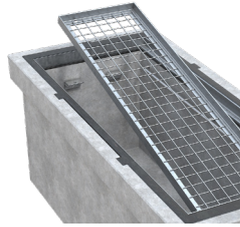
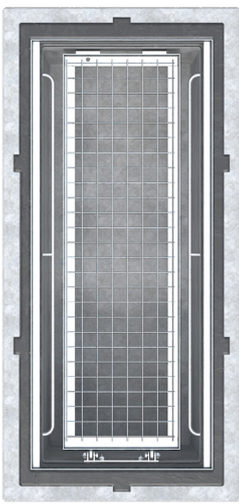


GRILLE ANTICHUTE POUR RÉSEAUX SECS

GACL1T/C À GACL4T/C, GACL5T,
GACK1C À GACK3C



CONSIGNES DE SÉCURITÉ



Équipement de protection individuelle obligatoire (EPI) :

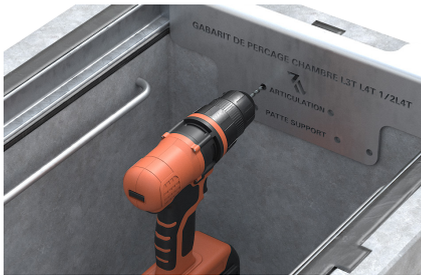
- Chaussures de sécurité
- Gants de protection
- Casque de protection

NOTICE DE POSE

Outils : Perceuse à percussion + foret Ø10 / marteau ; goujons d'ancrage M10 x 60 acier zingué pour béton non fissuré (non fournis) ; 2 vis M10 x 50 + écrous frein (fournies avec les pattes d'articulation) ; 2 clés à pipe 17.

1 - PERCER LA CHAMBRE

Utiliser le gabarit ou potitions selon le tableau ci-dessous.



⚠ Il est conseillé de percer sur une profondeur de 50mm.

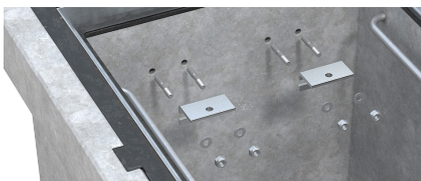
2 - FIXATION DES PATTES D'ARTICULATION ET DE SUPPORT PAR GOUJONS D'ANCRAGE



Figure 1 (articulation L1T/C à L4T/C)

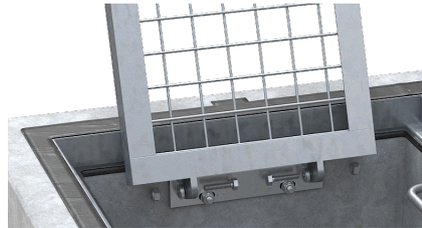


Figure 2 (articulation P2T/C, L5T, K1C à K3C)

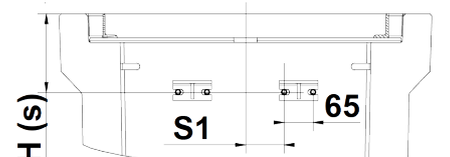
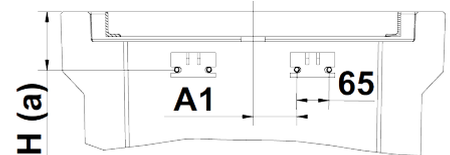
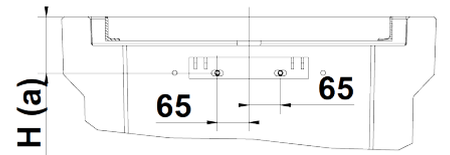


Pattes support

3 - MISE EN PLACE ET FIXATION DE LA GRILLE PAR DEUX VIS M10 X 50



⚠ Il est conseillé de ne pas brider les vis de l'articulation pour garder le jeu fonctionnel. La bague nylon de l'écrou doit être prise dans les filets de la vis pour éviter un desserrage de l'écrou à l'utilisation (l'extrémité de la vis doit dépasser d'environ 3mm de l'écrou).



Désignation	patte (s) d'articulation		patte (s) support		goujons d'ancrage (quantité)		
	(quantité)	H (a) (mm)	A1	(quantité)		H (s) (mm)	S1
L1T à L2T C250	x 1 (grande) (figure 1)	130	centré à l'axe de la chambre	x 1	175	centré à l'axe de la chambre	4
L3T à L4T C250				x 2		80	
L1C à L2C D400	x 1	175	centré à l'axe de la chambre	x 1	220	centré à l'axe de la chambre	4
L3C à L4C D400						x 2	
P2T/C à L5T C250	x 2 (petites) (figure 2)	150	138	x 2	195	145	8
K1C à K3C		175			220		

