

BARRERA CONTENEDORA DE HIDROCARBUROS 6/12" ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

BARRERA FLOTANTE CONTENEDORA DE HIDROCARBUROS AMARGOS, APLICABLE A MARES, RIOS, LAGUNAS Y CUALQUIER OTRO MEDIO ACUATICO CON PRESENCIA O NO DE VIENTO Y CORRIENTE (LIGEROS O MODERADOS). DISEÑADA PARA SER ENTRELAZADA, DESPLEGABLE CON ACCESORIOS METÁLICOS INOXIDABLES CON CAPACIDAD DE FLOTACIÓN AÚN AL SER SATURADAS DE AGUA, DE FACIL RECOLECCION.

PRESENTACIÓN: EN TRAMOS DE 15 METROS, CON FLOTADOR DE 6" Y FALDON DE 12" PARA UNA ALTURA TOTAL DE 18".

MATERIAL DEL FLOTADOR: POLIETILENO ESPUMADO CON PROCESO DE ENROLLADO Y ENCAPSULADO, TERMOSELLADO CUBIERTO CON LONA DE PVC DE ALTA RESISTENCIA (24OZ/YD2) AUTOEXTINGUIBLE GARANTIZADA CON ADITIVOS ESPECIALES PARA RESISTIR RAYOS UV, AGUA DE MAR, HIDROCARBUROS Y PRODUCTOS QUIMICOS INCLUYENDO EL TIPO AMARGO. SELLADAS AL FALDON POR ALTA FRECUENCIA EN SECCION TRANSVERSAL DE UN SOLO GOLPE CON LEYENDA EN RELIEVE "SELLADO HERMETICO" DEL MISMO MATERIAL CON UNA DENSIDAD MENOR A 20KG/M3, EN TRAMOS DE UN LARGO Y PESO ADECUADOS CON CALCULO QUE GARANTICE SU PODER DE FLOTACIÓN; CADA TRAMO LLEVA 3 OJILLOS DE BRONCE DEL NUMERO 4. EN LA SECCION DE LAS CAMARAS DE FLOTACIÓN LLEVA CINTA RETROREFLEXIVA/FOTOLUMINISCENTE, EN AMBOS LADO DE LAS MISMAS DE 1-1/2" DE ANCHO POR 35 CMS. DE LARGO.

CADA TRAMO DE BARRERA LLEVA EN TINTA INDELEBLE EL SIMBOLO DE "PEMEX" Y LA LEYENDA "PEMEX REFINACION", EN COLOR NEGRO, INCLUYE SEGUROS ANTIDESLIZAMIENTOS PARA CONECTORES DE ACERO INOXIDABLE, CON UN MIEMBRO DE TENSION SUPERIOR DE CABLE DE ACERO GALVANIZADO DE 1/4" RECUBIERTO CON TUBING DE PLASTICO, EL LASTRADO ES POR MEDIO DE CADENA DE ACERO GALVANIZADO DE 3/8", COLOCADA EN BOLSILLO DE DOS CAPAS DE TELA PLASTIFICADA DE USO RUDO DE PVC DE 24 OZ/YD2, CON RECUBRIMIENTO QUE PROTEGE CONTRA LA ACCION DE PRODUCTOS PETROLIFEROS EN ALTAS CONCENTRACIONES COMO GASOLINAS, COMBUSTOLEOS, CRUDOS, DIESEL, ATMOSFERA SALINA Y SOLVENTES COMUNES, CON UNA RESISTENCIA A LA TENSION DE 321 LBS/PULG2 Y CON UNA ELONGACION MÁXIMA DE 7%. EL COLOR DE LA BARRERA ES AMARILLO PARA VERLA EN CONDICIONES ADVERSAS , CON RESISTENCIA HIDROSTATICA SUFICIENTE QUE EVITA SU DEGRADACION, CAPAZ DE RESISTIR MAS DE CINCO VECES POR SI

Fábrica de Cordeles de México, S.A. de C.V.

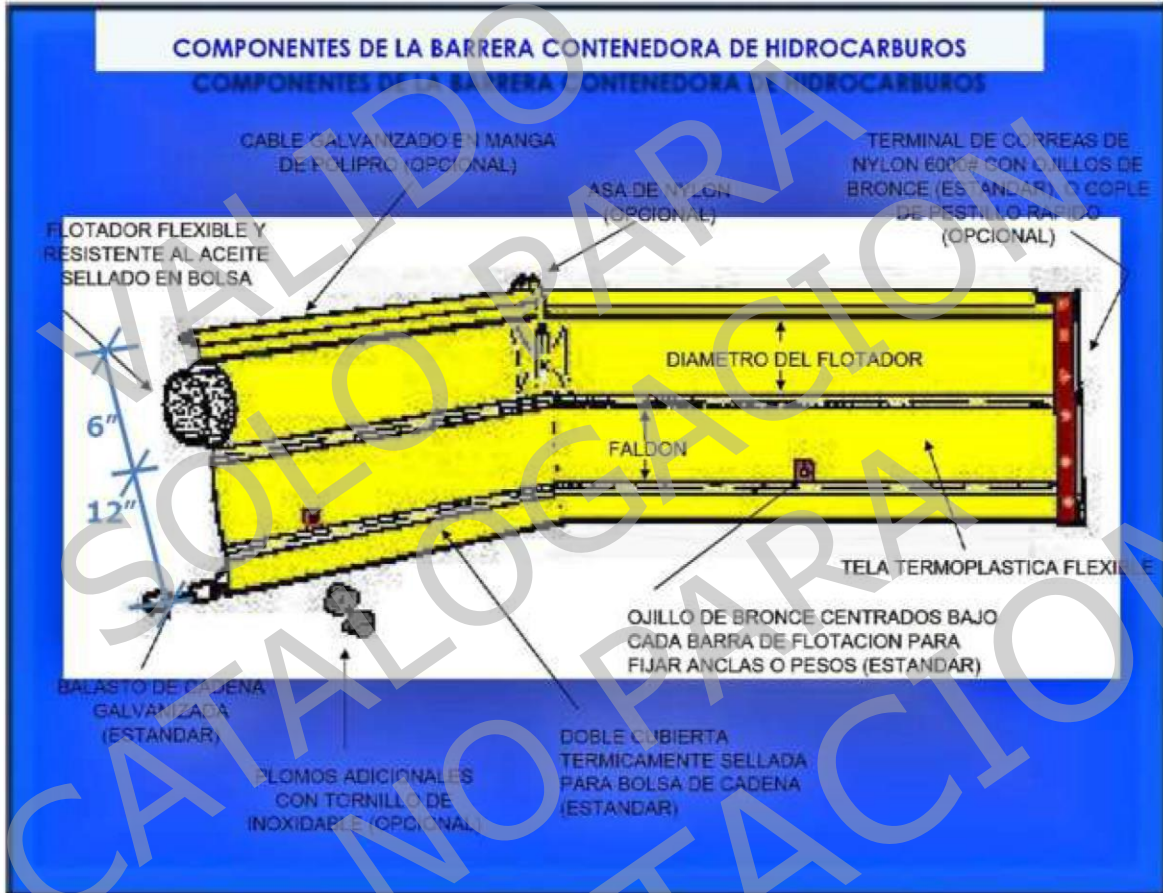
BARRERA CONTENEDORA DE HIDROCARBUOS 6/12" ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

MISMA, CINCO TRAMOS DE BARRERAS CON UN FACTOR DE DISEÑO DE 6:1. LA BARRERA CUENTA CON CONECTORES TIPO "Z" UNIVERSAL, DESLIZANTE DE ALUMINIO ASTM-6061 T-6 EXTRUIDIDO DE 1/4" Y PERNO ANTIDESLIZANTE EN MATERIAL ACERO INOXIDABLE.



Fábrica de Cordeles de México, S.A. de C.V.

BARRERA CONTENEDORA DE HIDROCARBUOS 6/12"
ESPECIFICACIÓN TÉCNICA



Fábrica de Cordeles de México, S.A. de C.V.