

Hiprosiltape



NASTRO IN GOMMA SILICONATA AUTOAGGLOMERANTE PER IL FISSAGGIO DI HIPROTAPE E HIPROJACKET

Il nastro autovulcanizzante Anamet Hiprosiltape è formato da una speciale gomma siliconata autoagglomerante. Rappresenta la perfetta soluzione per fissare le estremità della calza Hiprojacket e del nastro Hiprotape, (utilizzabile anche per Anamet Thermojacket). Oltre alla comodità dell'applicazione, con il fissaggio tramite Hiprosiltape si elimina la possibilità di infiltrazione di polvere, liquidi o grassi, che potrebbero pregiudicare l'efficacia dell'isolamento termico. L'Hiprosiltape si può inoltre usare per riparare eventuali danneggiamenti locali dell' Hiprojacket o dell' Hiprotape. Può anche essere utilizzato per avvolgere superfici molto irregolari e dopo 24 ore dal fissaggio forma con esse un corpo unico.

Materiali e struttura:

Struttura: Nastro in gomma siliconata autovulcanizzante ideale per sigillare.

Materiali: Gomma siliconata autovulcanizzante avente ottima resistenza agli oli, ritardante la fiamma.

Temperatura di esercizio: Resiste da -55 °C a +260 °C per esposizione continua.

Colore: Rosso e nero, a richiesta anche in altri colori.



HIPROSILTAPE			DIMENSIONI		SCATOLA STANDARD		SCATOLA PICCOLA		BOBINA		PESO
Misure (mm)	Misure (pollici)	Tipo	Largh. (mm)	Spessore (mm)	Metri	Codice Art. Rosso	Metri	Codice Art. Rosso	Metri	Codice Art. Rosso	(kg/m)
25	1"	HST-16	25	0,5	11	337.525.1	-	-	-	-	0,02
38	1.1/2"	HST-24	38	0,3	11	337.538.1	-	-	-	-	0,04



HIPROSILTAPE			DIMENSIONI		SCATOLA STANDARD		SCATOLA PICCOLA		BOBINA		PESO
Misure (mm)	Misure (pollici)	Tipo	Largh. (mm)	Spessore (mm)	Metri	Codice Art. Nero	Metri	Codice Art. Nero	Metri	Codice Art. Nero	(kg/m)
25	1"	HSTB-16	25	0,5	11	337.425.1	-	-	-	-	0,02
38	1.1/2"	HSTB-24	38	0,3	11	337.438.1	-	-	-	-	0,04