

A.S. 9 - A.S. 9 Turbo

Air - System



- *La grille de ventilation rotative à isolation thermique en aluminium: plate, discrète, unique en son genre et qui élimine tout risque de condensation.*
- *Avec un cylindre rotatif en aluminium réglable en continu garantissant le débit requis.*
- *Maintenant avec un passage d'air de 50m³/h.m*



A.S. 9 - A.S. 9 Turbo

Air - System

Cahier des charges

Aérateur rotatif composé de deux profils extrudés en aluminium à isolation thermique – obtenue grâce à des profils d'accouplement – entre lesquels est monté un cylindre composé de deux profils en aluminium. Deux brosses étanches assurent une parfaite étanchéité à l'eau et au vent en position fermée. La grille peut être encastrée de trois manières différentes.

Spécifications techniques, dessins et descriptif à télécharger sur www.aralco.be.

A.S. 9

A.S. 9-Turbo

Valeurs	AS 9	AS 9 Turbo
Débit d'air à 1 Pa (en dm ³ /s.m)	8,5	9,4
Débit d'air à 2 Pa (en m ³ /h.m)	45	50
Insonorisation en DneA en dB(A)	29	28
Insonorisation RqA en dB(A)	-1	-2
Résistance thermique	U=4,015 W/m ² .K, (f)= 0,49	
Étanchéité au vent	Jusqu'à 650 Pa (jusqu'à 150 m) - répond aux normes	
Rigidité et résistance	Répond aux plus grandes exigences	
Dimensions	Sur vitrage (position haute et basse)	Sur traverse
Déduction de vitrage	79 mm	
Hauteur totale	94 mm	94
Profil de vitrage	26 / 30 mm	
Feuillure	20 / 24 mm	21 mm tout autour
Fabrication		
Commande	Manette, tringle ou corde	
Embouts	Noir, gris ou blanc	
Finition	F1 anodisé naturel Toutes les couleurs RAL et bicolores	

Aralco NVS
Textielstraat 18a
8790 Waregem (B)
T + 32 56 52 80 60
F + 32 56 52 80 65
e-mail: info@aralco.be
web: www.aralco.be

