

BOUDIN ABSORBANT HYDROCARBURE DN 13CM X 5M EN SAC DE 2

Descriptif

Boudins utilisés pour l'absorption d'hydrocarbures en amont d'un barrage antipollution en PVC ou la protection contre les tâches d'huiles, fioul, etc...Barrage 100% fibres de polypropylène maintenues dans un filet muni de 2 mousquetons et de 2 crochets permettant d'attacher une multitude de barrages entre eux pour obtenir la longueur désirée.



G300070 – Sac de 2 boudins Ø 13 cm x 5 m Capacité d'absorption 162 L

