

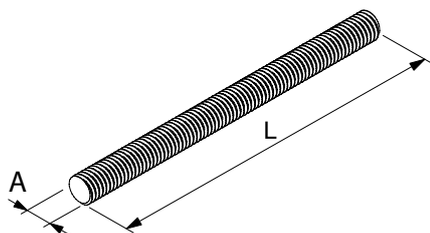
## Barre a filettatura metrica e gas in acciaio zincato a caldo



### PROPRIETÀ

- **Materiale barra filettata G (G 8 - G 16):** DIN 976 Acciaio 4.8 secondo DIN EN ISO 898-1
- **Zincatura (G10-G16):** Zincatura a caldo, min 40 µm
- **G8:** Zinco lamella secondo DIN EN ISO 10683 o 13858, min 15 µm

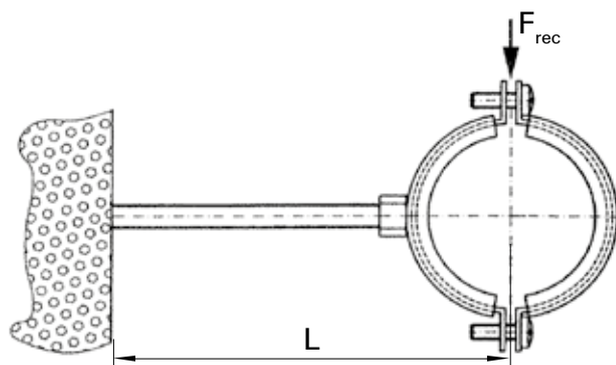
### DATI TECNICI



Prodotto	Art. n°	Lunghezza l [mm]	Filettatura A	Confezione [pz]
<b>Barra filettata G da 1 m</b>				
<b>G M8x1000 cl.4.8 zl</b>	<b>537691</b> ▼	1000	M 8	25
<b>G M10x1000 cl.4.8 hdg</b>	<b>537694</b> ▼	1000	M 10	25
<b>G M12x1000 cl.4.8 hdg</b>	<b>537695</b> ▼	1000	M 12	20
<b>G M16x1000 cl.4.8 hdg</b>	<b>537696</b> ▼	1000	M 16	10

▼ 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