

Bouée couronne / Lifebuoy

Description Bouée couronne standard approuvée SOLAS

Description Standard lifebuoy, SOLAS approved



Matière Coque polyéthylène traité anti-UV, mousse polyuréthane

Material Stabilised polyethylene body, polyurethane foam

Normes Conforme à la convention SOLAS 74

Standards Complies with SOLAS 74 convention



| RÉF. / CODE | Flottabilité Floatability (kg) | Ø extérieur Outer Ø (mm) | Ø intérieur Inner Ø (mm) | Épaisseur Width (mm) | Poids Weight (kg) |
|----------------|--------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------------|-------------------------|
| 201 775 | 14.5 | 740 | 430 | 80 | 2.7 |

Accessoires bouée / Lifebuoy accessories

Ligne de jet / heaving line



**RÉF. /
CODE** Ligne de jet Ø 8 mm, longueur 30 m pour bouée couronne
Cordage polypropylène 3 torons, charge de rupture 960 kg

305 889

*Heaving line Ø 8 mm, length 30 mm for lifebuoy
3 strands polypropylene rope, breaking load 960 kg*

Coffre à bouée / lifebuoy housing



**RÉF. /
CODE** Coffre conçu pour une bouée 750 mm et sa ligne de jet de 30 m
Fixation sur mat ou sur bastingage
Coque en polyéthylène rotomoulé résistant aux UV

201 776

*Housing for a 750 mm lifebuoy and a 30 m heaving line
Wall or pole mounted
UV-resistant roto-moulded polyethylene body*

Support bouée / lifebuoy support



**RÉF. /
CODE** Support pour bouée en acier traité ou inox

Lifebuoy support in steel or inox

302 136

Support en Inox

305 253

Support en Acier