



Tondi PU

PU bars

Tondo 90 Sh A

TEMPERATURA DI ESERCIZIO: da -40°C a +80°C (+100°C per brevi periodi)

CARATTERISTICHE: comportamento elastico, buona resistenza all'usura e alla lacerazione, lavorabile alla macchina utensile con asportazione di tuciolo, resistente alle intemperie.

APPLICAZIONI:

- membrane, racle, rivestimenti, ecc. con elevata resistenza all'usura;
- guarnizioni piene tranciate, tamponi per imbottitura lamiere, ruote di frizione;
- tacchetti (elementi di appoggio), camme, tamponi, elementi a molla, anelli di tenuta;
- rivestimenti di pulegge, ammortizzatori.

NOTA: Non resistente all'idrolisi (applicazioni a contatto con umidità, acqua di condensa)

MATERIALE: PUR

DUREZZA: 92 Sh A

PRODUZIONE: Colato, vulcanizzato e sfogliato

UNITA' DI MISURA: Kg

COLORE: Rosso/Arancio

DENSITA': 1,26 g/cm³



Ø Est. mm	Peso kg/m
10	0.12
15	0.25
20	0.45
25	0.63
30	0.90
35	1.28
40	1.67
50	2.50
60	3.60
70	4.90
80	6.40
90	8.00
100	10.00
130	16.80
160	24.40

MATERIALE: PUR

DUREZZA: 65 Sh A

PRODUZIONE: Colato, vulcanizzato e sfogliato

UNITA' DI MISURA: Kg

COLORE: Arancione

DENSITA': 1,26 g/cm³