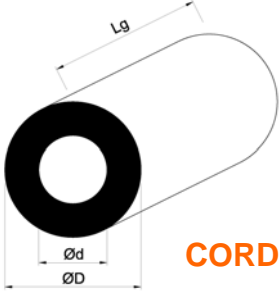
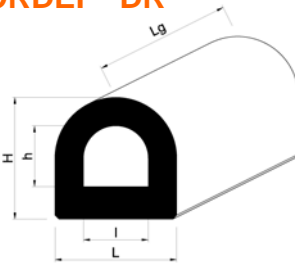


pour parer les chocs : défenses CORDEF® !

Modèle confectionné					 CORDEF® R	Modèle extrudé					
ØD mm	Ød mm	Longueur		Poids Kg/ml		Ø D	Ø d	Longueur		Poids Kg/ml	
		mm	mm					mm	mm		
400	200	1 000	3 000	112		150	75	1 500	3 000	16	
450	225	1 000	3 000	142		200	100	1 500	3 000	28	
500	250	1 000	3 000	175		250	125	1 500	3 000	44	
600	300	1 000	3 000	252		300	150	1 500	3 000	63	
800	400	1 000	3 000	448		380	190	1 500	3 000	101	
1 000	500	1 000	3 000	700							
1 200	600	1 000	3 000	1 008							
1 400	800	1 000	3 000	1 232							
1 500	750	1 000	3 000	1 575							

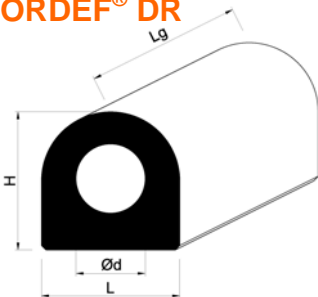


CORDEF® DR



L mm	H mm	l mm	h mm	Longueur		Poids Kg/ml	Boulons	
				mm	mm		mm	mm
150	150	80	75	1 500	3 000	18	200-300	M16
200	200	100	100	1 500	3 000	32	300-400	M20
250	250	125	125	1 500	3 000	49	400-500	M24
300	300	150	150	1 500	3 000	71	400-500	M30
350	350	175	175	1 500	3 000	7197	500-600	M36
400	400	200	200	1 500	3 000	127	500-600	M36

CORDEF® DR



L mm	H mm	Ød mm	Longueur		Poids Kg/ml	Boulons	
			mm	mm		E mm	mm
150	150	75	1 500	3 000	19	250-350	M16
200	200	100	1 500	3 000	33	250-350	M20
250	250	125	1 500	3 000	52	300-400	M24
300	300	150	1 500	3 000	74	300-400	M30
350	350	175	1 500	3 000	101	400-500	M36
400	400	200	1 500	3 000	132	400-500	M36



Chaque types de défense CORDEF® à son utilité spécifique, résiste à l'usure et aux intempéries (notamment en ce qui concerne les hydrocarbures et l'eau de mer à haute concentration saline).

CORDEF® U / R / DR sont utilisées pour la protection de bateaux, d'installation portuaires (maritimes et fluviales) des écluses et des docks. Elles peuvent se mettre horizontalement ou verticalement.

CORDEF® U / C sont utilisées pour la poupe ou la proue de remorqueurs et la protection de surfaces plates en général, leur section carré est idéale pour les environnements difficiles.

CORDEF® D est utilisée pour petits bâtiments, embarcations (remorqueurs, bateaux, etc.) et quais. Sa souplesse permet d'épouser la forme de la coque, et son faible poids permet un changement aisé en cas d'avarie. Pour la plaisance (bateaux, ponton), elles peuvent être de couleur blanc ivoire.



Autres dimensions sur demande pour toutes les défenses CORDEF®



CORDEF® D en noir ou blanc ivoire

Protections anti-chocs CORDEF®



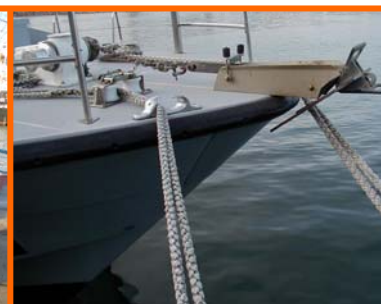
CORDEF® PE

Dans certaines conditions il faut un autre type de protection, les CORDEF® PE sont des glissières en CORALENE® (PEHD « Polyéthylène Haute Densité »). Utilisées lorsque l'on cherche à réduire les frottements au profit d'un glissement pour le guidage et l'accostage, ces protections, faciles à percer et usiner, résistent aux algues, mollusques, hydrocarbures, UV, etc.



CORDEF® PE

Ceintures de protections pour bateaux



Protections diverses

Quelques photos de notre gamme de défense CORDEF®, autres modèles sur demande.



CORDEF® R



CORDEF® T



CORDEF® G



CORDEF® TR



CORDEF® D

En France et à l'Étranger

Notre expérience nous permet de répondre rapidement et efficacement à vos demandes et de réaliser la solution la plus fiable

Pour tous renseignements, consultez-nous !



CORVULCA®

35-37, RUE DE ROMAINVILLE
93100 MONTREUIL
FRANCE

www.corvulca.fr

TELEPHONE : 33 (0)1 42 87 55 95 +
TELECOPIE : 33 (0)1 42 87 62 06
COURRIEL : contact@corvulca.fr