

TABLEAU DES EQUIVALENCES ET CARACTERISTIQUES ANCRAGES ÉCOLOGIQUES HÉLICOÏDAUX

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	ÉQUIVALENCE	Barre		Disques		Diamètre de la bague	Prix
			Longueur (m)	Diamètre (m)	Nom	Diamètre (m)		
B1	Balisage	600 kg	1 m	Tube 33 mm	1	250	14 mm	64 €
B2	Balisage	900 kg	1,5 m	Tube 33 mm	2	250	14 mm	96 €
F1	Embarcations < 5 m	1,200 kg	1,5 m	Massif 25 mm	2	250	25 mm	107 €
F2	Embarcations < 8,5 m	2,000 kg	2 m	Massif 30 mm	2	250/300	25 mm	187 €
F3	Embarcations < 12 m	3,000 kg	2 m	Massif 35 mm	3	300/400	25 mm	245 €
Barre 2 m	Une barre d'union pour des ancrages F3		2 m					Consulter
Petite Croix 2m	Une croix d'union pour des ancrages F3		2 m					Consulter

* L'équivalence en kilogrammes est une donnée indicative qui dépend de nombreux facteurs, tels que le type du fond, la profondeur et / ou la conception du train d'ancrage.

* Prix net par unité sans transport

* Ancrages galvanisés à chaud.

* Machines, chaînes, bouées et manilles non comprises.

* Taxes non incluses.