

inox·Tirrenica

EPDM NASTRO SIGILLANTE, AUTO-ADESIVO



**SCHEDA TECNICA
ART.9666**

IL TUO LASCIA PASSARE PER IL SUCCESSO

ART. 9666

SPECIFICHE TECNICHE

I profili in gomma cellulare a base di EPDM, come i profili quadrati, le strisce quadrate, i profili rettangolari o i nastri sigillanti, sono strisce di elastomero a forma di schiuma a cellule chiuse senza rivestimento esterno. È un profilo a tenuta stagna molto apprezzato grazie all'elevata resistenza agli agenti atmosferici, alla buona forza di ripristino e all'elasticità agli urti,

Materiale	Etilene-Propilene-Diene-Monomero-gomma(EPDM)
------------------	--

nonché all'eccellente comportamento termico, anche a basse temperature. La gomma alveolare EPDM presenta un'ottima resistenza all'invecchiamento, ai raggi UV e all'ozono, nonché una protezione dal suono, dal calore e dalle vibrazioni, non scolorisce e non presenta cristallizzazione. Queste strisce di EPDM sono utilizzate, tra l'altro, per cuscinetti morbidi e operazioni di isolamento.

VANTAGGI



VERSATILE NELL'APPLICAZIONE



RESISTENTE AI RAGGI UV E AGLI AGENTI ATMOSFERICI



INSTALLAZIONE SEMPLICE E RAPIDA

› Grazie alle proprietà autoadesive

APPLICAZIONI



SIGILLATURA



ISOLAMENTO



CUSCINETTI MORBIDI

SAREMO LIETI DI CONSIGLIARVI PER LE VOSTRE APPLICAZIONI

DIMENSIONI (MM)

Articolo	larghezza	spessore	lunghezza
96663190350	90 mm	3 mm	50 m

SAREMO LIETI DI CONSIGLIARVI PER LE VOSTRE APPLICAZIONI