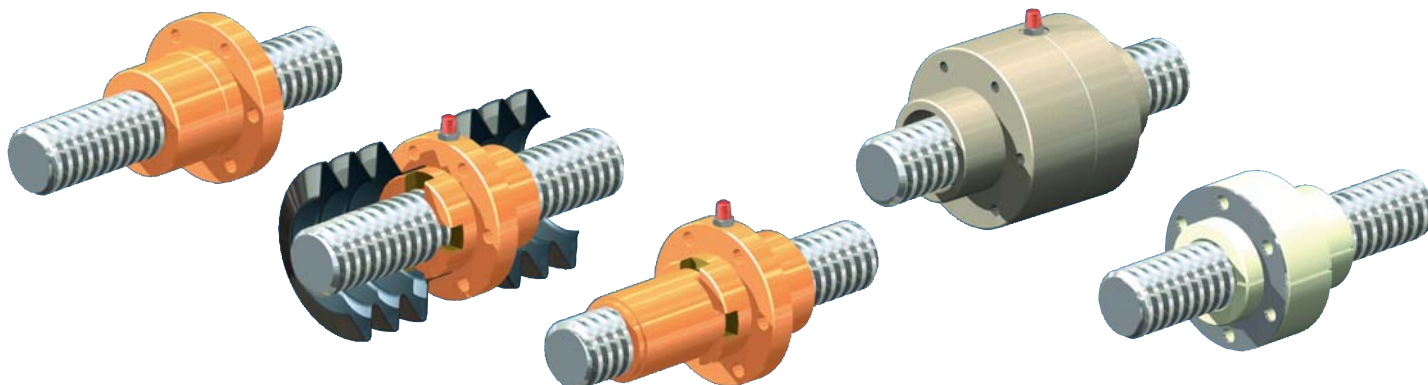


## Chioccioline per versione rotante R



### Chiocciola flangiata FM

Chiocciola standard per semplici applicazioni

### Chiocciola Duplex DM

- possibilità di fissaggio su entrambi i lati del soffietto
- stesso  $\emptyset$  centraggio martinetto, chiocciola e piastra di contro-supporto vite
- nippolo di ingrassaggio e/o raccordo alla lubrificazione centralizzata o ingrassatore

### Controdado di sicurezza SIFA

Si combina con chiocciola Duplex o chiocciola auto-allineante. Funzione e applicazione vedere Capitoli 2+3

### Chiocciola auto-allineante PM

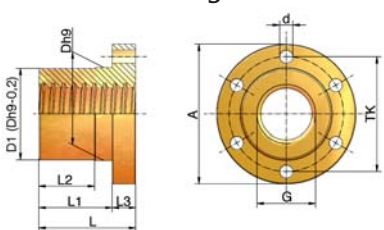
- Bilanciamento angolare fino a max. 3°
- possibilità di fissaggio su entrambi i lati del soffietto
- stesso  $\emptyset$  centraggio martinetto, chiocciola e piastra di contro-supporto vite
- nippolo di ingrassaggio e/o raccordo alla lubrificazione centralizzata o ingrassatore

### Chiocciola auto-lubrificata FFDM

- prevista per esercizio a secco (ad es. settore tessile, alimentare, chimico,...)
- possibilità di fissaggio su entrambi i lati del soffietto
- maggiorata grazie a disco in acciaio inossidabile



### Chiocciola flangiata Z...-FM



n° ord.	G	D1* Dh9	TK	A	d (6x)	L	L1	L2	L3	kg
GSZ-2-FM	Tr 16x4	28	38	48	6	35	23	15	12	0,25
Z-5-FM	Tr 18x4	28	38	48	6	35	23	15	12	0,23
Z-10-FM	Tr 20x4	32	45	55	7	44	32	24	12	0,35
Z-25-FM	Tr 30x6	38	50	62	7	46	32	24	14	0,41
Z-35/50-FM	Tr 40x7	63	78	95	9	66	50	38	16	1,71

Uguale al tipo precedente MSZ

Materiale: 2.1090.01 (RG7 - lega in bronzo)

Qualità: 7H DIN 103

destrorsa (sinistrorsa, a due principi su richiesta)

\*D1=Dh9-0,2 mm

Optional: chiocciola in materiale plastico  
GSZ-2-FM-K  
Materiale: polimero ad alte prestazioni

