



Clapet de fond de bassin

UCB
0541

1. Application

Permet d'assurer la sécurité des ouvrages vis à vis du risque de soulèvement dans les cas de remontées de nappe. Mise en place dans les fonds de bassin.

2. Construction

- entièrement en acier inoxydable 304 L (316 sur demande)

3. Montage

L'appareil se monte directement dans le béton de l'ouvrage. Il est livré avec tube droit sans crépine. Sur demande, il peut être fourni avec un tube crépiné (supplément de prix).

La colerette extérieure permet le scellement dans un massif béton.

4. Dimensions

DN	ØD
100	240
150	290
200	380
250	435

Les cotes H et H_1 sont à définir selon l'épaisseur du radier.

En cas de crépine, la cote H_2 est également à définir.

