



Lastre in gomma **AntiOlio**

[Scarica il catalogo, aggiunte nuove misure e prodotti](#)



IMPIEGO: Ottima resistenza agli oli, grassi minerali ed animali, alle escursioni termiche ed all'invecchiamento. Buone proprietà meccaniche, bassa deformazione permanente e bassa permeabilità ai gas. Superficie brillante.

SUPERFICIE: Liscia / Liscia a richiesta I.T. / I.T.

DUREZZE PRODUCIBILI: 50, 60, 70, 80 (SH A ± 5).

FORMATI PRODUCIBILI: Oltre alle misure indicate nella tabella, siamo in grado di produrre altezze e lunghezze diverse.

Colore	NERO
Peso specifico	1.30 gr/cm ³
Durezza	70 SH A
Carico di rottura	130 Kg/cm ²
Allungamento	300%
Compressione (22 ore a 70°C)	17%
Resistenza allo strappo	30 kg/cm

EFFETTO AI LIQUIDI (72 ore a 70 °C)

ASTM 1	-2%
ASTM 2	-1%
ASTM 3	8%

AGENTI TERMICI (72 ore a 70 °C)

Durezza	3 SH A
Carico di rottura	-4%
Allungamento	-11%
Temperatura	-30°C +80°C

Cod.	SPESSORE (mm)	ALTEZZA (mt)	LUNGHEZZA (mt)
1030501	1	1.4	10
1030502	1.5	1.4	10
1030503	2/2.5	1.4	10
1030504	3÷10	1.4	10
1030505	12÷20	1.4	5

1030506	25÷50	1	1
---------	-------	---	---

MAR-GOM S.R.L. - PRODUZIONE ARTICOLI TECNICI IN GOMMA, GOMMA-METALLO, MATERIE PLASTICHE

Sede Legale: Corso Tortona 17 - 10153 - Torino (TO) Italy - Sede Operativa: Via Brandizzo 20 - 10099 - San Mauro Torinese (TO) Italy

Tel: +39.011.822.69.16 - Fax: +39.011.898.58.44 - commerciale@mar-gom.it - P.IVA 10551620015

Tutti i nomi di prodotti e servizi menzionati nel sito web sono depositati dalle rispettive società. Le informazioni fornite nel presente documento perseguono finalità di carattere esclusivamente informativo.

Siti Web: www.produzionegomma.it e www.mar-gom.com