

ACCESSORI NAUTICI

| CORRIMANO
| E TENDALINI
| RACCORDI
| PER PULPITI



Tutta la nostra gamma di prodotti in un unico shop online.

Registrati per usufruire degli sconti dedicati.

- > Accedi al sito www.inoxtirrenica.it.
- > Compila il form e registrati sul nostro shop.
- > Attendi di ricevere l'email di conferma registrazione da parte del nostro ufficio commerciale.
- > Scegli i prodotti che desideri e riempi il carrello.
- > Vai al checkout e concludi il tuo ordine.

SHOP ONLINE



PULPITI / BATTAGLIOLE



8201

Basi candeliere tonde 90°
microfusione



8202

Basi candeliere tonde 60°
microfusione



8325

Basi candeliere tonde 30°
microfusione



8203

Basi candeliere rettangolari 90°
microfusione



8204

Basi candeliere rettangolari 60°
microfusione



8205

Raccordi corrimano 90° "T"
microfusione



8505

Raccordi corrimano 90° "T"
apribili, microfusione



8206

Raccordi corrimano 60° "T"
microfusione



8210

Raccordi corrimano 90°
angolari, microfusione



8211

Raccordi corrimano 90°
angolari tre vie, microfusione



8148

Giunti Tee aperti 90°



LUCIDI AISI 316 / A4





8270

Cappucci terminali per tendalini, microfusione



8271

Snodi a forcella per tendalini, microfusione



8277

Snodi a forcella tendalini, apribili-
perno scatto-microfusione



8272

Supporti forcella per tendalino-
base curva, microfusione



8273

Supporti a forcella per tendalino, microfusione



8328

Snodi forcella tendalino, base plana-
perno remov. molla-microfusione



8329

Snodi forcella tendalino, base curva-
perno remov. molla-microfusione



8573

Supporti a forcella snodato per tendalino, microfusione



8274

Supporti montaggio laterale per tendalino, microfusione



8354A

Ponticelli per tendalini Ø 25 mm,
aisi 304 / A2



8354B

Fascette per tendalini Ø 25 mm,
aisi 304 / A2



8207

Centrali corrimano 60°
microfusione



8208

Terminali corrimano 60°
microfusione



8276

Centrali corrimano 60°
microfusione



8213

Centrali corrimano 60°
microfusione



8212

Terminali corrimano 90°
microfusione



8214

Terminali corrimano 5° 1/2
femmina - microfusione



8216

Tappi terminali per tubo da
22 mm, microfusione



TENDALINI E CORRIMANI: A COSA SERVONO? E COME SCEGLIERLI?

Su quasi tutte le imbarcazioni possiamo trovare tendalini e corrimani. Ma cosa sono?

CORRIMANI

- si trovano **sopra al "capo di banda"** (detto anche "pulpito"), l'estremità superiore della murata sono **recinzioni tubolari**
- garantiscono la **sicurezza dei passeggeri e degli addetti alle manovre di coperta durante il movimento.**

TENDALINI

- sono dei **"top tela open-front"** (capottine realizzate spesso in tessuto impermeabile)
- possono essere utilizzati per **diversi usi** (es. cabina di guida di un'imbarcazione o di un gommone di un camper o di una jeep)
- sono **sostenuti da un telaio metallico** (struttura ad arco in alluminio o in **acciaio inossidabile**)
- alcuni **possono venire compressi** (grazie agli snodi presenti sul telaio) quando non vengono utilizzati (così da evitare ingombri) e **sollevati in caso di pioggia o forte sole.**



TETTUCCI E TENDALINI: SONO LA STESSA COSA?

Quali sono le differenze tra tettucci e tendalini? I **tendalini**, nello specifico:

- **non sono provvisti di protezioni laterali e anteriori**
- **non offrono protezione da agenti atmosferici** come vento, pioggia, onde durante lo spostamento dell'imbarcazione
- **offrono sempre protezione dai raggi solari** e, quando la barca non è in movimento, dagli agenti atmosferici come pioggia o onde.

COME SCEGLIERLI AL MEGLIO?

Ma come bisogna scegliere questo tipo di accessori nautici? I tendalini, per esempio, devono essere scelti in base a tre diversi tipi di caratteristiche:

- la **qualità dei materiali di costruzione**
- le **dimensioni del natante** (in particolare la larghezza dello scafo)
- l'**altezza del tendalino** (per ospitare persone in piedi)
 - **bassa** (per scafi con fiancate alte)
 - **alta** (per barche con murate basse).

Anche per i corrimani è necessario tenere conto della qualità dei materiali di costruzione, visto l'utilizzo in mare.



RACCORDI PER CORRIMANI E TENDALINI: COSA NON DEVE MANCARE?

In commercio si trovano tantissime tipologie di raccordi per corrimani e tendalini.

Soprattutto **in acciaio inossidabile AISI 316**. Cosa è necessario per i corrimani? Vediamolo insieme:

BASI CANDELIERE

- Base d'appoggio per il tubolare
- Possono essere **tonde o rettangolari**
- **Inclinate a 90°, 60° o 30°.**

RACCORDI A "T"

- **Elementi con tre vie** (due vie sulla stessa linea e la terza su un asse ruotato di 90° rispetto alla linea)
- Esistono anche **"apribili"** (per agevolare il montaggio).

ANGOLARI

- Sono elementi terminali d'incontro tra due tubolari
- Possono essere **a due o tre vie, a 90°.**

CENTRALI CORRIMANO

- Sono **basi a "T"** che vengono attraversate direttamente dal corrimano
- Possono essere **60° e 90°.**

TERMINALI CORRIMANO

- Sono le basi dove termina il corrimano **a 90°, 60° o 5° ½.**

TAPPI TERMINALI

- Servono **per chiudere il tubolare.**



E I RACCORDI PER I TENDALINI? VEDIAMOLI INSIEME!

Oltre ai raccordi per corrimani di cui abbiamo appena parlato, su un'imbarcazione sono necessari quelli per i tendalini. Anche questi, preferibilmente in acciaio inossidabile, spesso in microfusione.

Vediamone qualcuno:

SNODI A FORCELLA

- sono delle **fascette con forcella** che accolgono il **cappuccio terminale del tubolare**
- possono anche essere **"apribili"** così da facilitarne il montaggio.

CAPPUCCI TERMINALI

- sono **terminali a occhio** per il tubolare.



SUPPORTI A FORCELLA

- sono **fondamentali per l'inserimento dei cappucci terminali**
- possono avere **basi piane o curve** (per tubolare)
- hanno **diversi tipi di aggancio**
- possono anche essere **"snodati"**.

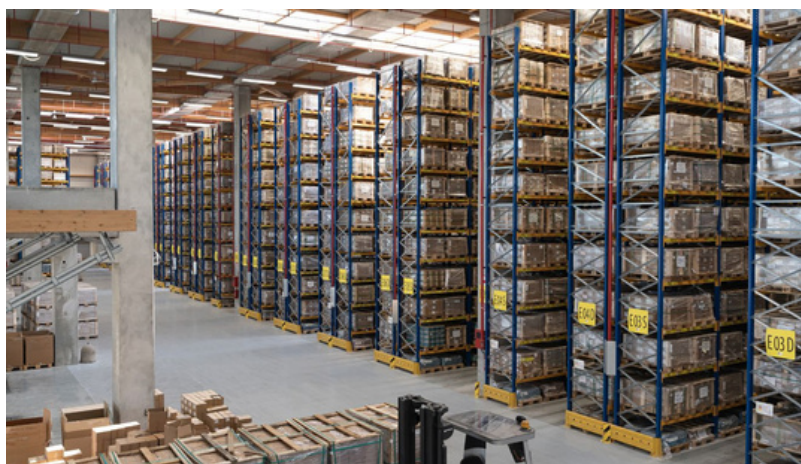
SUPPORTI MONTAGGIO LATERALE

GIUNTI A "T" APERTI

- uniscono due tubolari a 90° o a 60°**
- sono **rivettabili**.

SPEDIZIONI VELOCI

Il nostro centro logistico, in provincia di Bologna, con i suoi 20.000 mq, 30.000 posti pallet e oltre 23.000 articoli sempre disponibili a stock, ci permette di spedire rapidamente in tutta Italia.



| SERVIZI

ORDINI RAPIDI



Ordini facili e veloci via mail o contattandoci telefonicamente. Inoltre, sul nostro shop online, troverai tutta la nostra gamma di prodotti con disponibilità e prezzi in tempo reale. Registrati per usufruire degli sconti dedicati.

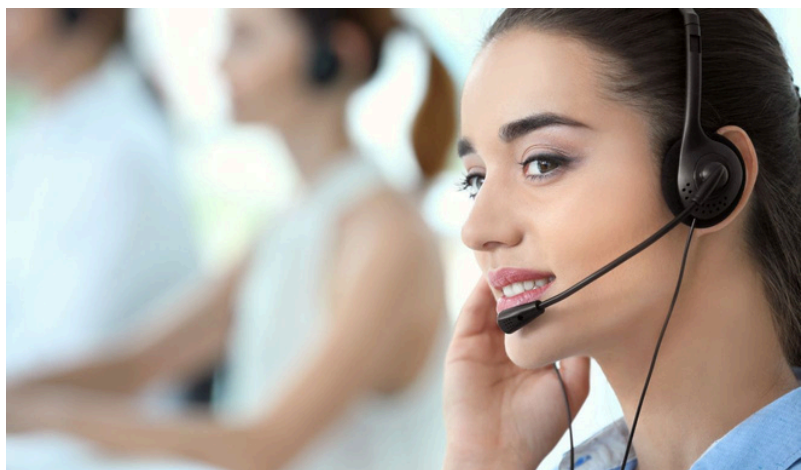
CERTIFICAZIONI

Siamo certificati ISO 9001 (certificazione TÜV). Inoltre, su richiesta da effettuare al momento dell'ordine, siamo in grado di fornire le diverse certificazioni relative ai prodotti da noi forniti.



CUSTOMER CARE

Hai bisogno di una consulenza tecnica? Il nostro Team è formato e aggiornato per poter rispondere, con competenza e tempestività, alle vostre domande su tutta la gamma prodotti.



SPEDIZIONI DIRETTE



Puoi richiedere il nostro servizio di "spedizione diretta" per effettuare consegne direttamente su cantiere, presso il tuo cliente e in qualsiasi deposito sul territorio nazionale senza far transitare la merce dal tuo magazzino.

KIT PERSONALIZZATI



Tutto quello che ti serve dentro un solo box. Contatta il nostro Team e componi il tuo set.



UFFICIO COMMERCIALE

Via Cornelia, 498 | 00166 – ROMA

Tel: +39 06.65191201

Email: info@inoxtirrenica.it

Sito web: www.inoxtirrenica.it

CENTRO LOGISTICO

Via Cassoletta, 20 - 40053

Comune di Valsamoggia (BO)



AREA: 20.000 M²



CONSEGNA VELOCE IN TUTTA ITALIA



PRODOTTI SEMPRE A STOCK



E-SHOP
24/7

Ed. 2025