

Accesorios de hierro maleable clase 150 BSP

Accesorios de hierro maleable (clase 150 BSP)

Brida - 150 BSP

De 1/4" a 6"

Buje de reducción - 150 BSP

De 1/4×1/8" a 6×5"

Codo 45° (HH) - 150 BSP

De 1/8 a 6"

Codo 90° (HH) - 150 BSP

De 1/8" a 6"

Codo 90° (MH) - 150 BSP

De 1/8" a 4"

Codo de reducción 90° (HH)

De 3/8×1/4" a 1 1/4×3/4"

Codo tres vías - 150 BSP

De 3/8" a 2"

Codo unión (H) - 150 BSP

De 1/4" a 3"

Codo unión (M) - 150 BSP

De 1/4" a 3"

Cruces - 150 BSP

De 1/4" a 4"

Cupla (MH) - 150 BSP

De 3/8" a 2"

Cupla con borde - 150 BSP

De 1/8" a 6"

Cupla de reducción - 150 BSP

De 1/4×1/8" a 4×3"

Cupla de reducción (MH) - 150 BSP

De 1/4×1/8" a 3×2 1/2"

Cupla rosca (D-I) - 150 BSP

De 3/8" a 2"

Curva 90° (HH) - 150 BSP

De 1/4" a 4"

Curva 90° (MH) - 150 BSP

De 1/8" a 4"

Curva 90° (MM) - 150 BSP

De 1/4" a 4"

Curva 45° (HH) - 150 BSP

De 1/4" a 4"

Curva 45° (MH) - 150 BSP

De 1/4" a 4"

Curva retorno - 150 BSP

De 1/2" a 2"

Curva retorno - 150 BSP

De 1/2" a 2"

Curva retorno - 150 BSP

De 1/2" a 2"

Curva sorpasso - 150 BSP

De 3/8" a 1 1/4"

Rosca con tuerca - 150 BSP

}De 1/8" a 6"

Rosca con tuerca (D-I) - 150 BSP

De 3/8" a 2"

Rosca con tuerca de reducción - 150 BSP

Tapa - 150 BSP

De 1/8" a 4"

Tapón - 150 BSP

De 1/8" a 4"

Tee - 150 BSP

De 1/2" a 4"

Tee - 150 BSP

De 1/8" a 6"

Tee 45° - 150 BSP

De 1/2" a 2"

Tee de dos empalmes - 150 BSP

De 1/2" a 2"

Tee de reducción - 150 BSP

De 3/8×1/4×3/8" a 5×4×5"

Tuerca - 150 BSP

De 1/4" a 4"

Unión D/C (HH) - 150 BSP

De 1/4" a 2"

Unión de asiento cónico (MH) - 150 BSP

De 1/4" a 4"

Unión doble asiento cónico (HH) - 150 BSP

De 1/8" a 4"

Unión doble plana - 150 BSP

De 1/2" a 4"

Unión doble plana - 150 BSP

De 1/2" a 4"