

Registres rectangulaires standards
et étanches tertiaire

VO standard / VS étanche

Les registres de la gamme U ont été conçus pour réguler mécaniquement le débit d'air ou isoler les réseaux de ventilation avec des classes d'étanchéité allant de la classe 0 à la classe 4 selon la norme EN 1751.

Ils sont parfaitement adaptés aux applications de ventilation des bâtiments tertiaires.



Registre tertiaire VO / VS

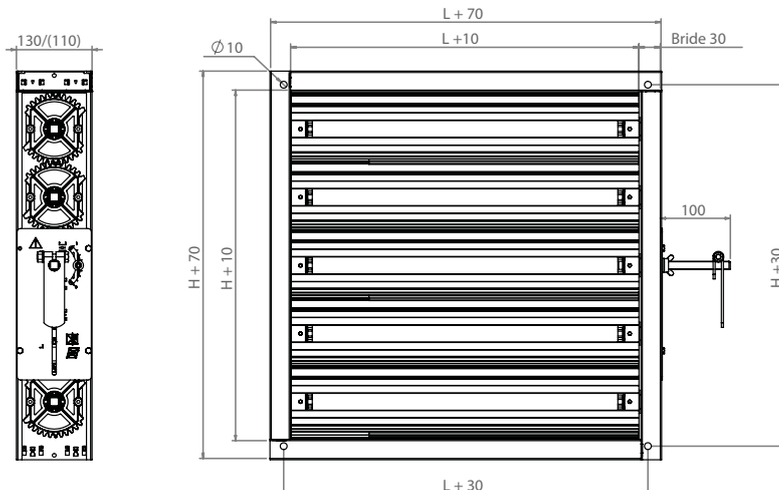
DIMENSIONS

Hauteur H de 200 à 1400 mm
Longueur L de 200 à 1400 mm

Registres ULE :

Hauteur H de 400 à 1400 mm
Longueur L de 400 à 1400 mm

ATIB préconise l'utilisation d'un registre avec embiellage (version ULO/ULG/ULS/ULE) pour des dimensions supérieures à L 800 x H 800.



POIDS

H/L	200	400	600	800	1000	1200	1400
200	3	5	6	7	8	9	11
400	5	6	8	9	11	13	14
600	6	8	10	12	14	16	18
800	7	10	12	14	17	19	21
1000	9	11	14	17	19	22	25
1200	10	13	16	19	22	25	28
1400	11	15	18	22	25	28	32

COUPLE MOTEURS

Les couples moteurs ci-dessous sont donnés en Nm pour un registre de dosage de type UWO ou ULO.

Pour les registres en version G, S ou E, un coefficient de 1,3 devra être appliqué sur le résultat mentionné.

Exemple :

$\Delta P = 500$ Pa
Registre UWO 130 – L = 1000 mm,
H = 1000 mm \Rightarrow couple moteur = 8 Nm

