



Clapet de fond de bassin

UCB
0541

1. Application

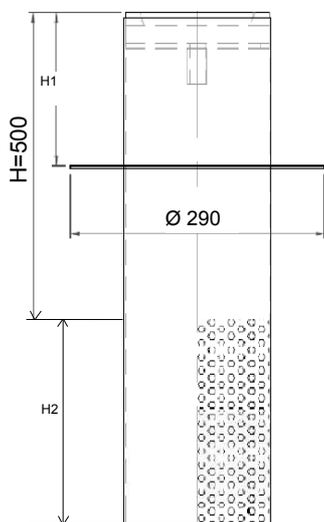
Assurer la sécurité des ouvrages vis-à-vis du risque de soulèvement par mise en équilibre des pressions lors de montées de nappes.

2. Caractéristiques

- DN : 150 mm
- Ø colerette de scellement : 290 mm
- Longueur : 500 mm
- Matériau : inox 304 L

Si exécution spéciale, données à nous fournir :

- rallonge éventuelle du clapet (en mm) (cote a)
- avec crépine ou sans crépine
- position de la colerette (en mm) (cote b)
- nuance d'acier souhaitée (316L,...)



3. Mise en oeuvre

Généralement les clapets sont directement scellés dans le radier du bassin et n'ont pas de crépine.

4. Comportement hydraulique

Courbe de mesure d'essais sur banc.

NB:

Ces courbes ne tiennent pas compte des éventuels dépôts pouvant se former insitu.

Clapet de surpression UCB DN 150

