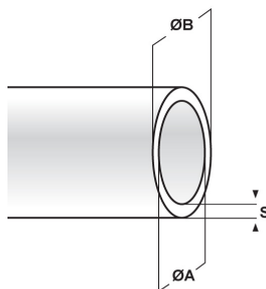


Guaina in TPE isolante

Guaine isolanti



MAR-GOM
www.mar-gom.it
www.produzionegomma.it



Guaina in TPE isolante

Caratteristiche

Non contiene alogeni

Ottima:

Tenute alle basse temperature estrema flessibilità, elasticità e resistenza all'invecchiamento.

Buona:

Proprietà elettrica, resistenza all'ozono, all'acqua, agli acidi, agli agenti atmosferici, alle soluzioni saline acquose, ai detersivi ed ai solventi alifatici e clorati.

Discreta:

Resistenza agli oli minerali, alle benzine ed ai chetoni.

Descrizione:

Il TPE è un elastomero termoplastico, è simile alla gomma ed è dotato di eccellenti caratteristiche. Essendo più elastico, più morbido ed avendo una maggiore resistenza alle basse e alte temperature viene generalmente utilizzato al posto del PVC.

Infiammabilità

Antifiamma UL94-HB

Materiale

TPE (polipropene + EPDM termoplastico)

Colore

Nero

Temperatura d'uso

-40°C ÷ + 125°C (con punte fino a +150°C)

Cod.	ØA (mm)	ØB (mm)	S (mm)	confezione (mt).
1201401	2	2.8	0.4	50
1201402	3	3.8	0.4	50
1201403	4	5	0.5	50
1201404	5	6.1	0.55	50
1201405	6	7.2	0.6	25
1201406	8	9.3	0.65	25
1201407	10	11.4	0.7	25
1201408	12	13.6	0.8	25
1201409	14	15.6	0.8	25