

SCHEDA TECNICA



SVAP

COMPONENTI AUTO E VEICOLI INDUSTRIALI

MORSETTIERE IN NYLON



**PRODOTTO INTERAMENTE
MADE IN ITALY**

CARATTERISTICHE TECNICHE

- o Materiale: Ribene GP 26 polietilene a bassa densità.
- o Punto di fusione: 108
- o Temperatura di infrangimento (°C) : <-75
- o Temperatura di rammollimento (Vicart 1kg) °C: 85



Morsettiere in nylon applicabili in vari settori per il fissaggio di tubazioni in gomma, rilsan, nylon, ferro, rame e cavi elettrici. Vengono prodotte in stick da 10 pezzi fino al Ø 12 ed in stick da 8 pezzi per il Ø 15. Sono facilmente staccabili una dall'altra e hanno un foro da 3,9 mm per consentire l'applicazione ai relativi supporti a mezzo di una vite autofilettante TSP. Il tubo o cavo viene inserito a pressione nella sede della morsettieria, dove rimane bloccato, rendendo così notevolmente veloce l'operazione di smontaggio e sostituzione. Particolarmente utili in settori quali: pneumatica, impiantistica industriale, gas e metano, nautica, camper, rimorchi ed autocarri.

Ø in mm	lunghezza in mm	larghezza in mm	altezza in mm	pezzi	codice
4	185	14	9	10	706.004
6	215	14	13	10	706.006
8	235	14	15	10	706.008
10	275	14	17	10	706.010
12	305	14	19	10	706.012
15	276	14	21	8	706.015