



## AG37

### LASTRA IN GOMMA FLUORURATA (VITON)

Qualità a base di esafluoropropilene particolarmente indicata per la produzione di articoli tecnici altamente qualificati per l'industria meccanica, petrolifera, chimica, farmaceutica, aeronautica, nucleare.

Questa lastra ha una **eccezionale resistenza a:**

- Agenti chimici e solventi
- Idrocarburi aromatici e alifatici
- Lubrificanti e oli
- Alte temperature, fiamma libera
- Luce solare e ozono

POLIMERO		GOMMA FLUORURATA
COLORE		NERO
FINITURA		LISCIA LISCIA
DUREZZA	(Sh A)	80 +/- 5
DENSITA'	(g/cm <sup>3</sup> )	2,2 +/- 0,05
CARICO DI ROTTURA	(kg/cm <sup>2</sup> )	50
ALL. A ROTTURA	(%)	190
RESISTENZA ALLA LACERAZIONE	(kg/cm)	16
COMPRESSION SET	(%)	90 70h at 180 °C
TEMPERATURE ES.	(°C)	-30 +250

Listino Prezzi Giugno 2012

[chiedere offerta](#)