

ACORTINADOR 25MM

DESCRIPCIÓN:

El acortinador es un aparato que se conecta al extremo una manguera (también tubería fija) que depositado en el suelo, sin sujeciones y trabajando a cualquier presión (hasta 35 bar), no se mueve y forma una cortina de agua en forma de abanico que protege de las radiaciones del fuego y a su vez sirve de escudo para realizar otras proyecciones de agua por líneas distintas.

Al paso del agua por el interior del racor y el cuerpo, choca contra el escudo frontal que tiene forma cicloidal, y por las ranuras superior que existe en la unión del cuerpo y el escudo, sale el agua formando un abanico protector.

Los múltiples usos son la mejor referencia de su utilidad: formadores de pasillos entre fuegos, trincheras para lanzamientos de agua, pantallas de seguridad para soldaduras en atmósferas peligrosas, refrigeraciones de zonas y estructuras, protección de vehículos en fuegos, etc.



CARACTERÍSTICAS GENERALES:

Lanza apantalladora de diámetro 25, con pantalla semicircular.
Racor Barcelona según une 23400

Condiciones de uso óptimo: 20 a 22 bar

Consumo: 120 LPM

Anchura de pantalla: 11 metros

Altura de pantalla: 4 metros

Materiales: Acero inoxidable

Peso: 900 Gr.

Ancho: 12 cm.

Alto: 10 cm.

