



## Cascades mur d'eau

### POINTS FORTS :

La chute d'eau à jet laminaire est conçue à partir d'un collecteur fermé en acier inoxydable AISI 304, intégrant un dispositif interne assurant un écoulement parfaitement laminaire.

La cascade offre un effet d'eau fluide et régulier, utilisable en installation horizontale comme verticale. Fonctionnant sous pression, elle garantit une performance optimale, même dans des conditions d'installation non idéales.

L'épaisseur de la lame d'eau peut atteindre jusqu'à 7 mm, correspondant à l'épaisseur de sortie, pour un rendu visuel net et élégant.

La structure renforcée, notamment au niveau de la fermeture supérieure, confère au collecteur une excellente rigidité. Elle permet une intégration encastrée sans déformation et sans altération des performances.

Une version en acier inoxydable AISI 316 est disponible sur demande.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Fabrication en acier inoxydable AISI 304L (AISI 316L en option)

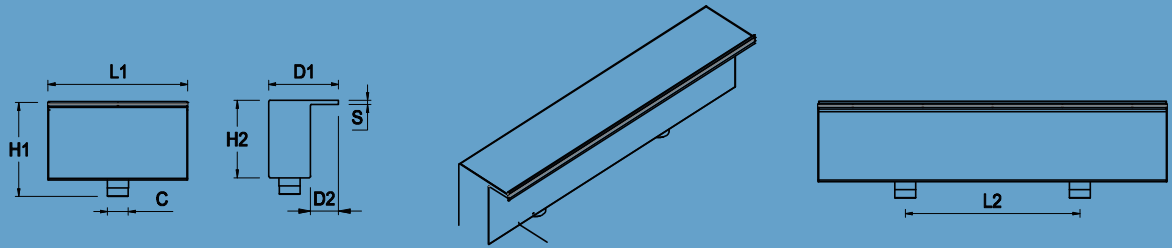
Effet cascade à lame d'eau laminaire

Installation possible en position murale ou plafond

Structure renforcée adaptée à un montage encastré

Dimensions et formes disponibles sur demande

## DIMENSIONS



Référence	Designation	Inox type	Largeur (cm) L1	Longueur (cm) H1	Profondeur (cm) D1	Raccordement C	Débit (m3/h)	Puissance Pompe (CH)
Cascade 30	Mur d'eau 30cm	304L	30,00	14,00	10,00	1"1/4	4	0,33
		316L						
Cascade 50	Mur d'eau 50cm	304L	50,00					
		316L						
Cascade 60	Mur d'eau 60cm	304L	60,00					
		316L						
Cascade 90	Mur d'eau 90cm	304L	90,00					
		316L						
Cascade 120	Mur d'eau 120cm	304L	120,00					
		316L						
Cascade 150	Mur d'eau 150cm	304L	150,00					
		316L						
Cascade 200	Mur d'eau 200cm	304L	200,00					
		316L						

