

Atouts

Permet d'utiliser tous les modèles de pompes submersibles, motopompes, électropompes de surface, aérateurs et agitateurs sur des surfaces liquides.

La coque est réalisée en polyéthylène par moulage. L'épaisseur de 6 à 7 mm confère à la coque une excellente résistance aux chocs et à l'abrasion. Cette matière est inerte aux principaux agresseurs chimiques et résiste bien aux hydrocarbures. L'insubmersibilité est obtenue par moussage interne sous pression.

Son design a été étudié pour permettre soit un empilement des flotteurs les uns sur les autres et augmenter ainsi le pouvoir flottant soit une juxtaposition des flotteurs pour les mettre les uns à côté des autres sous une plateforme commune.



FLOTTEUR EN 2 PARTIES POUR TUYAU SEMI RIGIDE



Référence	STAR DRGAL 40-40-70V	STAR DRGAL 40-40-95V	STAR DRGAL 55-45-110V	STAR DRGAL 55-45-160V	STAR DRGAL 70-80-225V
Pour tuyau de	2 pouces / 50mm	3 pouces / 80mm	4 pouces / 100mm	6 pouces / 150mm	8 pouces / 200mm
Diam interne en mm	70mm	95mm	110mm	160mm	225mm
Long. en mm	400mm	400mm	550mm	550mm	700mm
Flottabilité	26 Kg	28 Kg	52 Kg	46 Kg	190 Kg
Prix unitaire € (HT)	180	180	255	255	460
Disponibilité	Disponible	Disponible	Disponible	Disponible	Disponible