



Benvenuti nel nuovo catalogo DAN-FENDER

DAN-FENDER è uno dei maggiori produttori mondiali di parabordi rotostampati, boe di segnalazione, boe di ormeggio, parabordi per pontili e altri prodotti marittimi. L'azienda ha più di 30 anni di esperienza e produce prodotti di altissima qualità, che sono tra i migliori sul mercato.

I prodotti DAN-FENDER sono venduti in tutto il mondo nei seguenti settori:

- **Yachting**
- **Marina**
- **Pesca**
- **Marina Militare e Guardia Costiera**
- **Progetti Offshore e navi**
- **Barche da lavoro e navi commerciali**

Aggiungi stile alla tua imbarcazione

DAN-FENDER ti offre la possibilità di realizzare i tuoi parabordi o la boa di ormeggio in armonia con il colore della tua barca.

I parabordi sono molto visibili e influiscono molto sul look dell'imbarcazione




















Parabordi (Heavy duty)

Colori Standard: CALOTTE = Nero - CORPO = Bianco, Blue o Navyblue
Colori Opzionali: CALOTTE = Grey, Blue, Navyblue o Red - CORPO = Black, Grey o Orange

													
Art. no.	520	623	822	827	839	1025	1035	1232	1242	1542	1550	2255	3282*
Diam. (mm)	125	150	200	200	200	250	250	300	300	380	380	550	800
Lungh. (mm)	540	645	635	765	1055	700	940	880	1130	1070	1370	1465	2050
Spinta (kg)	5,0	6,5	14,0	23,0	34,0	29,0	39,0	43,0	55,0	85,0	116,0	215,0	720,0
Diam.Occhio (mm)	18	18	28	28	28	28	28	28	28	32	32	32	32



Altissima qualità; progettati e prodotti per la massima protezione della tua barca

*) **Standard** con anello cima extra large con inserto in acciaio inox - (per tutte le altre misure l'inserto in acciaio inox è opzionale)



Parabordi a Pallone (Heavy duty)

Colori Standard: CALOTTA = Black - CORPO = White o Orange Colori
Opzionali: CALOTTA = Grey, Blue, Navyblue o Red - CORPO = Black, Grey, Blue, Navyblue o Yellow

Art. no.	B20	B30	B40	B50	B60	B75	B100*	B120*	B135*	B210*
Diam. (mm)	160	240	320	405	480	610	810	965	1100	1650
Lungh. (mm)	230	320	480	570	640	790	1040	1240	1280	2100
Spinta (kg)	2,0	8,0	23,0	46,0	72,0	118,0	280,0	540,0	675,0	2425,0
Diam.Occhio (mm)	18	18	28	28	28	28	32	32	32	65
Circonf. (mm)	510	760	1015	1270	1525	1905	2540	3028	3429	5180

Tutti i prodotti HEAVY DUTY vengono prodotti con calotte solide per offrire la massima resistenza.

*) **Standard** con anello cima extra large con inserto in acciaio inox - (per tutte le altre misure l'inserto in acciaio inox è opzionale)



Parabordi Leggeri

(Light Fenders)

Colori: White, Navyblue o Black

Art. no.	312L	416L	520L	623L	827L
Diam. (mm)	93	110	135	160	210
Lungh. (mm)	355	460	540	630	765
Spinta kg.	1,4	2,7	4,8	6,5	24,0
Diam.Occhio (mm)	12	16	16	16	22

Calze Parabordi

(Calze di prima qualità)

Proteggi i tuoi parabordi dall'usura e previeni rumori stridenti in porto. Lavabile in lavatrice a 40°C, poliestere, è possibile ricamare il logo o il nome.

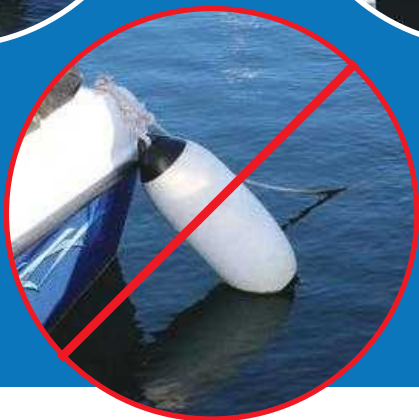
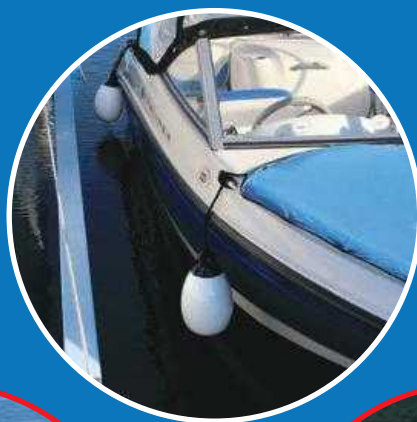


Colori: Navyblue, Black Grey o Red



Disponibili misure per i parabordi Heavy Duty: 520, 623, 822, 827, 1025, 1035, 1232, 1242, 1542, 1550.

Disponibili misure per i parabordi a pallone: B40, B50, B60, B75





Parabordi a goccia (studiati per imbarcazioni con murate basse)

Art. no.	 712	 814
Diam. (mm)	170	210
Lungh. (mm)	310	360
Spinta (kg)	4	7
Diam.Occhio (mm)	18	18

Migliore protezione e più facili da riporre.
Prodotti con robusta calotta e valvola in metallo.






Maggiori informazioni su
www.fenderstep.com

Colori Standard:
CALOTTA = Black
CORPO = White, Blue o Navyblue

FenderStep™

(Rende facile e sicuro salire e scendere dalla barca)

Art. no.	 1513
Larghezza (mm)	400
Lungh. (mm)	400
Spessore (mm)	205
Diam. Occhio (mm)	18

Carico massimo ammissibile = 100 kg (225 lbs)
Diametro max. cima = 10 mm (3/8")
Fissare le due cime a ciascuno anello di fissaggio
NON fissare le due cime ad un unico anello

FenderStep™ ha ottenuto un posto di rilievo nella Top 100 della categoria
'Best Sailing Gear Ever 2006', da Magazine Yachting Monthly.






Maggiori informazioni su
www.fenderstep.com

Colori Standard:
CALOTTA = Black
CORPO = White, Blue o Navyblue

Fender2step™

(con il secondo scalino tutti possono salire in barca)

Art. no.	 1522
Larghezza (mm)	450
Lungh. (mm)	560
Spessore (mm)	180
Diam.Occhio (mm)	18

Carico massimo ammissibile = 100 kg (225 lbs)

Diametro max. cima = 10 mm (3/8")

Fissare le due cime a ciascun anello di fissaggio





NON fissare le due cime ad un unico anello







Centerhole (Parabordo foro passante)

Colori: White, Blue o Navyblue

				
Art. no.	517	622	819	824
Diam. (mm)	125	150	200	200
Lungh. (mm)	400	500	460	580
Spinta (kg)	4,8	8,8	15,8	16,8
D. foro pass. (mm)	14	14	14	14

Bow (Parabordo per prua)

Colori: White, Blue o Navyblue

		
Art. no.	1313 Small	1616 Large
Larghezza* (mm)	330	400
Diametro** (mm)	102	130
Altezza (mm)	340	410
Diam. Occhio (mm)	12	12


*) Distanza tra gli anelli fissaggio

**) Diametro maggiore



Cuscino (Multi fender)

Colori: White, Blue o Navyblue

Art. no.	 1416
Altezza (mm)	356
Lungh. (mm)	406
Spessore (mm)	110
Diam.Occhio (mm)	12

Il parabordo a Cuscino può essere utilizzato per molteplici usi:

- Come parabordo appeso allo scafo
- Come cuscino per sedersi o appoggiarsi

Pontile (Pontoon fender)

Colori: White o Navyblue

Art. no.	 Diritto	 Angolo (90°)
Profond. (mm)	-	250
Lunghezza (mm)	490	250
Spessore (mm)	60	60
Altezza (mm)	100	100



Multi Dock-Fender (Heavy duty - Multi funzionali)

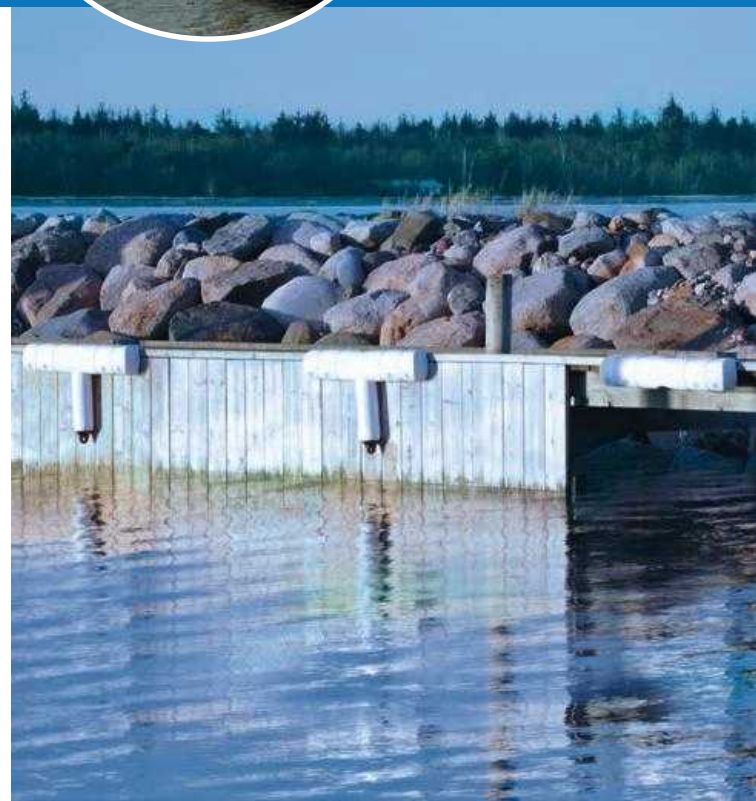
Design multifunzione unico che consente l'integrazione di una parte centrale DAN-FENDER (articolo 520) montato per una protezione verticale extra. Può anche essere convertito in modo molto semplice per fornire una protezione completa angolare (curva fino a 90 gradi).

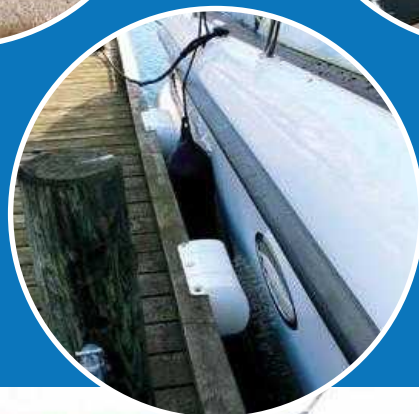
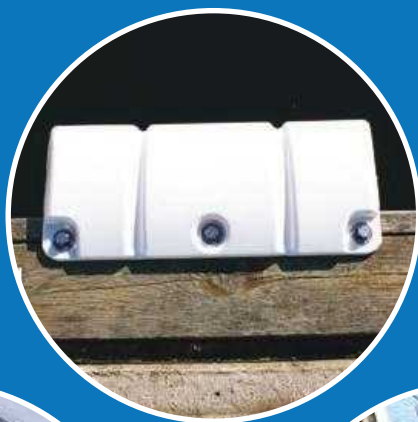
Vedere ulteriori foto e dettagli su www.danfender.com



Colori:
White o Navy blue

Opzionale:
Integrare con Heavy Duty art. 520

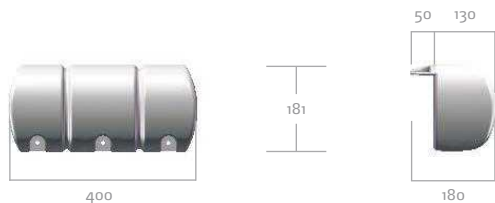




Multi Dock-Fender Corto (Heavy duty)

Lo SHORT multi Dock Fender si basa sullo stesso innovativo design del "fratello maggiore" il Multi Dock Fender - solo più corto. Il parabordo SHORT multi Dock può essere montato quasi ovunque in banchina, pontile, finger, ecc.

Guarda altre immagini e dettagli su www.danfender.com



Colori:
White o Navy blue



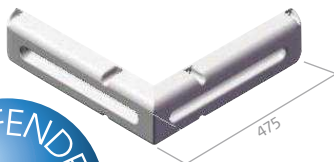


Mini Multi Dock-Fender (Heavy duty - Multi funzionale)

Parabordo multifunzionale unico che protegge la barca dai graffi. Questo Dock-Fender, prodotto in materiale PVC morbido più resistente (come i parabordi delle barche), può essere facilmente trasformato in un parabordo angolare (angolo interno o esterno) o tagliato in due metà per una protezione verticale più piccola.

Un solo prodotto....molteplici usi!

Guarda le immagini e maggiori dettagli su www.danfender.com





Colori:
White o Navy blue





Boe di Ormeggio (Heavy duty)

Colori: White o Red
Colori Opzionali: Yellow o Blue

						
Art. no.	M30	M40	M50	M60	M75	M100
Diam. (mm)	240	320	405	480	605	810
Lungh. * (mm)	290	380	460	500	650	850
Spinta (kg)	7,0	17,0	34,0	61,0	120,0	260,0
Diam. Asta (mm)	12	12	16	16	16	20
Circonf. (mm)	760	1015	1270	1525	1905	2540

*) Lunghezza misurata senza asta.

- Tutte le aste sono zincate a caldo e trattate rilsan. Fissate con dado autobloccante. **Disponibili con asta corta o lunga.**





Boe di Ormeggio

(Polietilene riempito con schiuma)

Colori: White o Red

Art. no.	PE M40	PE M50	PE M60	PE M75
Diametro (mm)	320	405	480	605
Lungh.* (mm)	360	460	500	660
Spinta (kg)	17,0	34,0	61,0	120,0
Diam. Asta (mm)	12	16	16	16
Circonf. (mm)	1015	1270	1525	1905

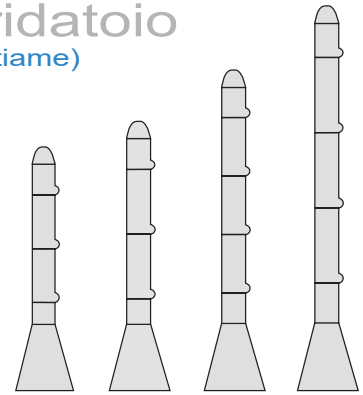
*) Lunghezza misurata senza asta.

- Prodotte in robusto Polietilene. **Non gonfiabili**, riempite di schiuma.

- Tutte le aste sono zincate a caldo e trattate rilsan. Fissate con dado autobloccante. **Disponibili con asta corta o lunga.**



Copri Arridatoio (Per arridatoi sartieme)

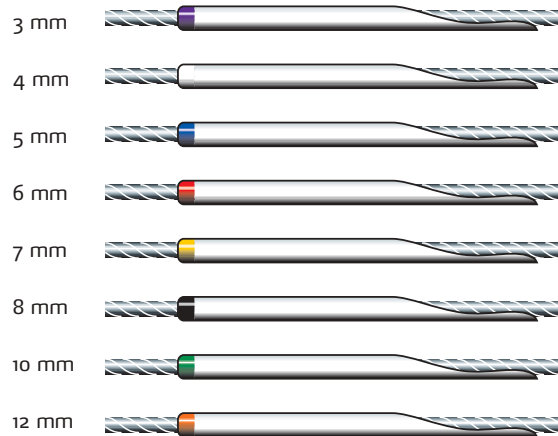


Art. no.	380	420	500	600
Lungh. = mm:	360	420	560	600
Interno Ø = mm:	25	27	31	36
Cavo Ø = mm:	5-6	7	9	12

Proteggi le vele e gli indumenti - Diverse misure - Colore bianco.

Coperture Cavi

(Lungh. = 1800 mm)



Proteggi le vele e l'equipaggio dallo sfregamento. Standard: bianco. Ogni taglia è contrassegnata con il proprio colore, che rende facile il riconoscimento e lo stoccaggio nel negozio, e quindi una veloce scelta.





Porta Bottiglie (Porta Lattine)

Per 2 bottiglie. Mantiene bottiglie e lattine in posizione sicura.



Protezione Crocette

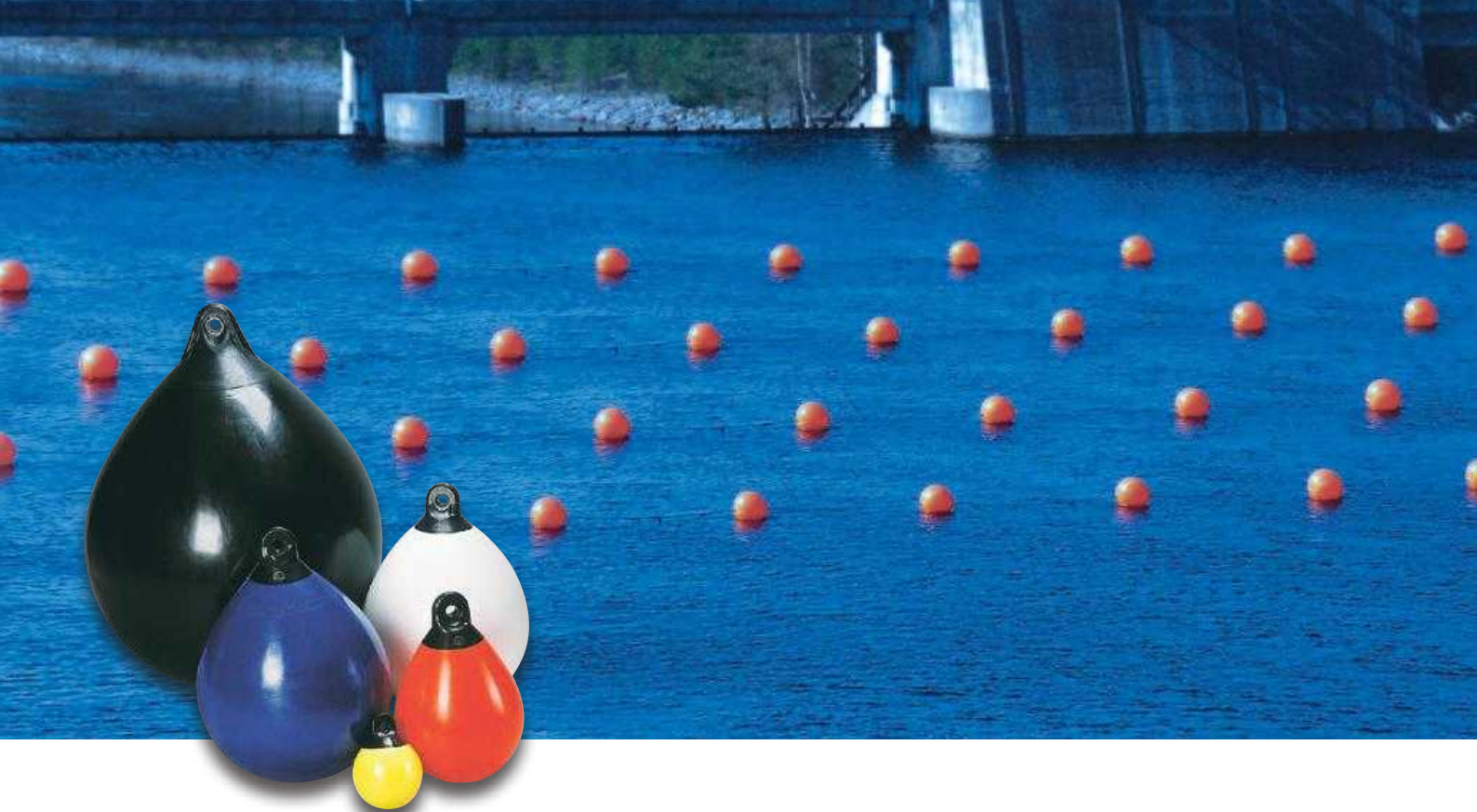
Evita l'usura delle vele sui terminali delle crocette.

Codice:

59000801: Max Ø Cavo 8 mm











59001001: Max Ø Cavo 10 mm





Boe Segnalazione (Heavy duty)

Colori Standard: ATTACCO CIMA = Black - BOA = White o Red
Colori Opzionali: BOA = Black, Grey, Blue, Navyblue o Yellow

Art. no.	 B20	 B30	 B40	 B50	 B60	 B75	 B100*	 B120*	 B135*	 B210*
Diam. (mm)	160	240	320	405	480	610	810	965	1100	1650
Lungh. (mm)	230	320	480	570	640	790	1040	1240	1280	2100
Spinta (kg)	2,0	8,0	23,0	46,0	72,0	118,0	280,0	540,0	675,0	2425,0
Diam.occhio (mm)	18	18	28	28	28	28	32	32	32	65
	510	760	1015	1270	1525	1905	2540	3028	3429	5180

Tutti i prodotti HEAVY DUTY vengono prodotti con calotte solide per offrire la massima resistenza.






*) **Standard** con anello cima extra large con inserto in acciaio inox - (per tutte le altre misure l'inserto in acciaio inox è opzionale)





Boe con Asta (Heavy duty)

Colori Standard: BOA = White o Red
Colori Opzionali: BOA = Yellow

Art. no.	 BB30	 BB40	 BB50	 BB60	 BB75	 BB100
Diam. (mm)	240	320	405	480	605	810
Lungh.* (mm)	330	400	510	590	690	900
Spinta (kg)	8,0	18,0	36,0	62,0	123,0	269,0
Diam.occhio (mm)	50	50	50	50	50	50
Circonf. (mm)	760	1015	1270	1525	1905	2540




*) Lunghezza misurata senza l'asta. Asta NON inclusa

- IMPORTANTE: non gonfiare eccessivamente e NON superare le dimensioni di circonferenza sopra menzionate



Doppio Occhio Boe Segnalazione (Heavy duty)

Colori Standard: CALOTTA = Black - BOA = Red
Colori Opzionali: BOA = White

	 B41	 B51	 B61
Art. no.	B41	B51	B61
Diam. (mm)	320	405	480
Lungh. (mm)	550	700	755
Spinta (kg)	23,0	46,0	72,0
Diam.occhio (mm)	18* / 28	28* / 28	28* / 28
Circonf. (mm)	1011	1270	1525

*) Diametro foro superiore

Boa Aggancio (Heavy duty)



Art. no.	PB30
Diam. (mm)	240
Lungh. (mm)	390
Spinta (kg)	8,0
Diam.occhio (mm)	18
Circonf. (mm)	760

Colori Standard: CALOTTA = Black - BOA = Red
Colori Opzionali: BOA = White o Yellow

Palla da Lancio (per cime ormeggio pesanti)



Codice	59009003
Diam. (mm)	90
Peso (kg)	0,335
Riempita d'acqua	SI
Diam.occhio (mm)	11
Circonf. (mm)	-

Colori: Red
Colori Opzionali: White, Black, Blue o Yellow

Mini Boa (Morbido PVC soffiato)



Art. no.	B20BL
Diam. (mm)	160
Lungh. (mm)	200
Spinta (kg)	2,1
Diam. (mm)	11
Circonf. (mm)	510

Gonfiabile con valvola in metallo

Colori Standard: Red, White o Yellow

Mini Boa (Polietilene duro)



Art. no.	PE5	PE6	PE8
Diam. (mm)	130	160	200
Lungh. (mm)	160	190	235
Spinta (kg)	1,1	2,1	4,1
Diam. (mm)	11	11	11
Circonf. (mm)	413	510	636

Boa in polietilene duro, pronta per l'uso.

Colore: Red

Compressore

Per facili e rapidi gonfiaggi si raccomanda di utilizzare un compressore d'aria con pistola, come da foto.



NON gonfiare eccessivamente parabordi e boe. La pressione ottimale deve permettere al pollice di affondare di qualche centimetro.

Pompa a Mano (Doppia azione)

Nuova ed efficiente pompa a mano DAN-FENDER, disegnata ad hoc per gonfiare tutti i prodotti DAN-FENDER che hanno la valvola in metallo.

Piccola e pratica, quindi molto utile da tenere sempre a bordo nel caso i parabordi necessitino di una gonfiata immediata.

Con solo 20 cm. di lunghezza può essere tenuta in un cassetto.



Adattatore gonfiaggio

- 1) Utilizzare l'adattatore di gonfiaggio come cacciavite per rimuovere il tappo bianco della valvola.
- 2) Avvitare l'adattatore fino in fondo.
- 3) Vari modelli di "ugelli" di gonfiaggio e pompe possono essere utilizzati per il gonfiaggio.
- 4) NON gonfiare eccessivamente il parabordo/boa.
- 5) Avvitare il tappo bianco.



Come gonfiare correttamente

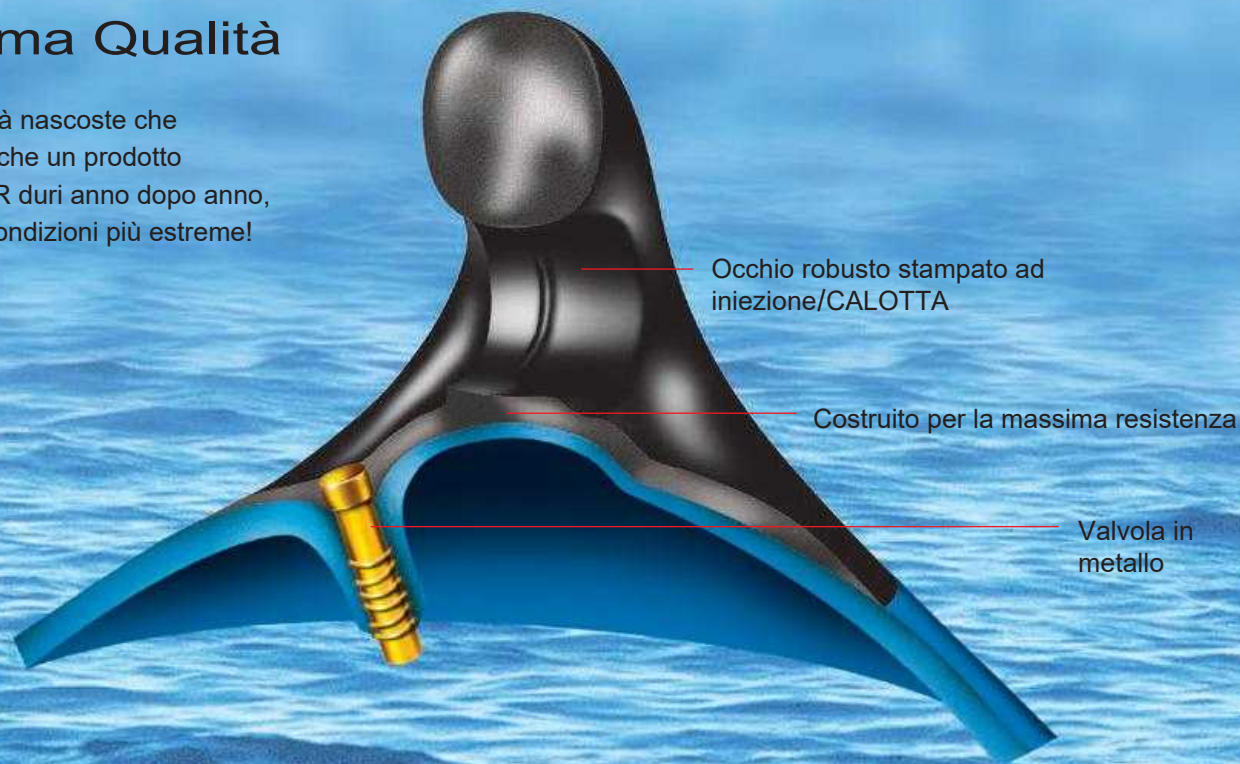
È molto importante che i parabordi e le boe siano gonfiate correttamente. Troppo spesso vediamo che i parabordi sono sovragonfiati, il che causa l'allargamento e la deformazione soprattutto durante la stagione calda (il materiale in PVC è flessibile e l'aria si espande in giornate soleggiate e calde).

Il problema è lo stesso per le boe, l'eccessivo gonfiaggio indebolirà il prodotto e quindi ridurrà la loro vita.

Quindi non gonfiare MAI parabordi e boe rendendoli duri come una roccia; dovresti essere in grado di creare facilmente una piccola "ammaccatura" con il pollice. Gonfia sempre i prodotti rispettando il diametro massimo suggerito per ogni prodotto.

Massima Qualità

Sono le qualità nascoste che garantiscono che un prodotto DAN-FENDER duri anno dopo anno, anche nelle condizioni più estreme!



Qualità garantita

Per proteggere la tua barca DAN-FENDER utilizza solo la migliore valvola metallica disponibile e quindi il modo più semplice per gonfiare un parabordo o boa DAN-FENDER è utilizzare un compressore oppure anche l'apompa a mano.

Per tutti i prodotti più grandi usiamo una speciale valvola più robusta, quindi questi prodotti possono essere gonfiati solo utilizzando un compressore.

Tutte le dimensioni e spinte sono calcolate con una pressione di 0,15 bar alla temperatura di circa 20°C. Le galleggibilità dichiarate sono i valori massimi per le boe e i parabordi immersi completamente in acqua dolce.

DAN-FENDER raccomanda un carico massimo del 60% del valore dichiarato.

DAN-FENDER Garanzia

I prodotti DAN-FENDER sono garantiti contro i difetti di fabbricazione.

Questa copre l'uso normale e quando vengono utilizzati per gli scopi e alle condizioni per cui essi sono progettati e realizzati.

La garanzia DAN-FENDER non copre gonfiaggio improprio, tagli, forature, esposizioni a sostanze chimiche che renderanno la plastica appiccicosa con conseguente degrado/scoloritura, abuso e trascuratezza.

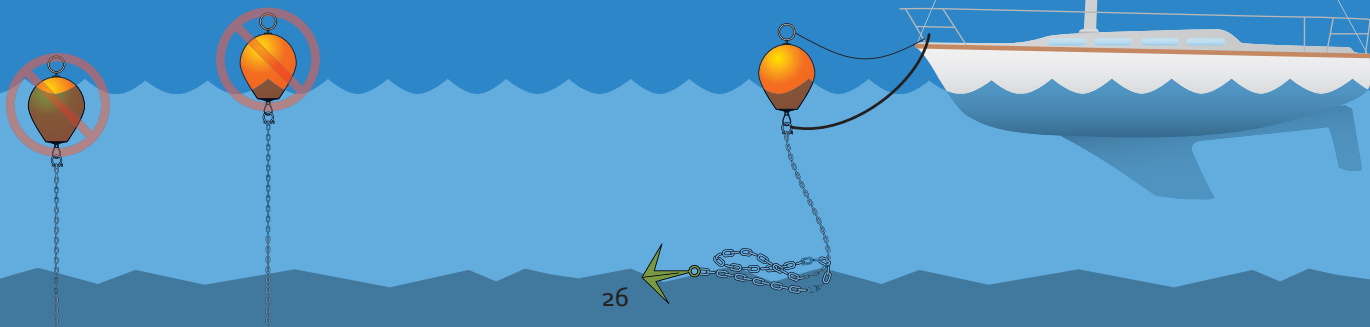
Tutto questo invaliderà la garanzia.



Scegliere la giusta boa per l'uso richiesto






Le boe devono essere scelte con cura per supportare il peso necessario. Se la boa non mantiene la corretta posizione nell'acqua, l'ormeggio sarà insicuro.

La catena dell'ancora deve essere sempre fissata all'anello di ormeggio sott'acqua e quindi **NON** deve mai essere fissata all'anello di sollevamento superiore!





Misure Raccomandate

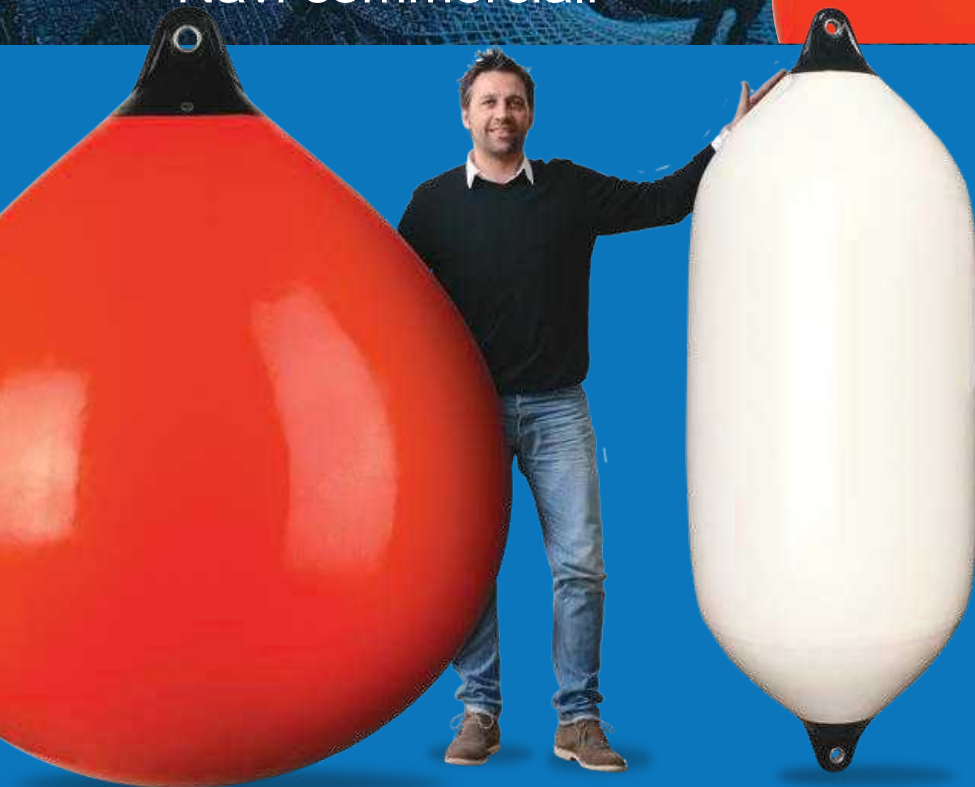
				
3 m. / 10'	B20		312L	
3,4-4,9 m. / 11-16'	B30	712	416L	517
5,2-7,0 m. / 17-23'	B40	712, 814	520L, 520, 623L, 623, 822	622
7,3-9,0 m. / 24-30'	B50	814	822, 827, 827L	819, 824
9,4-13,7 m. / 31-45'	B50/B60		827L, 827, 1025, 1035	824
14-18 m. / 46-60'	B60/B75		1232, 1242	
oltre 18,5 m. / 61'	B75/B100/B120/B135		1242, 1542, 1550, 2255, 3282	

Le dimensioni indicate in tabella sono solo linee guida. Si prega di consultare il vostro negozio di fiducia per consigli e ottenere così i risultati migliori con DAN-FENDER!

Yachting Marina

Marina Militare e Guardia Costiera
Pesca

Progetti Offshore e Navi
Barche da lavoro
Navi commerciali



Distributore esclusivo Italia

Tomasoni Fittings srl

Via G. Marconi 59 16010
Savignone (GE) Tel. +39
010 9761106 - 010 9769470

WEB www.tomasoni.it
Email info@tomasoni.it

DAN-FENDER by dan-hill-plast a/s

Hornsyld Industrivej 37
Hornsyld
DK-8783 Hornsyld
Denmark

Tel: (+45) 7568 7200
Fax: (+45) 7568 7240
Web: www.danfender.com
Mail: info@danfender.com