

# Válvula paso lineal antirretorno

*Válvula VBRDN*



## Especificaciones

- ⦿ Latón estampado CW617N, según DIN17660.
- ⦿ Mínima pérdida de carga.
- ⦿ Doble prensaestopas con juntas de teflón.
- ⦿ Sistema de comprobación incorporado (purga).
- ⦿ Antirretorno tipo embolo hidrodinámico.
- ⦿ Presión de prueba: 25 bar
- ⦿ Presión de trabajo: 16 bar
- ⦿ Fabricadas según UNE-EN19804 con certificado de laboratorio LGAI
- ⦿ Expediente: 10/101849-1887.

## Información adicional

Código	DN	Conexión contador	Conexión tubería
VBRDN2030	20	3/4"	Rosca macho 3/4"
VBRDN2031	20	3/4"	Rosca hembra 3/4"
VBRDN2032	20	3/4"	PE25
VBRDN2033	20	3/4"	PE32
VBRDN2040	20	7/8"	Rosca macho 3/4"
VBRDN2041	20	7/8"	Rosca hembra 3/4"
VBDN2042	20	7/8"	PE25
VBRDN2043	20	7/8"	PE32
VBRDN2050	20	1"	Rosca macho 3/4"
VBRDN2051	20	1"	Rosca hembra 3/4"
VBRDN2052	20	1"	PE25
VBRDN2053	20	1"	PE32