

**Montaggio sul raggio esterno**  
Corpo principale + Flangia

**Montaggio sul raggio interno**  
Corpo principale + Flangia

SE045F	SZ045F
SE08F	SZ08F
SE14F	SZ14F
SE16F	SZ16F
SE200F	SZ200F
SE300F	SZ300F

Disegno quotato relativo alla circonferenza esterna

S (corsa)  
S/2  
Estremità mobile  
R (raggio di curvatura)  
Flangia punto fisso  
Passo maglia  
P  
ℓ

**<Precauzioni>**  
⚠ Una confezione comprende una catena portacavi con il n. di maglie specificate e due flange abbinata (1 estremità mobile + 1 estremità fissa).  
⚠ Montabili sull'estremità fissa della flangia sulla parte inferiore e sull'estremità mobile sulla parte superiore (vedere il rapporto tra le posizioni nel disegno quotato relativo alla circonferenza esterna).  
⚠ Inserire i cavi attraverso le aperture sulla circonferenza esterna o interna.  
Vista in sezione

**Inserimento sul raggio esterno SE200F-2 · 3 SE300F-2**

**Inserimento sul raggio interno SZ200F-2 · 3 SZ300F-2**

M Materiale: Plastica speciale Temp. d'esercizio -30°C ~ 100°C Infiammabilità Standard UL94-V2

## Schema delle dimensioni della flangia

**SE045F · SZ045F**

**SE08F · SZ08F**

**SE14F · SZ14F**

**SE16F · SZ16F**

**SE200F · SZ200F**

**SE300F · SZ300F**

**Viti a testa piatta fresata**  
- Per SE08 · SZ08  
- Per SE16 · SZ16  
- Per SE200 · SZ200  
- Per SE300 · SZ300

**Inserimento dei cavi**

**Rimozione dei cavi**

I cavi possono essere rimossi tramite semplice estrazione.

Codice componente		Raggio di curvatura	N. di	H	H <sub>1</sub>	HF	K	P	B	ℓ
Tipo	N.	selezionabile	maglie	(Altezza montaggio)		(Alt. fisica richiesta)	(Arco+Tolleranza)			
SE045F SZ045F	16	018	1~27	50	37.5	60	95	13	12.5	22.3
		028	1~29	70	57.5	80	120			
		038	1~31	90	77.5	100	145			
SE08F SZ08F	16	028	1~37	76	56.7	91	130	20	19.3	28
	20									
	30	038	1~38	96	76.7	111	160			
	40									
SE14F SZ14F	50	048	1~40	116	96.7	131	190	30.5	25	38
	1	028	1~30	82	57	92	150			
	2	038	1~30	102	77	112	185			
	3	048	1~30	122	97	132	215			
	4	075	1~30	177	152	187	300			
SE16F SZ16F		100	1~33	227	202	237	375	30.5	39	38
	2	060	1~30	159	120	174	270			
	3	075	1~30	189	150	204	305			
	4	100	1~33	239	200	254	395			
SE200F SZ200F								46	35	72
		055	1~28	145	110	185	276			
	1	075	1~30	185	150	225	346			
	2	100	1~31	235	200	275	414			
	3	150	1~35	335	300	375	578			
SE300F SZ300F		200	1~38	435	400	475	742	67	64	94
		075	1~29	215	148	255	400			
		100	1~30	265	198	305	500			
	1	125	1~33	315	248	355	650			
	2	150	1~33	365	298	405	725			
		200	1~36	465	398	505	875			
		250	1~38	565	498	605	1050			
		300	1~41	665	598	705	1225			

Codice componente	Raggio di curvatura selezionabile	A	B	C	D	E	W	F	G	Numero di denti	Per maglia Peso (g)	Prezzo unitario € (Prezzo unitario € Una maglia x Q.tà maglie) +Prezzo flangia (2 pz.)
Tipo	N.											
SE045F SZ045F	16	018										
		028										
		038										
SE08F SZ08F	16											
	20	028										
	30	038										
	40	048										
	50											
SE14F SZ14F	1	028										
	2	038										
	3	048										
	4	075										
SE16F SZ16F	2	060										
	3	075										
	4	100										
SE200F SZ200F	1	055										
	2	075										
	3	100										
SE300F SZ300F	1	075										
		100										
		125										
		150										
		200										
	2	250										
		300										

## Metodi di fissaggio flangia e cavo

**Direzione di montaggio** ⚠ Utilizzabili sia sulla circonferenza esterna che sulla circonferenza interna. Ad eccezione di SE045F e SZ045F le estremità mobili non possono essere montate sulla circonferenza esterna.

⚠ In caso di design nuovi, le maglie potrebbero essere corte. Si raccomanda di selezionare una o due maglie in più e di regolare la lunghezza opportunamente al momento del montaggio o smontaggio del dispositivo.

**Estremità mobile**  
- Montaggio sulla circonferenza esterna  
- Montaggio sulla circonferenza interna

**Estremità fissa**  
- Montaggio sulla circonferenza esterna  
- Montaggio sulla circonferenza interna

**Esempio di ordine**  
Codice componente: SE14F-3  
Raggio di curvatura: 048  
N. di maglie: 20

**Giorni consegna**  
8 Giorni P.88

**Sconto volumi elevati** (Arrotondamento per difetto al cent.) P.87

Quantità	1~29	30~39	40~49
Tasso	Prezzo unitario €	35%	40%

⚠ Per ordini superiori ai valori indicati, richiedere un preventivo.

⚠ Per questo prodotto i giorni lavorativi non includono il sabato ed altre festività.