



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD

VÁLVULA DE RETENCIÓN ref. 3131

MATERIAL Y CARACTERÍSTICAS:

CUERPO: Latón estampado EN 12165.
EJE Y DISCO DEL ASIENTO: Latón EN 12164.
ASIENTO: NBR 60 SH/A
MUELLE. Acero inoxidable 302

ROSCA: ISO 228/1 (DIN 259)

CERTIFICAMOS:

QUE EL MATERIAL SUMINISTRADO CUMPLE CON LA NORMA UNE –EN 1717 “Protección contra la contaminación del agua potable en las instalaciones de aguas y requisitos generales de los dispositivos para evitar la contaminación por refluo”

Como válvula de retención, la válvula 3131 pertenece a la **“CATEGORÍA EB”** válvula de retención anticontaminación no controlable.