

SUX

RIVOLUZIONARI CONNETTORI A PROVA D'ACQUA DI NOVATIO!

- Terminali di connessione dotati di isolamento nylon, resistente all'usura, e colla incorporata.
- Entità di restrizione dell'isolante 2:1.
- Resiste alle vibrazioni e alle trazioni.
- Resiste alle alte temperature.
- Maneggevole e semplice da applicare.
- Resistenza elevata all'usura.
- Resistente all'olio idraulico, solventi, gasolio, petrolio, acqua salata, acidi batterici, olio dei freni, ...
- Elevato isolamento elettrico.
- 3 diversi colori per varie sezioni di cavi.



ATTENZIONE

Tutte le informazioni comprese le immagini sono state fornite con la massima attenzione. Comunque, è appropriato che l'utente stabilisca la fruibilità di ogni prodotto in base ai propri scopi, a prescindere dai nostri test. Novatio garantisce la completezza e l'accuratezza delle informazioni ma declina ogni responsabilità per gli usi specifici. La garanzia, fornita da Novatio riguarda solo le condizioni generali di vendita di questo prodotto. In nessun caso la nostra società potrà essere ritenuta responsabile di danni accidentali, danni per uso improprio o vendita del prodotto a terzi.

SEALFLUX

INFORMAZIONI GENERALI

SEALFLUX isola e protegge le connessioni elettriche da sollecitazioni meccaniche e corto circuiti. SEALFLUX crea una connessione sicura ed ologica. I suoi terminali, racchiusi in un tubo di nylon con un adesivo speciale, resistono ai pericoli dell'abrasione e dei

tagli. SEALFLUX mantiene la sua flessibilità e la sua resistenza all'usura molto a lungo. I colori SEALFLUX sono stati creati per identificare facilmente il loro diametro, e sono trasparenti per l'ispezione della connessione effettuata.

INFORMAZIONI TECNICHE E IMBALLAGGIO

Resistenza isolante: Megohms 103.
 Resistenza dielettrica: 2,5 Kilovolt.
 Resistenza chimica: gasolio, olio dei freni, antigelo, 5% acqua salata, olio del motore, ...
 Resistenza ai solventi: alcol isopropile, tricloroetilene, benzina.
 Temperatura costante: da -55°C a 125°C.

Temperatura minima di restrizione: 180°C.
 Indice di voltaggio: 600 Volt massimo.
 Entità di restrizione: approssimativamente 2:1.
 Proprietà elettriche: disturbi a 1000 Volt;
 Resistenza d'isolamento: 10^{^3} Megohms.

APPLICAZIONE ED UTILIZZO

- garage e lavori sulla carrozzeria
- radio e sistemi d'allarme per auto
- assemblare ganci da rimorchio
- autocarri, camion e bus
- macchine e macchinari sia industriali che agricoli
- impianti di illuminazione
- impianti per esterni
- installazioni elettriche e manutenzioni
- riparare strumenti e macchinari
- manutenzioni a macchinari
- motorini e scooter
- cantieristica
- parchi divertimento

Articolo Nr.	Nome	Contenuto	Sezione
N831010	Sealflux connector	Red	COMPONENTI ELETTRICI
N831020	Sealflux connector	Blue	COMPONENTI ELETTRICI
N831030	Sealflux connector	Yellow	COMPONENTI ELETTRICI
N832120	Sealflux ring connector	Blue 10,50mm	COMPONENTI ELETTRICI
N832130	Sealflux ring connector	Yellow 10,50mm	COMPONENTI ELETTRICI
N832410	Sealflux ring connector	Red 4,30mm	COMPONENTI ELETTRICI
N832420	Sealflux ring connector	Blue 4,30mm	COMPONENTI ELETTRICI
N832510	Sealflux ring connector	Red 5,30mm	COMPONENTI ELETTRICI
N832520	Sealflux ring connector	Blue 5,30mm	COMPONENTI ELETTRICI
N832530	Sealflux ring connector	Yellow 5,30mm	COMPONENTI ELETTRICI
N832610	Sealflux ring connector	Red 6,50mm	COMPONENTI ELETTRICI
N832620	Sealflux ring connector	Blue 6,50mm	COMPONENTI ELETTRICI
N832630	Sealflux ring connector	Yellow 6,50mm	COMPONENTI ELETTRICI
N832820	Sealflux ring connector	Blue 8,40mm	COMPONENTI ELETTRICI
N832830	Sealflux ring connector	Yellow 8,40mm	COMPONENTI ELETTRICI
N833410	Sealflux fork connector	Red 4,30mm	COMPONENTI ELETTRICI
N833420	Sealflux fork connector	Blue 4,30mm	COMPONENTI ELETTRICI
N833520	Sealflux fork connector	Blue 5,30mm	COMPONENTI ELETTRICI
N833530	Sealflux fork connector	Yellow 5,30mm	COMPONENTI ELETTRICI
N834410	Sealflux slide plug female	Red 4,80mm	COMPONENTI ELETTRICI
N834610	Sealflux slide plug female	Red 6,35mm	COMPONENTI ELETTRICI
N834620	Sealflux slide plug female	Blue 6,35mm	COMPONENTI ELETTRICI
N834630	Sealflux slide plug female	Yellow 6,35mm	COMPONENTI ELETTRICI
N835610	Sealflux slide plug male	Red 6,35mm	COMPONENTI ELETTRICI
N835620	Sealflux slide plug male	Blue 6,35mm	COMPONENTI ELETTRICI
N836010	Sealflux tulip female	Red	COMPONENTI ELETTRICI
N836020	Sealflux tulip female	Blue	COMPONENTI ELETTRICI
N836110	Sealflux tulip male	Red	COMPONENTI ELETTRICI
N836120	Sealflux tulip male	Blue	COMPONENTI ELETTRICI



COMPONENTI ELETTRICI

WWW.TECH-MASTERS.EU/IT

