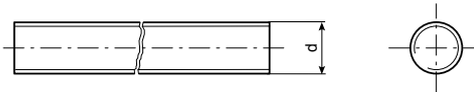




DIN 975

Barra filettata L= 1 metro

Threaded rods L= 1 meter



Tolleranze di lavorazione	UNI ISO 4759-1 Categoria C
Materiale	Acciaio a bassa resistenza
Classe	4.6
Resistenza alla rottura per trazione	400 N/mm ²
Limite di elasticità	240 N/mm ²
Allungamento	25%
Filettatura metrica ISO grado gross.	8g UNI 5541
Finitura superficiale	Come da lavorazione
Codice	720401

Dimensioni in mm

d	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12	(M14)	M16	(M18)	M20
 PER METRO ~ kg	0,044	0,078	0,124	0,177	0,319	0,500	0,725	0,970	1,33	1,65	2,08

Dimensioni in mm

d	(M22)	M24	(M27)	M30	(M33)	M36	(M39)	M42	(M45)	M48	(M52)
 PER METRO ~ kg	2,54	3,00	3,85	4,75	5,90	6,90	8,20	9,40	11,00	12,40	14,70

- Per misure non indicate chiedere offerta.
- Si deve evitare l'impiego delle misure tra parentesi.

- Le masse, date a titolo indicativo, sono calcolate in base alla massa volumica di 7,85 Kg/dm³.