati si intendono per accoppiamenti con i fori del mozzo di cui sopra ad una temperatura ambiente di 23°C. I valori per disallineamento radiale, angolare e assiale sono valori massimi che non devono raggiungere contemporaneamente il massimo in caso di esercizio.
Quantità	1 pezzo