



BARRE PTFE

Caratteristiche generali

Barre in PTFE (politetrafluoroetilene) disponibili in un ampio range di dimensioni che possono essere fornite anche in lunghezze fuori standard (su richiesta).

Per la realizzazione delle barre in PTFE e per le sue innumerevoli applicazioni l'utilizzo di materia prima di altissima qualità garantisce l'affidabilità del prodotto ottenendo un prodotto finale liscio al tatto, resistente alle alte temperature (fino a 200 °C e oltre) e con una buona inerzia chimica.

Tipologie disponibili

Barre tonde piene

Colore disponibile

Bianco

Lunghezze standard

1000 mm o 2000 mm

Dimensioni disponibili



BARRA TONDA PIENA	
Ø est. (mm)	Peso (*) (Kg./mt)
6	0,06
8	0,12
10	0,18
12	0,26
14	0,33
15	0,40
16	0,44
18	0,58
20	0,70
25	1,12
30	1,63
35	2,20
40	2,93
45	3,76
50	4,97
60	6,22
70	9,11
80	11,78
90	14,96
100	17,72
110	21,70
120	25,96

(*)Pesi teorici