

# RACCORDS en plastique rigide

Très rigide et léger, grâce à sa composition renforcée en fibre de verre.  
Résistant à la corrosion et à l'électrolyse. Résistant aux UV.  
Résistant aux produits chimiques ( ex. carburant, fuel et antifouling )  
Températures d'application : de -20° à +110°C.



## Prise d'eau - Crépine

Cette prise d'eau filtre la pollution efficacement et assure un flux adéquat. Pour une nouvelle installation ou en remplacement.

Dimensions intérieures :  
Modèle 1 1/4": 6 x 9 cm  
Modèle 2": 8 x 13 cm



## Raccord en Y

Réf.	Désignation	€
30147	3 x 19 mm	7,95
30148	2 x 19 mm / 25 mm	7,95
30149	3 x 25 mm	9,95
30134	2 x 25 mm / 38 mm	9,95
30071	38 mm	11,95

## 90° Raccords

Réf.	Désignation	€
30151	coude 90° / 19 mm	5,95
30152	coude 90° / 25 mm	6,95
30070	coude 90° / 38 mm	7,95
30153	coude 90° / 50 mm	7,95

## Raccords TRUDESIGN

Réf.	Désignation	€	Réf.	Désignation	€
30150	13-19 mm	3,10	61095	3/4" / blanc	3,95
30095	16-19 mm	4,10	60597	1 1/4" / blanc	7,95
30096	19-25 mm	5,95	60598	2" / blanc	17,95
30097	25-32 mm	5,95	61097	3/4" / noire	3,95
30099	25-38 mm	5,95	61098	1 1/4" / noire	7,95
30098	32-38 mm	5,95	61099	2" / noire	17,95



## Embouts universels

Deux dimensions : pour tuyaux de 13 à 38 mm et de 32 à 59 mm.

Réf.	Désignation	€
30137	13-38 mm	23,95
30138	32-59 mm	32,50



## LES DIFFÉRENTES TAILLES DE COLLIERS

Les dimensions de raccords de tuyaux pour les pompes, les robinets, les toilettes, les passes-coques, etc. se réfèrent toujours au ø intérieur du tuyau nécessaire

et sont très souvent spécifiées en pouces. Sur la droite, vous trouverez un tableau de conversion des millimètres en pouces.

Ø-int. mm	Ø-int. pouce
12,7 mm	1/2"
15,9 mm	5/8"
19,1 mm	3/4"
25,4 mm	1"
31,8 mm	1 1/4"
38,1 mm	1 1/2"
44,5 mm	1 3/4"
50,8 mm	2"

## Raccords plastique

Raccords en plastique rigide. Différents modèles et dimensions sont disponibles.

Réf.	Désignation	€
11547	raccords 1/2"	3,20
11548	raccords 3/4"	3,40
11557	raccords 1"	4,95
11549	coude 90° 1/2"	3,95
11550	coude 90° 3/4"	4,50
11558	coude 90° 1"	4,95
11545	y pour tuyau 1/2"	3,30
11546	y pour tuyau 3/4"	3,95
11551	raccord en croix 1/2"	3,80
11573	t pour tuyau 1/2"	3,95
11574	t pour tuyau 3/4"	4,70
11575	t pour tuyau 1"	5,50
30019	t pour tuyau 1 1/2"	29,95

## Passe-coques

Passe-coques avec clapet. Le clapet empêche l'eau de pénétrer dans le bateau. Embout de 38 mm (1,5").

Réf.	Désignation	€
64110	passe-coques	15,95



Réf. 11552



Réf. 64110

## Passe-coques

Ce passe-coque plastique comporte un embout pour tuyau flexible. Plusieurs dimensions disponibles.

Réf.	Désignation	€
Réf. 11552	passe-coque 1/2" (16 mm)	€ 5,50
Réf. 11553	passe-coque 3/4" (19 mm)	€ 5,50
Réf. 11554	passe-coque 1" (25 mm)	€ 6,95
Réf. 11556	passe-coque 1 1/4" (32 mm)	€ 6,95
Réf. 11555	passe-coque 1 1/2" (38 mm)	€ 8,50



## Passe-coque

Une solution pour économiser l'espace ! Ce passe-coque coudé se pose facilement en ligne avec le tuyau, évitant ainsi les coques. Trois dimensions disponibles pour une épaisseur de coque jusqu'à 20 mm.

**Taille 1** : diamètre int.: 15 mm, diamètre ext.: 45 mm, hauteur : 84 mm.  
**Taille 2** : diamètre int.: 19 mm, diamètre ext. : 53 mm, hauteur : 93 mm.  
**Taille 3** : diamètre int.: 32 mm, diamètre ext.: 70 mm, hauteur : 114 mm.

Réf.	Désignation	€
64313	taille 1 : 90° / 3/4"	8,95
64314	taille 2 : 90° / 1"	8,95
64315	taille 3 : 90° / 1 1/2"	9,50



## Crépine / ronde TRUDESIGN

Crépine d'aspiration TRUDESIGN, en matière plastique renforcée de fibre de verre. Compatible avec les passe-coques TRUDESIGN d'un diamètre de jusqu'à 1 1/4".  
Diamètre ext. : 100 mm  
Diamètre intérieur : 67 mm  
Hauteur : 24 mm  
Entraxes : 60 mm  
Livré sans les vis.

Réf.	Désignation	€
61096	crépine / blanche	6,95
61119	crépine / noire	6,95