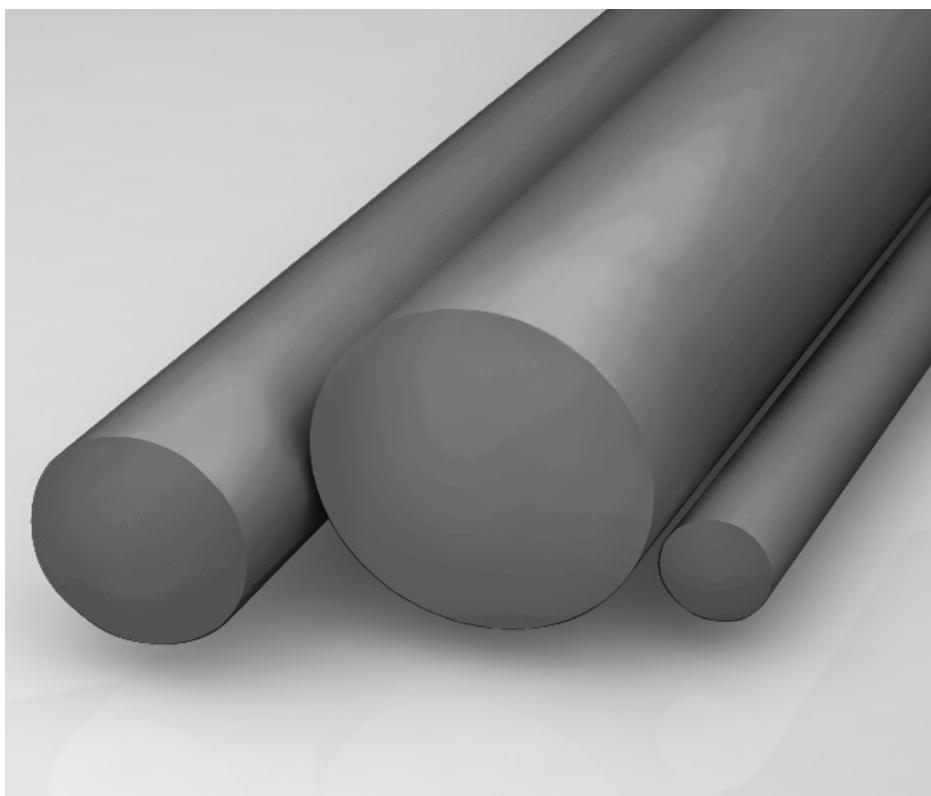


SEMILAVORATI PLASTICI - TONDI

PVC - GRIGIO RAL 7011



MATERIALE: PVC, cloruro di polivinile

UNITA' DI MISURA: Kg

COLORE: Grigio RAL 7011

DENSITA': 1,42g/cm3

TEMPERATURA ESERCIZIO: da 0°C a +60°C (+75°C per brevi periodi)

CARATTERISTICHE: stabilizzato ai raggi UV, grande resistenza meccanica, buona stabilità dimensionale, resistente ai prodotti chimici e alle intemperie, buon comportamento dielettrico, si presta alla termoformatura, saldatura e incollaggio.

COMPORAMENTO AL FUOCO: difficilmente infiammabile secondo DIN 4102 B1

APPLICAZIONI:

- costruzioni trasparenti, rivestimenti, spie di sicurezza a costo contenuto;
- protezioni trasparenti per relè ed altri dispositivi elettrici;
- corpi di valvole, rondelle, componenti per l'isolamento elettrico.

Ø EST	Peso	Codice
mm	Kg/m	
5	0.03	PVC5G
6	0.04	PVC6G
8	0.08	PVC8G
10	0.12	PVC10G
12	0.17	PVC12G
15	0.26	PVC15G
16	0.30	PVC16G
18	0.38	PVC18G
20	0.47	PVC20G
22	0.58	PVC22G



SEMILAVORATI PLASTICI - TONDI

PVC - GRIGIO RAL 7011

Ø EST	Peso	Codice
mm	Kg/m	
25	0.72	PVC25G
30	1.04	PVC30G
35	1.41	PVC35G
40	1.88	PVC40G
45	2.35	PVC45G
50	2.90	PVC50G
55	3.55	PVC55G
60	4.25	PVC60G
65	4.95	PVC65G
70	5.80	PVC70G
75	6.60	PVC75G
80	7.50	PVC80G
85	8.35	PVC85G
90	9.40	PVC90G
100	11.50	PVC100G
110	14.10	PVC110G
120	16.70	PVC120G
130	19.80	PVC130G
140	22.70	PVC140G
150	26.10	PVC150G
160	29.50	PVC160G
180	38.00	PVC180G
200	47.80	PVC200G
225	60.50	PVC225G
250	73.00	PVC250G
300	108.00	PVC300G

