

Ficha Técnica de Producto

CHIFLÓN DE POLICARBONATO *GIACOMINI* MOD. A7BP

CARACTERÍSTICAS Y COMPONENTES

Chiflón o boquilla importada de tres pasos para manguera contra incendio, fabricado en inyección de policarbonato de alta resistencia en color rojo, con cierre mediante giro. Presenta en su cuerpo la marca del fabricante, tipo de cuerda y certificaciones con las que cuenta.

Posee una alta resistencia a intemperie, soportando temperaturas de hasta 93°C (200°F). Cuenta con un protector de goma para soportar impactos.

Disminuye la probabilidad de robo a diferencia de los fabricados a base de bronce.

Medidas disponibles: 1 ½" con tipo de rosca NST (NH) y en IPT (NPSH).

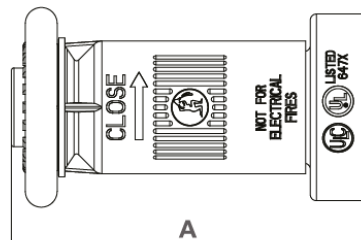
Galonaje de 115 GPM a 100 PSI.

APLICACIONES

Por su diseño ligero y durable es altamente recomendado en mangueras contra incendio que se encuentren colocadas en gabinetes y carretes ubicados en zonas residenciales, locales comerciales, edificios, escuelas, estacionamientos, fraccionamientos, etc. y debido al material con el que está fabricado y su alta resistencia a la corrosión también es muy útil en zonas marinas como playas, plataformas petroleras, embarcaciones, hoteles, etc.

NORMATIVIDAD

Cuenta con listado UL (expediente 647X), ULC (expediente X589) y aprobación FM.



DIMENSIONES

DIÁMETRO (pulg)	1½"
LONGITUD "A" (pulg)	4"37/64
LONGITUD "A" (cm)	11.58