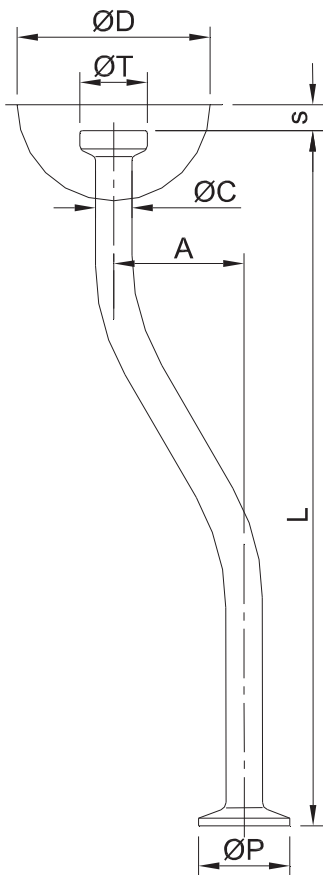


## 2.7. Ancre à Pied Contre coudée



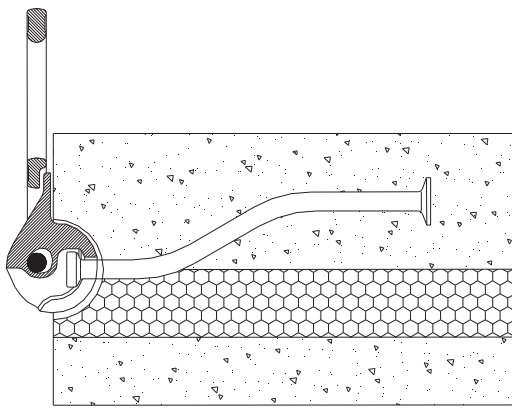
Référence	CMU	ØT	ØC	ØP	A	L	ØD	S
APC013227	1.3 T	18	10	25	50	227	60	8
APC025268	2.5 T	25	14	35	50	268	74	10
APC050466	5 T	36	20	50	60	466	94	12
APC075664	7.5 T	46	24	60	70	664	118	14
APC100667	10 T	46	28	70	70	667	118	14

La forme contre-coudée de l'ancre permet une utilisation dans les panneaux sandwich.

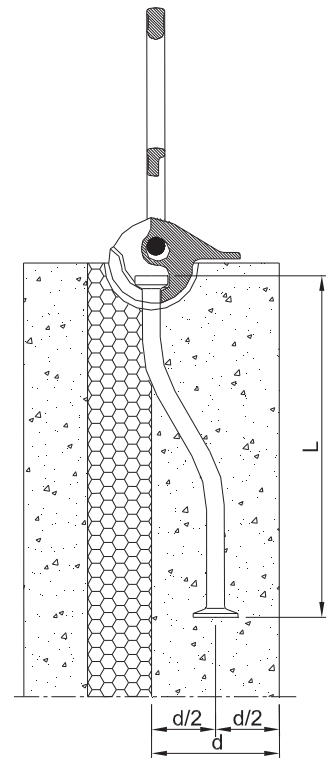
L'ancre est scellée dans la paroi porteuse du mur (la plus épaisse) tandis que sa tête se trouve à l'axe de gravité du panneau permettant un levage vertical.

Un ferrailage complémentaire est à prévoir.

Une résistance béton minimale de 15 MPa est nécessaire.



Relevage



Pose verticale

CMU	L	d mini
1.3 T	227	80
2.5 T	268	100
5 T	466	100
7.5 T	664	120
10 T	667	140