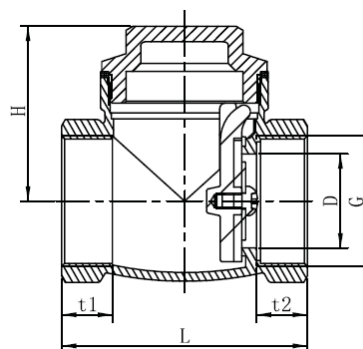


VÁLVULA RETENCIÓN CLAPETA CIERRE GOMA

CARACTERÍSTICAS BÁSICAS

- Cuerpo, tapa y disco de latón según UNE-EN 12165.
- Cierre: NBR
- Presión máxima de ejercicio: PN 16-10-8 (ver tabla).
- Temperatura de servicio: -10°C a 80°C.
- Extremos rosca hembra según UNE EN-ISO 228-1.
- Unidireccional.
- Montaje horizontal o vertical ascendente.



| Código | G | PN | Dimensiones | | | | | Peso aprox. |
|---------|--------|----|-------------|--------|--------|---------|---------|-------------|
| | | | D (mm) | L (mm) | H (mm) | t1 (mm) | t2 (mm) | |
| AA05241 | 1/2" | 16 | 14 | 48 | 33 | 12 | 12 | 170 |
| AA05242 | 3/4" | 16 | 19 | 52 | 41 | 10 | 11 | 240 |
| AA05243 | 1" | 16 | 24 | 63 | 45 | 13 | 13 | 340 |
| AA05244 | 1 1/4" | 10 | 32 | 74 | 52 | 15 | 15 | 555 |
| AA05245 | 1 1/2" | 10 | 32 | 80 | 54 | 16 | 17 | 625 |
| AA05246 | 2" | 10 | 48 | 98 | 66 | 16 | 17 | 1.180 |
| AA05247 | 2 1/2" | 8 | 60 | 120 | 80 | 22 | 22 | 1.790 |
| AA05248 | 3" | 8 | 70 | 135 | 92 | 24 | 24 | 2.880 |