

VÁLVULA ANTIFRAUDE SALIDA 3/4"

TUERCA LOCA

MODELO: LL1590

APLICACIONES Y USOS: Se utiliza en instalaciones hidráulicas e industriales, para agua fría.

Incluye sistema antifraude.

CONEXIONES

ENTRADA: 1/2" NPT, 3/4" NPT o 1" NPT. Rosca interior.

SALIDA: Tuerca G 3/4", G 7/8", G 1" o G 1 1/4".

NORMAS DE REFERENCIA:

UNE EN13828

Rosca ISO228 (equivalente a DIN 259 y BS2779)

ISO9001:2008



ACS



PRUEBAS Y ENSAYOS: XP P41-280.

MATERIALES Y PARTES:

Cuerpo: Bronce Latón.

Tornillo sujeción del maneral: Acero inoxidable

PRESIÓN MÁXIMA DE OPERACIÓN:

PN 25 (362 PSI).

TEMPERATURA DE OPERACIÓN:

-10 a + 120 °C.

ROTULADO:

Diámetro Nominal de la válvula (DN 3/4").

Presión nominal en bar (PN25).



Representaciones
Hidrocentro

Sangolqui, Troncal E35 (Av. General Rumiñahui) lote N° 3, Inchalillo

022336166/022080628/0983866991/0984926830/099197358

www.hidrocentro.net

ventas@hidrocentro.net

info@hidrocentro.net

