

L01G2T

Lastra Gomma a 2 Tele

SBR Double Cloth-Inserted Sheet

Spessore Thickness mm	Altezza Height mt	Lunghezza Length mt
3	1,20	10
4	1,20	10
5	1,20	10
6	1,20	10
8	1,20	10
10	1,20	10
15	1,20	5
20	1,20	5
4	1,50	10
5	1,50	10
6	1,50	10
8	1,50	10
10	1,50	10

Gomma telata a 2 tele SBR, adatta per impieghi generici, da usare quando non siano richieste particolari caratteristiche fisico meccaniche o di resistenza al calore o ad agenti chimici; con il vantaggio di una maggiore resistenza alla lacerazione per la presenza di due inserti tessili.

SBR double cloth inserted rubber sheet suitable for general purposes, not indicated for chemicals, heat or special physical/mechanical properties; with a greater tearing resistance thanks to a double cloth insert.

Caratteristiche Tecniche

Colore: Nero

Superficie: Liscia

Peso Specifico: 1,5 gr/cm³

Durezza: 70 Shore A

Resistenza alla trazione: 3 Mpa

Allungamento: 200 %

Temperatura di Esercizio: -20°C +70°C

Technical Features

Colour: Black

Surface: Smooth

Specific Weight: 1,5 gr/cm³

Hardness: 70 Shore A

Tensile Strength: 3 Mpa

Elongation: 200 %

Operating Temperature: -20°C +70°C

Calcolo Peso

Lunghezza (in metri) x Altezza (in metri) x spessore (in millimetri) x Peso Specifico = Kg totali
lastra Esempio: 10 (lunghezza) x 1,5 (altezza) x 4 (spessore) x 1,5 (peso specifico) = 90 kg

Weight Calculation

Length (meters) x Height (meters) x Thickness (millimeters) x Specific Weight = Kg total Sheet
Example: 10 (length) x 1,5 (height) x 4 (thickness) x 1,5 (specific weight) = 90 kg

