

Tvornica za preradu plastičnih masa HR- 21430 Grohote otok Šolta
 Tel/fax (++385) (21) 65 41 89, E-mail: info@bilaboja.hr

Sadržaj

Sadržaj.....	1
Proizvodi > Bokobrani.....	2
Proizvodi > Bokobrani > B serija	3
Proizvodi > Bokobrani > SP serija	5
Proizvodi > Bokobrani > K serija	6
Proizvodi > Bokobrani > K1 serija	7
Proizvodi > Bokobrani> D serija	8
Proizvodi > Bokobrani > O serija	9
Proizvodi > Bokobrani > SB serija	10
Proizvodi > Mogućnosti	11
O nama	12
Lokacija.....	12
Kontakt.....	12

Proizvodi > Bokobrani

OPIS

Bokobrani su posebno dizajnirani proizvodi koji služe kao izolacija između plovila i obale na mjestu kontakta.

Naši bokobrani dizajnirani su za uporabu u teškim uvjetima, a izrađeni su od čvrstog i otpornog PVC-a. Sve karakteristike bokobrana odraz su visokih standarda koje smo odredili.

NACIN UPORABE

Bokobrani se postavljaju na mjestu kontakta između plovila i obale na kojem bi moglo usljed kretanja doći do oštećenja plovila.

Izuzetno je važno odabrati pravu veličinu bokobrana koja se određuje prema dužini plovila (promjer od 3 cm za cilindrične ili od 5 cm za okrugle modele po metru i pol dužine plovila).

ZAMJENA

Bokobrane ne treba posebno održavati, osim što ih je potrebno prati čistom vodom. Ukoliko vidite da su oštećeni, zamijenite ih novima



Bokobrani
B serija



Bove i pramco štitnik
S i P serija



Bokobrani
K serija



Bokobrani
K1 serija



Bokobrani
D serija



Bokobran bova
O serija



Sidrena bova
SB serija

Proizvodi > [Bokobrani](#) > B serija



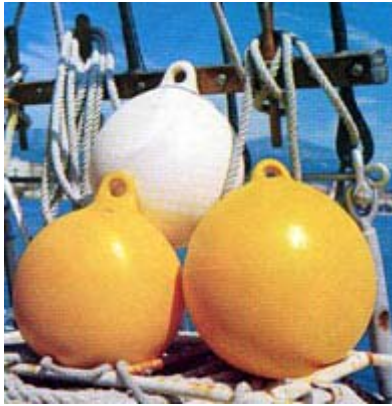
		A	B	C	D						
Kod Serije	Opis	Promjer cm	Duzina cm	Obujam cm	Promjer cm	Istisnina kg	Neto kg	Obujam po kom	Komada po pak	Tezina kg	Obujam m3
B1	S jednom uskom	9,5	24	31	1,4	1,57	0,26	1,57	15	4,8	0,036
B11	S jednom uskom	9,5	31	31	1,4	2,48	0,4	2,48	10	4,9	0,036
B2	S dvostrukom uskom	13	39	44	1,4	4,5	0,6	4,5	10	6,9	0,036
B3	S dvostrukom uskom	15,5	52	52	1,4	9,4	1,1	9,4	10	12,45	0,082
B4	S dvostrukom uskom	15,5	58	52	1,7	12	1,3	12	10	14,45	0,082
B5	S dvostrukom uskom	20	56	65	1,7	15,3	1,6	15,3	8	14,25	0,082
B6	S dvostrukom uskom	20	62	65	1,7	18,5	1,8	18,5	8	15,85	0,082
B7	S dvostrukom uskom	23	81	81	1,7	35,1	2,5	35,1	6	16,7	0,101
		Boje : bijela, plava									



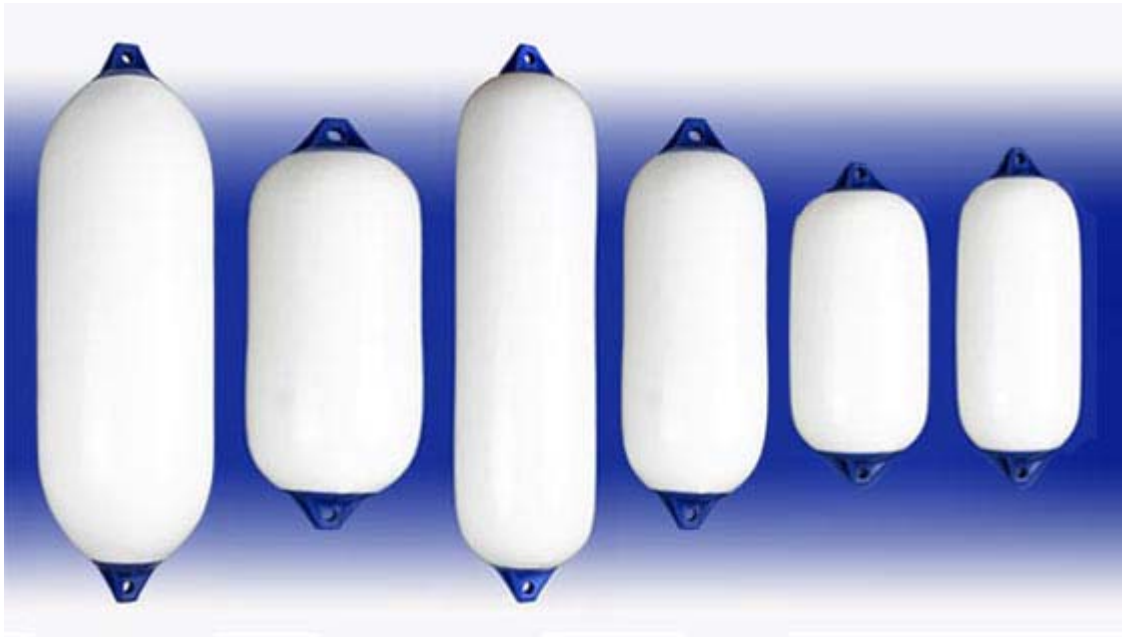
Obojene kape

		A	B	C	D						
Kod Serije	Opis	Promjer cm	Duzina cm	Obujam cm	Promjer cm	Istisnina kg	Neto kg	Obujam po kom	Komada po pak	Tezina kg	Obujam m3
B1 PK	S jednom uskom, plava kapa	9,5	24	31	1,4	1,57	0,26	1,57	15	4,8	0,036
B11PK	S jednom uskom, plava kapa	9,5	31	31	1,4	2,48	0,4	2,48	10	4,9	0,036
B2 PK	S dvostrukom uskom, plava kapa	13	39	44	1,4	4,5	0,6	4,5	10	6,9	0,036
B3 PK	S dvostrukom uskom, plava kapa	15,5	52	52	1,4	9,4	1,1	9,4	10	12,45	0,082
B4 PK	S dvostrukom uskom, plava kapa	15,5	58	52	1,7	12	1,3	12	10	14,45	0,082
B5 PK	S dvostrukom uskom, plava kapa	20	56	65	1,7	15,3	1,6	15,3	8	14,25	0,082
B6 PK	S dvostrukom uskom, plava kapa	20	62	65	1,7	18,5	1,8	18,5	8	15,85	0,082
B7 PK	S dvostrukom uskom, plava kapa	23	81	81	1,7	35,1	2,5	35,1	6	16,7	0,101

Proizvodi > [Bokobrani](#) > SP serija



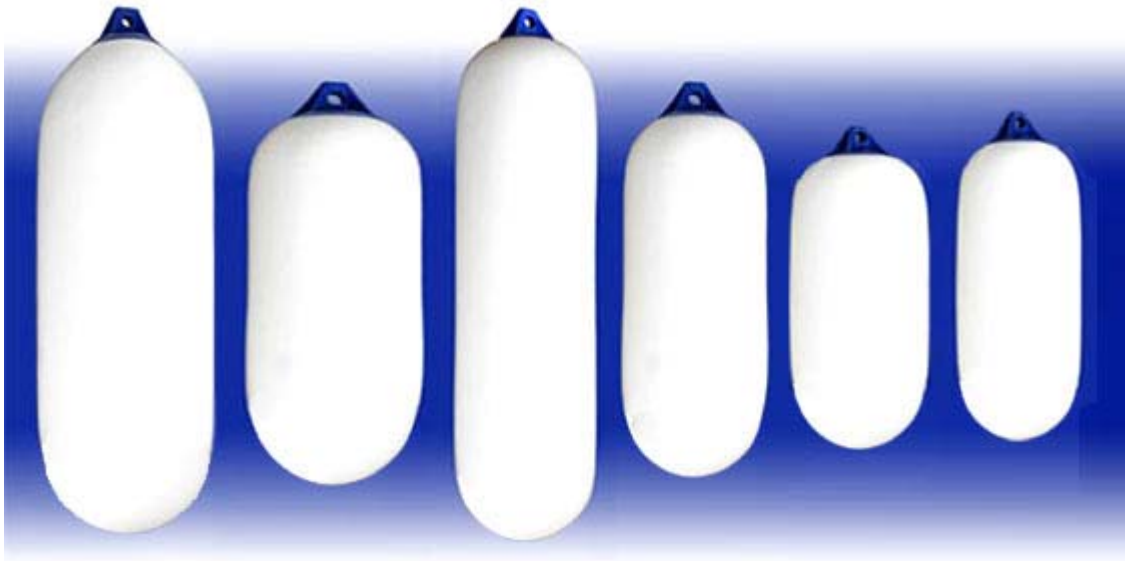
		A	B	C	D					
Kod	Opis	Promjer cm	Duzina cm	Obujam cm	Promjer cm	Istisnina Kg	Neto tezina Kg	Komada Po pakiranju	Tezina paketa Kg	Obujam paketa m3
S1	S jednom uskom, suza	22	24	66	2,5	5,5	0,6	10	6,9	0,036
S2	S jednom uskom, suza	32	35	96	3	19,3	1,6	8	14,25	0,082
S1 PK	S jednom uskom, suza	22	24	66	2,5	5,5	0,6	10	46,9	0,036
S2 PK	S jednom uskom, suza	32	35	96	3	19,3	1,6	8	14,25	0,082
P1	Pramcobran	27	32	-			0,4	10	4,75	0,036
P2	Pramcobran	20	62	-			0,7	10	8,40	0,082
P3	Pramcobran	23	81				1,4	10	15,80	0,102



		A	B	C	D					
Kod serije	Opis	Promjer cm	Duzina cm	Obujam cm	Promjer cm	Nosivost Kg	Neto tezina po Kg	Komada Po pak	Tezina paketa Kg	Obujam paketa m ³
K3	S dvostrukom uskom	20	68	63	2	12	1,7	8	15,00	0,09
K4	S dvostrukom uskom	22	64	70	2,4	13	1,8	8	15,80	0,09
K5	S dvostrukom uskom	22	74	70	2,4	20	2,1	6	14,40	0,11
K6	S dvostrukom uskom	22	104	70	2,5	35	3,3	4	15,50	0,13
K7	S dvostrukom uskom	30	76	95	2,5	45	3,0	6	19,80	0,11
K8	S dvostrukom uskom	30	104	95	2,5	74	4,3	4	19,50	0,13



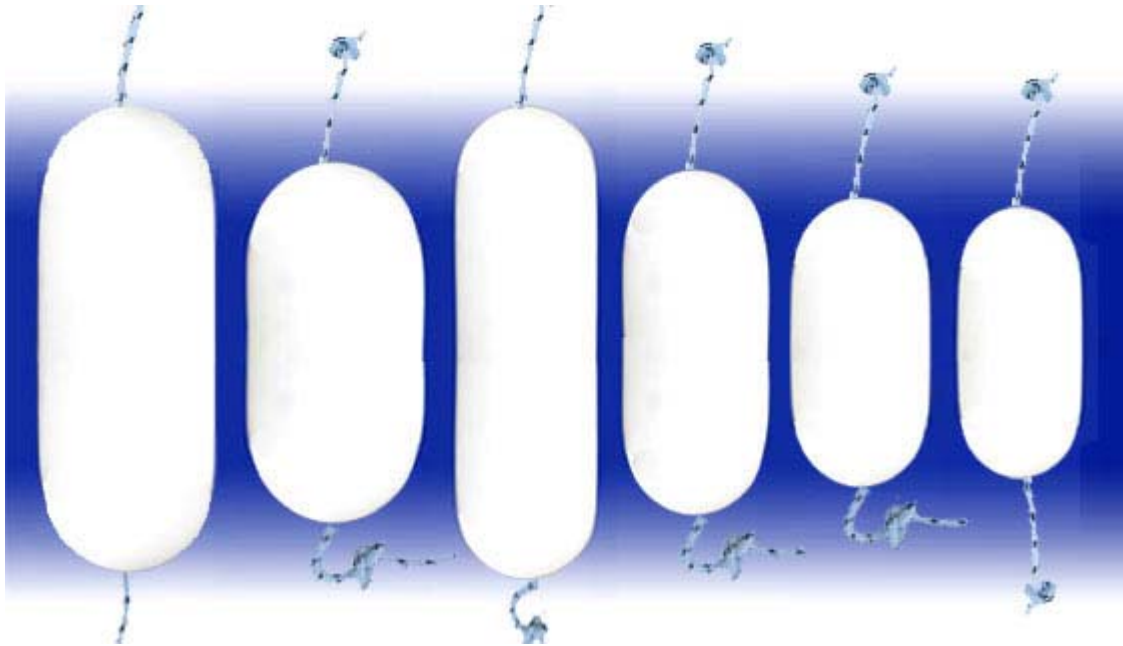
Proizvodi > [Bokobrani](#) > K1 serija



		A	B	C	D					
Kod serije	Opis	Promjer cm	Duzina cm	Obujam cm	Promjer cm	Istisnina Kg	Neto tezina po Kg	Komada p o pak	Tezina paketa Kg	Obujam paketa m ³
K31	S jednom uskom	20	62	63	2	12	1,4	8	12,6	0,09
K41	S jednom uskom	22	58	70	2,4	13	1,5	8	13,40	0,09
K51	S jednom uskom	22	68	70	2,4	20	1,8	6	12,60	0,11
K61	S jednom uskom	22	98	70	2,5	35	3,0	4	14,30	0,13
K71	S jednom uskom	30	70	95	2,5	45	2,7	6	18,00	0,11
K81	S jednom uskom	30	98	95	2,5	74	4,0	4	18,30	0,13



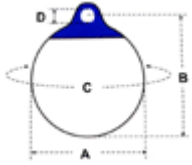
Proizvodi > [Bokobrani](#) > D serija



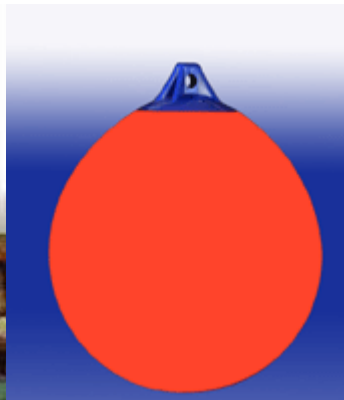
		A	B								
Kod serije	Opis	Promjer cm	Duzina cm	Obujam cm	Promjer cm	Promjer rupe	Debljina konop (B + 200)	Neto tezina po Kg	Komada Po pak	Tezina paketa Kg	Obujam paketa m ³
D11	Prolazni s konopcem	9,5	24			12	8	0,36	10	4,35	0,03
D1	Prolazni s konopcem	13	38			12	10	0,56	10	6,35	0,03
D2	Prolazni s konopcem	17	50			12	10	1,20	10	13,40	0,09
D3	Prolazni s konopcem	20	54	63	2	14	12	1,30	8	11,80	0,09
D4	Prolazni s konopcem	22	50	70	2,4	14	12	1,65	6	11,30	0,09
D5	Prolazni s konopcem	22	60	70	2,4	14	12	1,8	6	12,20	0,09
		Boje: bijela,plava									

Proizvodi > [Bokobrani](#) > O serija



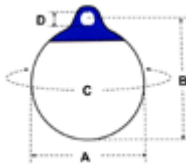
		A	B	C	D						
Kod serije	Opis	Promjer cm	Duzina cm	Obujam cm	Promjer cm	Nosivost Kg	Neto tezina po Kg	Obujam Po komadu	Komada Po pakiranju	Tezina paketa Kg	Obujam paketa m ³
O1	Jednom uskom okrugli	30	38,5	95	2,5	14	1,2	-	8	11,00	0,09
O2	Jednom uskom okrugli	40	52	136	2,5	32	2,2	-	4	10,20	0,09
O3	Jednom uskom okrugli	50	65	160	2,5	55	3,4	-	5	19,50	0,11
O4	Jednom uskom okrugli	60	78	210	2,9	85	4,9	-	4	22,10	0,11

Boje: bijeli s plavom kapom, naraneasti s plavom kapom, plavi



Proizvodi > [Bokobrani](#) > SB serija



		A	B	C	D							
Kod serije	Opis	Promjer cm	Duzina cm	Obujam cm	Promjer cm	Dužina Šipke	Promjer Šipke	Nosivost Kg	Neto tezina po Kg	Komada Po pakiranju	Tezina paketa Kg	Obujam paketa m ³
SB 1	Sidrena bova	30	32	95	2,5	40	12	14	3,0	4	11	0,08
SB 2	Sidrena bova	40	45	136	2,5	50	12	32	4,0	4	18	0,10
SB 3	Sidrena bova	50	57	160	2,5	60	12	55	5,0	4	24	0,18
SB 4	Sidrena bova	60	71	210	2,5	70	12	85	6,0	3	26	0,18
Boje: bijela,naraneasta												



Proizvodi > Mogućnosti

PLAŽNA OGRADA



LOPTE



IGRAČKE



PRIVJESCI



O nama

Tvornica za preradu plastičnih masa "Bila boja" smještena je na otoku Šolti, mjesto Grohote. Na otoku vezanom tradicijom za poljoprivredu i turizam, industrijska proizvodnja je započela davne 1959. Kroz razne oblike udruživanja i razna imena tvornica radi do danas. 2000. godine tvornica je privatizirana i od tada posluje u sadašnjem obliku.

Bila boja bavi se preradom plastičnih masa metodom roto-lijeva. U sklopu tvornice postoji jedinica za preradu brizganjem i ekstruziju, uglavnom za vlastite potrebe.

Sa programom nautičke opreme Bila boja prisutna je na domaćim i stranim nautičkim sajmovima. Kvaliteta i cijena otvorili su vrata proizvodima Bile boje u mnogim evropskim dućanima.



Lokacija

Hrvatska je zemljopisno smještena na raskrižju puteva za središnju Europu i Sredozemlje. Hrvatska je zemlja sa 1000 otoka.

Geografski položaj otoka Šolte, na Jadranu, posebno njezin smještaj u sklopu otoka Srednje Dalmacije daje Šolti izuzetno mjesto na Splitskom pomorskom području, kojemu otok gravitira. Ovaj otok je od Splita udaljen 15 km ili oko 9 nautičkih milja.

GROHOTE, naselje na otoku Šolti, 3 km od obale i luke Rogača je najstarije i najveće mjesto, prirodno i gospodarsko središte otoka. Više informacija o otoku možete pogledati na stranicama TZ Šolta.



Kontakt

Bila boja

Tvornica za preradu plastičnih masa
Put Brda 3,
HR - 21430 Grohote otok Šolta
++385 (0) 21 654 189 info@bilaboja.hr

Ured:

R.Boškovića 7,
HR - 21000 Split
++ 385 (0) 21 312 612
edi_v@bilaboja.hr