

PITÓN DE POLICARBONATO

DESCRIPCIÓN

Pitón de policarbonato para uso de mangueras bombereles o mangueras planas, diseñado para resistir altos impactos siendo una alternativa más económica que los modelos de bronce con la misma variedad de patrones de flujo.

CARACTERÍSTICAS

- Policarbonato de alta calidad.
- Resistente a la corrosión.
- Modelo tipo Beco.
- 3 Tipos de chorros: directo/cono/neblina.
- Capacidad de flujo: 78 gpm (295 l/min) a 100 psi o 7 bar. (1.5")
- Presión máxima de trabajo 100 psi / 7 bar.
- Uso para mangueras y gabinetes contra incendios.
- Modelos rosca BSP con Storz incluida
- Modelo rosca NH sin storz.

ESPECIFICACIONES

Tamaño conector	Tipo Rosca	Presión Trabajo	Distancia chorro
1-1,5-2-2,5 y 3"	BSP / NH	7Bar / 100 PSI	20 M



Descripción	Código
PITÓN POLICARBONATO BSP 1"	163689
PITÓN POLICARBONATO BSP 1"1/2	163690
PITÓN POLICARBONATO BSP 2"	163691
PITÓN POLICARBONATO BSP 2"1/2	163692
PITÓN POLICARBONATO BSP 3"	163428
PITÓN POLICARBONATO NH SIN STORZ 1"	163443
PITÓN POLICARBONATO NH SIN STORZ 1"1/2	163444
PITÓN POLICARBONATO NH SIN STORZ 2"	163445
PITÓN POLICARBONATO NH SIN STORZ 2"1/2	163446