

## UNIÓN UNIVERSAL HIERRO NEGRO

Función: La unión cónica se extruye entre sí a través de los planos inclinados cónicos interior y exterior para formar una superficie de sellado. La unión es un tipo de equipo de instalación de tuberías, y su método de diseño es conectar dos tuberías sin que se deformen.

Aplicación: Eliminación de agua, energía eléctrica, construcción naval, energía nuclear, eliminación de basura, gas natural, aceite de petróleo. Uso para hacer extensiones y derivaciones de una conexión o tubo.









Presión de trabajo: 25 bar/ 363 PSI / 2,5 MPA/ CLASE 150

Superficie: Hierro Negro

Temperatura: 200°

Resistencia a la tracción: 350 MPA

Material: Hierro maleable



DIMENSIONES		
Tamaño de tubo	L Largo mm	Unidad de Peso
1	57	330.26
1 1/4"	65	560.56
1 1/2"	71	703.64
2"	79	1023.12

