

# VITON



✓ Ottima resistenza a prodotti chimici ad alta concentrazione.



## IMPIEGO

Particolarmente indicata per l'industria petrolifera, chimica e farmaceutica. Ottima resistenza agli idrocarburi, ai solventi ed a moltissimi prodotti chimici ad alta concentrazione. Ottima anche la resistenza agli agenti atmosferici, all'ozono, all'invecchiamento ed alle alte escursioni termiche. Eccellente resistenza all'acqua ed al vapore.

**Superficie:** Liscia/Liscia

**Minimo fornibile:** una placca mm 1000x1000








1,95 gr/cm<sup>3</sup>



-10°C / +250°C

 mm	STOCK	 m	 m
1	✓	1	10
1,5	✓	1	10
2	✓	1	10
2,5	--	1	10
3 ÷ 6	✓	1	10
8/10	✓	1	5

 DUREZZA	 CARICO ROTTURA	 ALLUNGAMENTO	 LACERAZIONE	 COMPRESSIONE 24 H - 70°C
Norme ASTM D2240	Norme ASTM D412	Norme ASTM D412	Norme ASTM D624	Norme ASTM D395-B
70 Shore A ± 5	50 kg/cm <sup>2</sup>	200%	18 kg/cm	62%

**Gimatec s.r.l**

Via Lago di Misurina, 59  
36015 SCHIO (VI)

[www.gimatec.com](http://www.gimatec.com)

Tel. 0445 314128

[commerciale@gimatec.com](mailto:commerciale@gimatec.com)



**Gimatec**