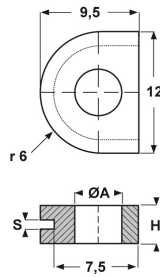


# In TPE per foro A "U"

Passacavi in TPE per foro A "U"



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



## Caratteristiche

Passacavi in TPE per foro A "U"

### Ottima:

Flessibilità ed elasticità, tenuta alle basse ed alte temperature, resistenza all'invecchiamento.

### Buona:

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

### Discreta:

Resistenza agli oli minerali, ai chetoni e alle benzine.

### 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 senza alogeni.

## Colore

nero

## Temperatura d'uso

-50°C ÷ +125°C

Cod.	Ø A (mm)	S (mm)	H (mm)	Confezione (pz)
1165801	5	1	4	100