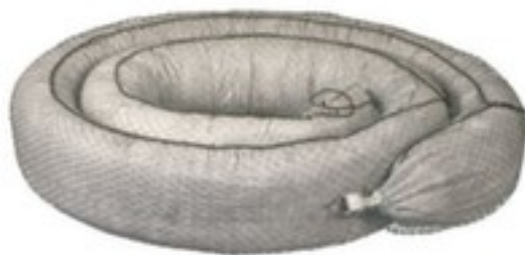


barrière pour huile active

Cork Sorb

longueur x diamètre 6000 x 200 mm,
capacité de charge 248 l par lot, en
liège, polypropylène et nylon,
équipé de mousquetons et œillets
pour accrocher plusieurs barrières à
la longueur souhaitée

lot 2 pièce



Numéro d'article: 242386



barrière pour huile active

- pour utilisation dans ports, barrages et navires, dans la construction et pour les pompiers et l'Agence Fédérale allemande pour le Secours Technique (THW)
- convient pour intérieur et extérieur
- convient pour pour l'isolation des fuites et l'absorption – sans captation de l'eau
- Flottant - adapté à la séparation de l'eau et de l'huile
- pour liquides à base d'hydrocarbures
- longueur x diamètre 6000 x 200 mm
- capacité de charge 248 l par lot
- en liège, polypropylène et nylon
- équipé de mousquetons et œillets pour accrocher plusieurs barrières à la longueur souhaitée

type de stockage de produits dan	admission de produits dangereux	matériau de calage	Liège
admission de produits dangereux	barrière pour huile active	pochette matériau	polypropylène, nylon
lieu d'utilisation	intérieur et extérieur	résistance	rayons UV, composés chimiques
convient pour (secteurs)	ports, barrages, navires, construction, pompiers, THW	longueur	6000 mm
convient pour (application)	isolation des fuites, absorption	diamètre	200 mm
fluide	huiles, carburants, solvants organiques	fonction sorbant	Flottant
capacité charge/lot	248 l	équipement sorbant	mousquetons et œillets
matériau	liège, polypropylène, nylon	Poids	33 kg