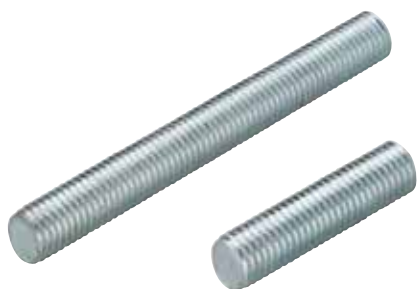
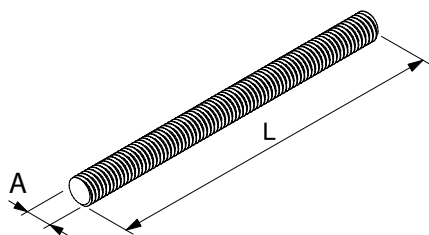


## Barre e spine a filettatura metrica e gas



### DATI TECNICI



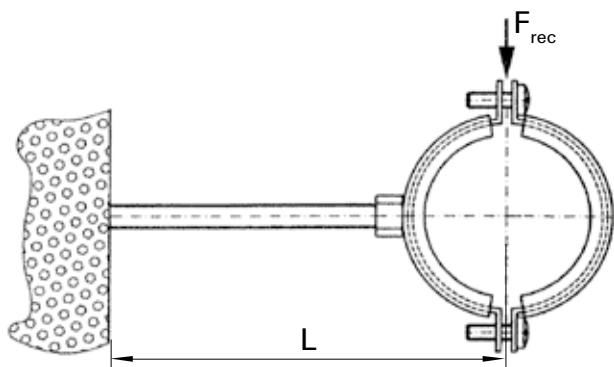
### PROPRIETÀ

- **Materiale barra filettata G (G 6 - G 24):** DIN 976 Acciaio 4.8 secondo DIN EN ISO 898-1
- **Materiale barra filettata G (G 1/2" - G 3/4"):** Acciaio S235 JR (materiale n° 1.0037) secondo DIN EN 10025
- **Materiale spina filettata GS:** DIN 976 Acciaio 4.6 secondo DIN EN ISO 898-1
- **Zincatura:** Zincatura a freddo, min 3 µm

Prodotto	Art. n°	Lunghezza l [mm]	Filettatura A	Confezione [pz]
<b>Barra filettata G da 1 m</b>				
G M6x1000 cl.4.6	020956	1000	M 6	50
G M8x1000 cl.4.6	079740	1000	M 8	25
G M10x1000 cl.4.6	079744	1000	M 10	25
G M12x1000 cl.4.6	020957	1000	M 12	20
G M14x1000 cl.4.6	538169	1000	M 14	10
G M16x1000 cl.4.6	020958	1000	M 16	10
G M18x1000 cl.4.6	538170	1000	M 18	10
G M20x1000 cl.4.6	538171	1000	M 20	10
G M24x1000 cl.4.6	538172	1000	M 24	5
G M27x1000 cl.4.6	538173 ▼	1000	M 27	5
G M30x1000 cl.4.6	538174 ▼	1000	M 30	5
<b>Barra filettata G da 2 m</b>				
G M8x2000 cl.4.6	079741	2000	M 8	25
G M10x2000 cl.4.6	079745	2000	M 10	25
<b>Barra filettata G da 3 m</b>				
G M8x3000 cl.4.6	071606	3000	M 8	10
G M10x3000 cl.4.6	557092	3000	M 10	5
<b>Tubo filettato GAS</b>				
G 1/2" 2m	064093	2000	1/2"	10
G 1" 2m	508295	2000	1"	1
<b>Barra filettata GS</b>				
GS 8/25 cl.4.6	079750	25	M 8	100
GS 8/40 cl.4.6	079751	40	M 8	100
GS 8/60 cl.4.6	079753	60	M 8	100
GS 8/80 cl.4.6	079755	80	M 8	100
GS 8/100 cl.4.6	079757	100	M 8	100
GS 8/200 cl.4.6	079759	200	M 8	50
GS 10/40 cl.4.6	079766	40	M 10	100
GS 10/60 cl.4.6	079767	60	M 10	100
GS 10/80 cl.4.6	079768	80	M 10	100
GS 10/100 cl.4.6	079769	100	M 10	100
GS 10/150 cl.4.6	079771	150	M 10	50
GS 10/200 cl.4.6	079772	200	M 10	50
GS 12/100 cl.4.6	091461	100	M 12	100

▼ Prodotto disponibile su richiesta. Tempi di consegna da concordare con personale fischer.

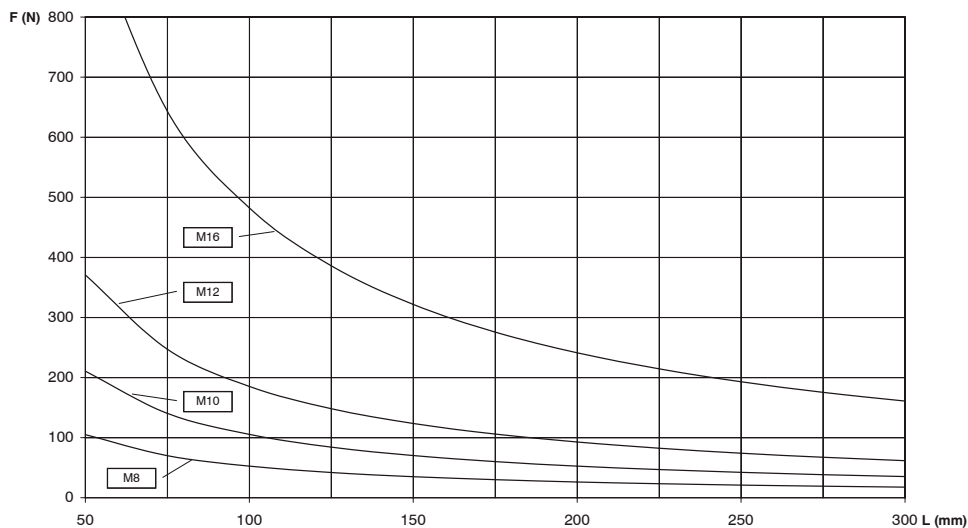
## CARICHI RACCOMANDATI



Inflessione massima:  $f_{max} = L/150$   
 Tensione ammissibile dell'acciaio:  $\sigma_{ad.} = 160 \text{ N/mm}^2$

Nota: Verificare anche i carichi ammissibili di trazione e taglio del fissaggio scelto

## BARRE FILETTATE (4.6)



## TUBI GAS FILETTATI

