



CONECTOR CONICO

La entrada de la válvula se instala a una abrazadera y se conecta la salida a la tubería de poliducto de alta densidad. La función de la pieza es facilitar la instalación de la red de suministro, cuando aún no se cuenta con la instalación de agua municipal.

Composición química:

COBRE 81%
ESTAÑO 3%
PLOMO 9%
ZINC 7%



CONECTOR CONICO
MEDIDA ½" (13MM) / ¾" (19MM)
PRESION 142 LB/PULGADA^2
MATERIAL BRONCE
ENTRADA A ROSCABLE CONICO Y SALIDA A POLIDUCTO PEAD