

# Barre tonde piene Polipropilene PP

Diametro $\varnothing$ in mm	PP	Diametro $\varnothing$ in mm	PP
	Peso teorico kg/mt		Peso teorico kg/mt
5	-	75	4,25
6	-	80	4,90
8	-	85	-
10	-	90	6,05
12	-	100	7,45
15	0,17	110	8,95
16	-	120	10,60
18	-	130	12,55
20	0,30	140	14,60
22	-	150	17,20
25	0,46	160	19,50
30	0,67	170	21,05
35	0,90	180	24,90
40	1,21	200	30,80
45	1,50	225	39,30
50	1,87	250	48,05
55	2,26	300	68,10
60	2,72	350	92,40
65	3,18	400	116,80
70	3,72	500	178,50



**Tolleranze:** in conformità con le norme DIN 16980

**Colori:** nero – grigio RAL 7032 – a richiesta naturale.

**Lunghezza standard:** 2000 mm fino  $\varnothing$  200 mm.  
1000 mm oltre il  $\varnothing$  225 mm.

## Lastre e fogli Polipropilene PP



### Tolleranze:

Lastre estruse: da 2 a 50 mm  $\pm 0,08 + (0,3 \times \text{spessore})$  in mm

Lastre pressate rettificata: da 15 a 40 mm  $\pm 0,2$  mm

da 50 a 80 mm  $\pm 0,3$  mm

da 90 a 120 mm  $\pm 0,4$  mm

NB: Le tolleranze delle lastre rettificata sono indicative ed a discrezione del produttore.

### Colori:

PP: grigio RAL 7032 – naturale (a richiesta)

### Formati delle lastre PP in mm

TIPO E SPESSORE	1000 x 2000	1500 x 3000
Da 2 a 30	x	x
Da 40 a 80	x	

Le misure, i formati e le leghe riportate nella tabella rappresentano gli standard commerciali di produzione, e non le disponibilità di magazzino.

Spessore s in mm	PP
	Peso teorico kg/mq
1	0,92
1,5	1,38
2,0	1,86
3,0	2,76
4,0	3,68
5,0	4,60
6,0	5,52
8,0	7,36
10,0	9,20
12,0	11,05
15,0	13,80
20,0	18,40
25,0	23,00
30,0	27,60
35,0	-
40,0	36,80*
50,0	46,00*
60,0	55,20*
70,0	65,80*
80,0	75,20*
90,0	-
100,0	-
120,0	-

\* = solo pressati

**LEGENDA:** x = standard

Altri formati a richiesta.