



Guarnizioni e rondelle morbide > AERSTOP

GUARNIZIONE ADESIVA IN GOMMA "AERSTOP"

Materiale: EPDM+CR con adesivo.

Colore: nero.

Temperatura d'uso: -40°C / +80°C

Caratteristiche: questo prodotto è realizzato in gomma espansa a cellule chiuse ed è impermeabile sia ai liquidi che ai gas anche sotto forti sollecitazioni. Generalmente viene utilizzato come guarnizione dal momento che assicura una tenuta anche su superfici sconnesse o irregolari. L'Aerstop mostra le seguenti peculiarità: elevata elasticità e comprimibilità, forte allungamento alla rottura, efficace isolamento elettrico, termico ed acustico (infatti la guarnizione assorbe e non trasmette i rumori), ottimo antivibrante (attenua efficacemente urti e vibrazioni), leggerezza (viene utilizzato anche per le sue qualità di galleggiabilità), resistenza all'invecchiamento, ai raggi UV, agli agenti chimici, agli alcali, agli acidi diluiti ed ai solventi chetonici.

Viene fornito in profilato a sezione rettangolare con un lato adesivo e confezionato in matassa da 10 mt.

Su richiesta: può essere fornita in profilati a sezione rettangolare o quadrata in qualsiasi misura (anche adesivi), in profilati sagomati in varie sagome e misure a disegno, in profilati a sezione tonda o tubolare, in guarnizioni fustellate in varie sagome e misure a disegno, in lastre con varie dimensioni e spessori.



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

ARTICOLO	E mm	H mm	confezione mt.
AERSTOP 1,5x5	5	1,5	10
AERSTOP 10x15	15	10	10
AERSTOP 14x50	50	14	10
AERSTOP 2x10	10	2	10
AERSTOP 2x20	20	2	10
AERSTOP 3x10	10	3	10
AERSTOP 3x15	15	3	10
AERSTOP 3x20	20	3	10
AERSTOP 3x5	5	3	10
AERSTOP 5x10	10	5	10
AERSTOP 5x15	15	5	10
AERSTOP 5x20	20	5	10
AERSTOP 5x5	5	5	10