

DOBLE TUERCA

DESCRIPCIÓN:

Curvo doble tuerca 3/4" x 3/4"

Este producto tiene como objetivo principal el conexionado de una tubería de cualquier material a un elemento o equipo mediante uniones roscadas.

SISTEMA DE ESTANQUEIDAD:

La estanqueidad es mediante junta plana.

APLICACIONES:

Las aplicaciones más comunes son: fontanería en general, calefacción, energía solar, instalaciones de gas natural y de GLP, instalaciones térmicas, instalaciones de frío, redes de gasóleos y gasolinas en general. Para otras aplicaciones, consulten con nuestro dpto. técnico.

MEDIDAS Y TOLERANCIAS:

Según Norma UNE60719.

ROSCAS DE CONEXIÓN:

Roscas Gas (ISO-228), métrica 20 x 1,5 o 21,8 izq. (Whitworth).

MATERIALES:

Tubo de cobre recocido y tuerca de latón CW617N (UNE-EN 12165) o CW614N (UNE-EN 12164).



Código: GN06109