

## BOUÉES

### Bouées

- > Coloris du type B : blanc, jaune, rouge, bleu
- > Coloris du type BB : jaune, rouge

**i** *Sur demande, toutes ces bouées peuvent être moussées.*

Réf. Blanc	Réf. Rouge	Réf. Jaune	Réf. Bleu	Ø (mm)	Circonférence (mm)	Flottabilité (kg)	Ø œil (mm)
B20B	B20R	B20J	B20BLEU	160	510	2	18
B30B	B30R	B30J	B30BLEU	240	760	8	18
B40B	B40R	B40J	B40BLEU	320	1015	23	28
B50B	B50R	B50J	B50BLEU	405	1270	46	28
B60B	B60R	B60J	B60BLEU	480	1525	72	28
B75B	B75R	B75J	B75BLEU	610	1905	118	28
B100B	B100R	B100J	B100BLEU	810	2540	280	32
B120B	B120R	B120J	B120BLEU	965	3028	540	32*
B135B	B135R	B135J	B135BLEU	1100	3429	675	32*



Type B

\*Équipées en standard d'un œil avec embase inox renforcé

Réf. Blanc	Réf. Rouge	Réf. Jaune	Réf. Bleu	Ø (mm)	Circonférence (mm)	Flottabilité (kg)	Ø œil (mm)
BB30B	BB30R	BB30J	BB30BLEU	240	760	8	50
BB40B	BB40R	BB40J	BB40BLEU	320	1015	18	50
BB50B	BB50R	BB50J	BB50BLEU	405	1270	36	50
BB60B	BB60R	BB60J	BB60BLEU	480	1525	62	50
BB75B	BB75R	BB75J	BB75BLEU	610	1905	123	50
BB100B	BB100R	BB100J	BB100BLEU	810	2540	269	50



Type BB

### Bouées de mouillage

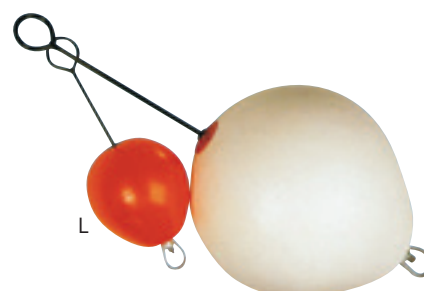
Tiges galvanisées à chaud et recouvertes d'une peinture rilsanisée

- > Tige courte indentifiée par «SH» en fin de référence, exemple : M30SH
- > Tige longue, remplacer «SH» par «L», exemple : M30SH devient M30L

**i** *Sur demande, toutes ces bouées peuvent être moussées.*



SH



L

Réf.	Ø (mm)	Circonférence (mm)	Longueur (mm)	Flottabilité (kg)	Ø de la tige (mm)
M30SH	240	760	480	7	12
M40SH	330	1015	580	17	12
M50SH	405	1270	680	34	16
M60SH	480	1525	780	60	16
M75SH	605	1905	900	120	16
M100SH	810	2540	1140	260	20

