



## **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 reflujo”**

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