

LASTRE BASE SBR

A11 - LASTRA ANTIUSURA ECONOMICA L/IT

Comunemente usata come bavetta di contenimento nei nastri trasportatori, per la protezione di parti soggette ad usura dove non siano richieste particolari specifiche fisico-meccaniche, resistenze al calore, ecc.

SPECIFICHE TECNICHE

	Norma	Um	Valore
COLORE	-		Nero
PRESENTAZIONE	-		1 superficie liscia e 1 superficie impressione tela
PESO SPECIFICO	DIN 53479	gr/cm ³	1,50±0,05
DUREZZA	DIN 53505	SH/A	65±5
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-	°C	-20 +70
IDONEITÀ AL CONTATTO ALIMENTARE	-		Non idoneo
CARICO DI ROTTURA	DIN 53504	Mpa	4
ALLUNGAMENTO A ROTTURA	DIN 53504	%	250
COMPRESSIONE	-		Sufficiente
RESISTENZA ALL'ABRASIONE	-	mm ³	250

RESISTENZA CHIMICA

GAS			Buono
ACQUA			Buono
ALCALI			Buono
ACIDI			Sufficiente
OLIO MINERALE			Non idoneo
OZONO			Non idoneo

DIMENSIONI

SPESSORI FORNIBILI	da mm 4 a mm 10 standard
FORMATO ROTOLI	1200x10.000 mm sp. da mm 4 a mm 10

✓ Su richiesta possiamo fornire spessori e lunghezze diverse da quelle indicate.

Le notizie tecniche riportate hanno valore orientativo per cui Nuovagomma non si assume alcuna responsabilità per i risultati che possono derivare dagli impieghi delle stesse o da eventuali consigli gratuiti sull'utilizzo.

Le dimensioni e caratteristiche riportate nella presente scheda tecnica possono subire modifiche senza preavviso.