

ALIZE

- Ventouses autoréglables
- Polystyrène
- Blanc
- Extraction



Bouches de reprise autorégulatrices type ALIZE

Bouches de reprise autorégulatrices à débit fixe allant de 15 à 150 m³/h dans une plage de pressions entre 50 à 160 Pa

Marque

- Cairox

Application

- Bouches autorégulatrices à montage mural ou au plafond pour reprise d'air dans les bâtiments. Les clapets calibrés avec débit d'air constant maintenant le débit de la vanne d'écoulement à une valeur constante dans une plage de pression comprise entre 50 et 160 Pa.

Couleur

- Couleur standard blanc

Composition

- Corps et bouche en polystyrène blanc
- Ressort d'équilibrage en inox
- Cadre de montage PKG (à commander séparément) disponible en Ø100 et Ø125

Montage

- Montage dans cadre **PKG 100** ou **PKG 125**

Accessoires

- Cadre de montage **PKG**
- Adaptateur **EAM99** pour PKG100 sur ALIZE120/150

Exemple de commande

- **ALIZE, 45m³/h + PKG 125**

Explication

ALIZE = type de bouche (sans cadre de montage)

45m³/h = débit d'air de consigne

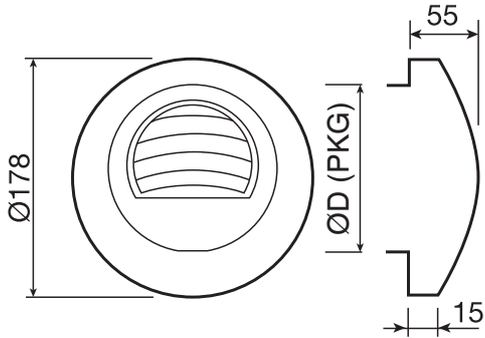
Accessoires

PKG = type de cadre de montage

125 = diamètre de raccordement

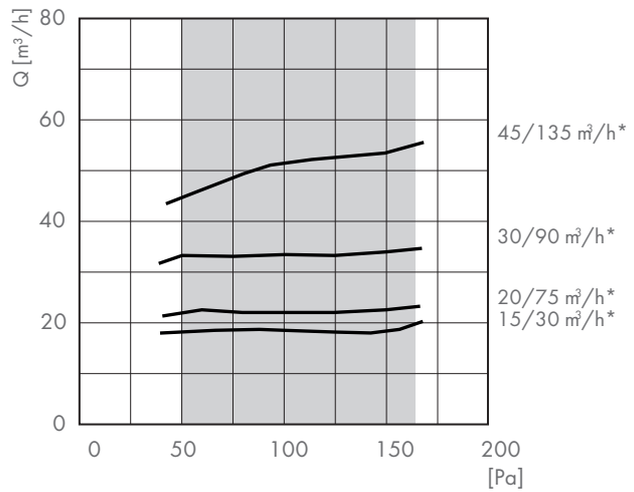
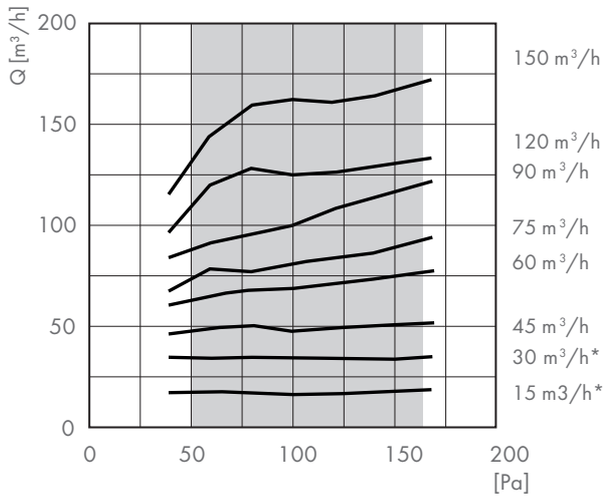
Description pour cahier de charge

- Les bouches de reprise d'air seront autorégulatrices et dotées d'un cadre de montage
- Finition
- Cairox type **ALIZE + PKG125**

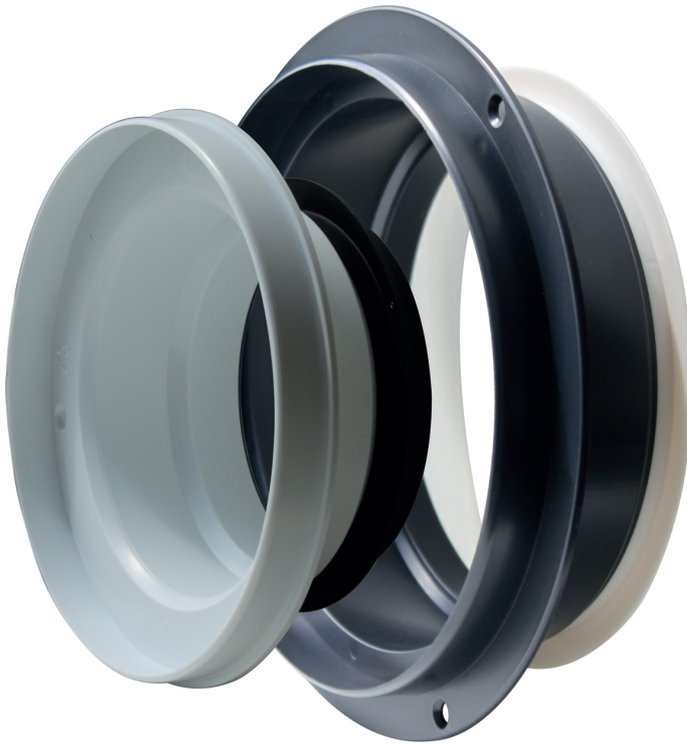


ALIZE	Sélection rapide			
	70 Pa	100 Pa	130 Pa	160 Pa
15	19	27	31	34
25	26	29	32	35
30	27	30	33	36
45	27	33	34	37
50	30	35	36	39
60	35	38	40	43
75	36	38	41	43
90	39	41	44	46
100	41	43	45	47
120	44	45	46	48
150	44	45	48	49

Tableau de sélection



- Cadre de montage
- Polystyrène
- Blanc



Cadres de montage pour ALIZE type PKG

Cadres de montage pour ALIZE

Marque

- Cairox

Exemple de commande

- **PKG, 125**

Explication

PKG = Cadre de montage pour ALIZE à connection étanche en caoutchouc

125 = Diamètre de raccordement

