

## Type GB – 0

**■ G 1" – DN 100  
PN 10**

**Matériel :**

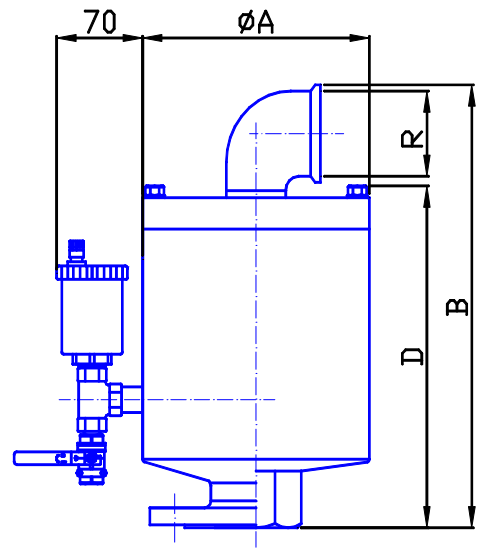
Corps :  
Acier + revêtement époxy en lit fluidisé.  
Flotteur en acier inoxydable vis et vanne à bille en inox

**Température admissible:**  
max. 40° C

**Pression de service :**  
0 – 10 bar

**Option :**

Tamis inox pour protection de purge  
purgeur pour petit débit



| DN       | ØA (mm) | B (mm) | D (mm) | R      | Kg. |
|----------|---------|--------|--------|--------|-----|
| 1" / 2"  | 175     | 350    | 250    | 2"     | 9.0 |
| 50 / 65  | 175     | 400    | 250    | 2"     | 10  |
| 80 / 100 | 200     | 450    | 300    | 2 1/2" | 22  |

**■ G1" – DN 100  
PN 10**

**Material:**

Gehäuse:  
Stahl + Epoxy Wirbelsinterbeschichtung  
Schwimmer aus Chromstahl  
Schrauben und Kugelhahn aus Chromstahl

**Temperaturbeständigkeit:**  
max. 40° C

**Betriebsdruck:**  
0 - 10 bar

**Option :**

Belüftungs-Schutzsieb aus Chromstahl  
Zusatzlüfter für Kleinstmengen

### Belüftung / Aération

