

NIPLES DE CAÑA



966-N012
NIPLE CAÑA 1.5" HEMBRA A NST 1.5"
MACHO NST



966-N011
NIPLE CAÑA DE 1 1/2 HEMBRA NST
A 1 1/2 MACHO IPT



966-N010
NIPLE CAÑA DE 1 1/2 HEMBRA IPT A
1 1/2 MACHO NST



966-N009
NIPLE CAÑA 1.5" HEMBRA A 1.5"
MACHO IPT



966-N006
NIPLE CAÑA 1.5 MACHO NST A 1.5
MACHO NST



966-N004
NIPLE CAÑA 1.5" MACHO IPT A 1.5"
MACHO NST



966-N003
NIPLE CAÑA DE 2 MACHO IPT A 2
MACHO IPT



966-N002
NIPLE CAÑA 1.5" MACHO IPT A 1.5"
MACHO IPT

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Conector tipo niple caña utilizado para la unión de componentes en sistemas contra incendio. Permite la conexión entre accesorios con rosca hembra y macho en diámetro nominal de 1½ pulgadas. Fabricado en material metálico resistente para uso en redes hidráulicas y equipos de combate de incendios.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Parámetro	Especificación
Tipo	Niple caña de conexión
Tamaño aproximado	1½ pulgadas
Tipo de conexión	Hembra/macho
Tipo de rosca	IPT/NST
Instalación	Roscada
Material	Bronce
Aplicación	Conexión de accesorios hidráulicos contra incendio

CARACTERÍSTICAS:

- Conector diseñado para unión de accesorios en sistemas contra incendio.
- Configuración hembra a macho de 1½ pulgadas.
- Compatible con rosca estándar IPT/NST.
- Fabricación metálica para resistencia mecánica y durabilidad.
- Permite adaptar o extender conexiones de mangueras y válvulas.
- Diseño compacto para instalaciones hidráulicas contra incendio.