

## L/TG tutta gomma



### SPECIFICHE TECNICHE

<b>Colore:</b>	NERO
<b>Peso specifico:</b>	1.6 gr/cm <sup>3</sup>
<b>Durezza:</b>	70 Shore A
<b>Carico di rottura:</b>	40 Kg/cm <sup>2</sup>
<b>Allungamento:</b>	200 %
<b>Perdita abrasione DIN 53516:</b>	-
<b>AGENTI TERMICI (72 ore a 70° C)</b>	
<b>Temperatura</b>	-25°C + 70°C

#### IMPIEGO:

Adatta per usi correnti, senza specifiche caratteristiche di resistenza al calore. Ha una buona resistenza agli agenti atmosferici ed all'ozono.

Viene solitamente tranciata e impiegata come guarnizione industriale.

E' la gomma comunemente più utilizzata in commercio.

#### SUPERFICIE: Liscia/Liscia

#### DUREZZE PRODUCIBILI (Shore A±5):

50, 60, 70, 80, 90

SPESORE mm.	STOCK	ALTEZZA mt	LUNGHEZZA mt
1	pronta	1.2/1.4	10
1.5	pronta	1.2/1.4	10
2/2.5	pronta	1.2/1.4	10
da 3 a 10	pronta	1.2/1.4	10
da 12 a 25	pronta	1.2	5
da 25 a 50	pronta	1	1

**Formati producibili:** Su vostra specifica richiesta siamo in grado di produrre altezze e lunghezze diverse da quelle indicate nella suddetta tabella.