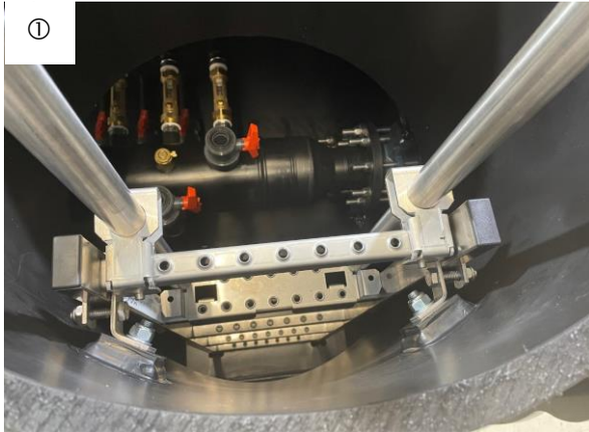


Informations complémentaire GEROtherm®

Echelle d'accès extensible en acier inoxydable dans la chambre de distribution

Échelle d'accès extensible en acier inoxydable dans la chambre de distribution

L'échelle d'accès est extensible, fabriquée en acier inoxydable et conforme à la norme en vigueur SIA 190.112 / DIN EN 14396. Le montage est effectué conformément à cette norme. L'échelle d'accès est installée de manière fixe à l'intérieur du dôme ① et dans la partie inférieure sur un palier ②.



Le support d'accès se déploie si nécessaire et se fixe sur l'échelon supérieur pour un accès sûr ③

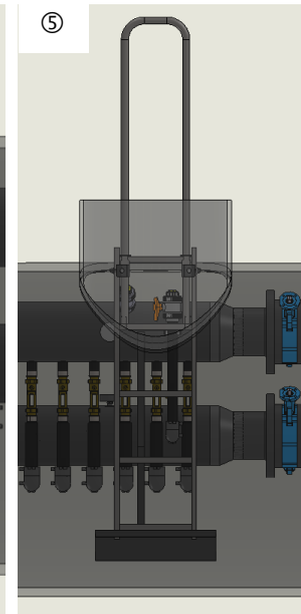
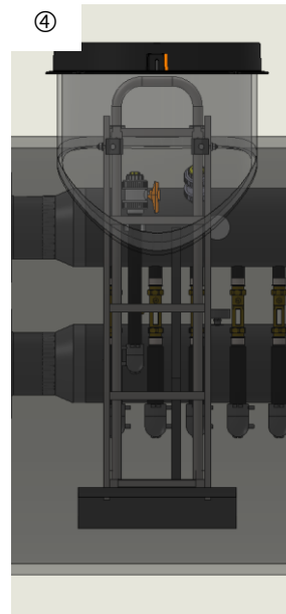


Positions du support d'entrée plus extensible :

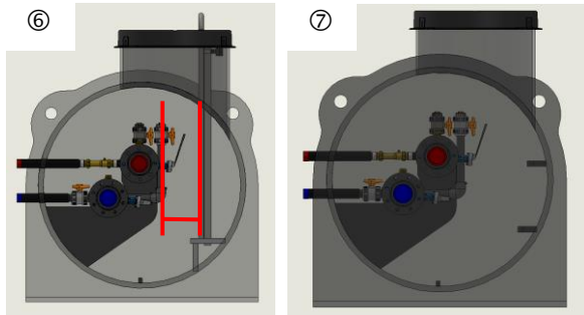
Vue de la chambre

④ Fermée

⑤ Ouverte



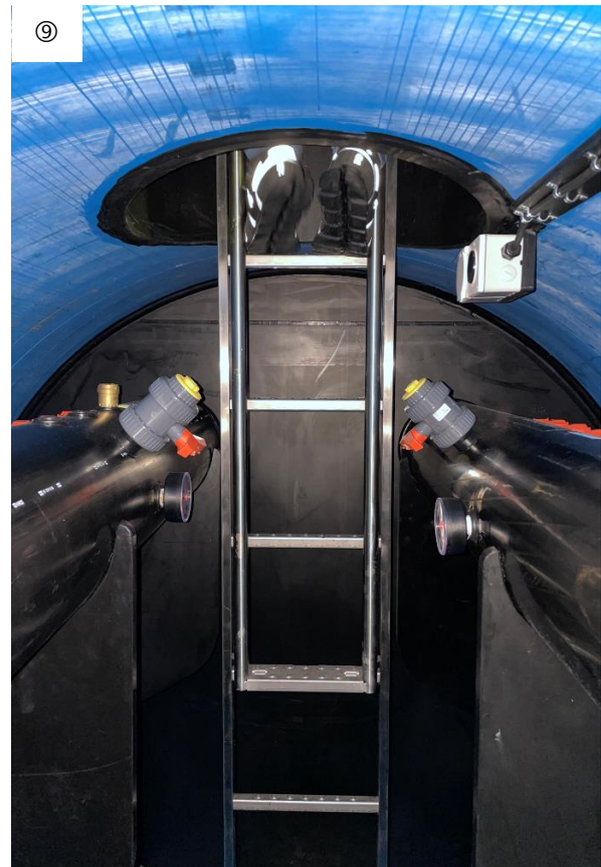
Lorsqu'il n'y a pas assez de place ⑥ pour un accès sans obstacle ou à la demande du client, il est possible d'utiliser une autre solution. Des marches en PE peuvent ⑦ également être installées sur la paroi de la chambre. Ceux-ci ne sont toutefois pas conformes aux normes.



Pour l'échelle d'accès, il faut prévoir un espace minimal ⑧ pour le personnel de service. (Configurations possibles, voir page 4)



La position de montage ⑨ de l'échelle pour la chambre de distribution de type 4 est à mi-chemin entre les collecteurs et les distributeurs.



Pour une hauteur de dôme ≤ 500 mm, l'accès au dôme est réalisé dans la dimension 630 mm.

Pour une hauteur de dôme > 500 mm, l'accès au dôme est réalisé dans la dimension 800mm.

Valeurs indicatives échelle d'accès pour une hauteur de dôme de 300 mm

Type	Tube principal	Echelle d'accès	Nombre Echelons	Avec SAVE97	Avec SAVE125	Avec SAVE180	Avec SAVE250
Type 1	Diamètre extérieur 1000 mm	x		x	x	x	x
Type 1	Diamètre extérieur 1200 mm	x		x	x	x	x
Type 2	Diamètre extérieur 1000 mm	x		x	x	x	x
Type 2 / Type 3	Diamètre extérieur 1200 mm	x		x	x	x	x
Type 3	Diamètre extérieur 1400 mm	✓	5	✓	✓	✓	✓
Type 4	Diamètre extérieur 1600 mm	Obligatoire	6	✓	✓	✓	x
Type 4	Diamètre extérieur 1800 mm	Obligatoire	7	✓	✓	✓	✓
Type 4	Diamètre extérieur 2000 mm	Obligatoire	8	✓	✓	✓	✓

x = Montage impossible

✓ = Montage possible

Si la hauteur du dôme change, l'installation d'une échelle d'accès doit être réévaluée. Il est également possible d'utiliser des marches en PE ou un tube principal plus grand.