





Il disegno è indicativo e le proporzioni potrebbero non corrispondere alle dimensioni in tabella o reali.

PASSACAVI TONDI IN TPE ARTICOLO: DK-TPE 9/14/18-1

Codice EZ: 130366, PASSACAVI codice SES-Sterling: 01450048010.

Materiale: TPE senza alogeni.

Colore: nero.

Temperatura d'uso: -50°C / +125°C Infiammabilità: antifiamma UL94-HB.

Caratteristiche: il TPE è un elastomero termoplastico dotato di eccellenti caratteristiche. E' simile alla gomma, ma viene generalmente utilizzato al posto del PVC rispetto al quale è più morbido, più elastico ed ha una maggior resistenza alle basse ed alte temperature. I passacavi in TPE hanno un'ottima tenuta alle basse ed alte temperature, hanno una buona resistenza all'acqua, all'ozono, agli agenti atmosferici, agli acidi, alle soluzioni saline acquose, ai solventi alifatici e clorati ed ai detergenti; hanno una discreta resistenza ai chetoni, agli olii minerali ed alle benzine ed un'ottima resistenza all'invecchiamento. Sono dotati di estrema flessibilità ed elasticità e di buone proprietà elettriche. Inoltre, non contengono alogeni.

ARTICOLO	ØA mm	ØG mm	S mm	ØB mm	H mm	confezione pz.
DK-TPE 9/14/18-1	9	14	1	18	6	100

^{*}Passacavo con foro svasato.

Tutte le informazioni e i dati sono indicativi e possono essere soggetti a variazioni senza preavviso



