



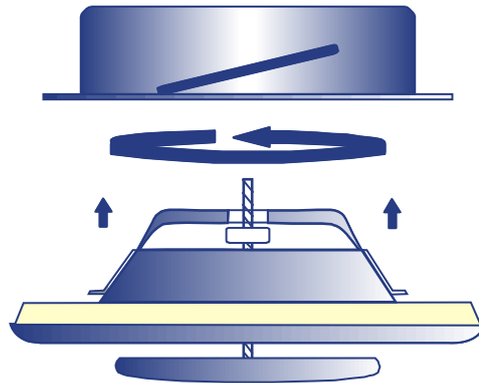
EXHAUST

Bus d'extraction métallique



Description EXHAUST

Bouche de reprise fabriquée en tôle métallique, EXHAUST possède une jointe de plastique cellulaire et un disque de contrôle, à axe fileté, qui permettent le réglage du débit d'air.



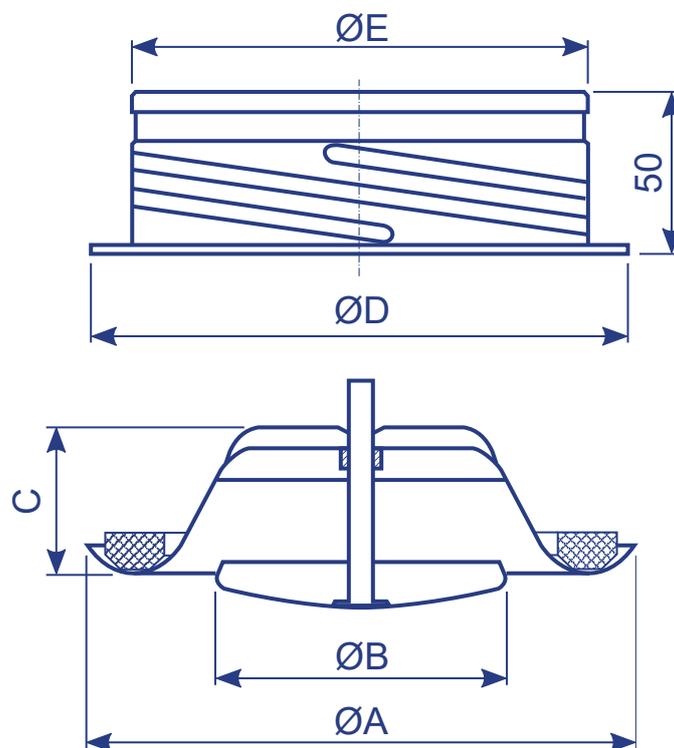
Finitions: Laqué blanc ou inoxydable. Pour d'autres finitions veuillez consulter.

Applications: Les bouches de reprise sont conçues pour faire la ventilation de petites pièces, les toilettes, salles de bain,

Il a un fonctionnement optimale, facilité et rapidité de montage à la gaine flexible.



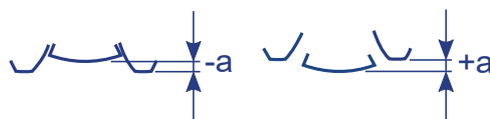
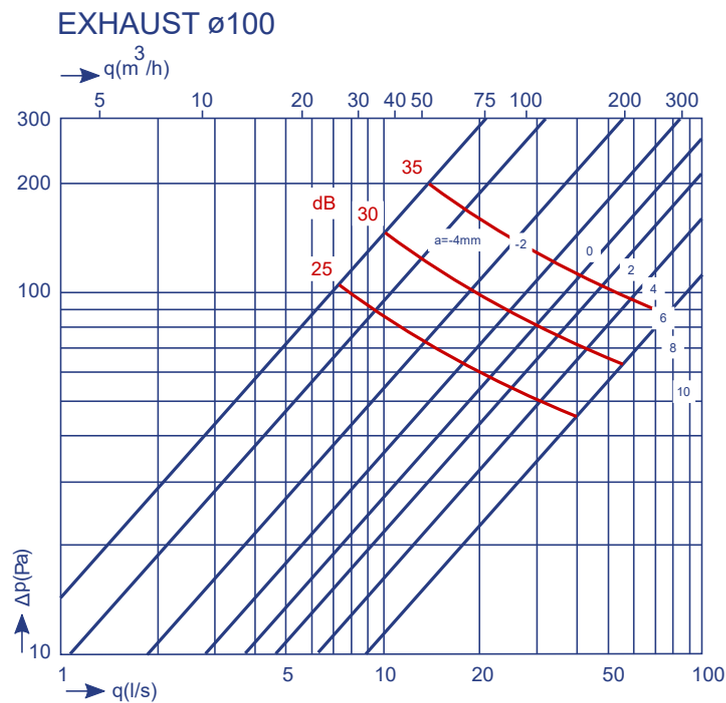
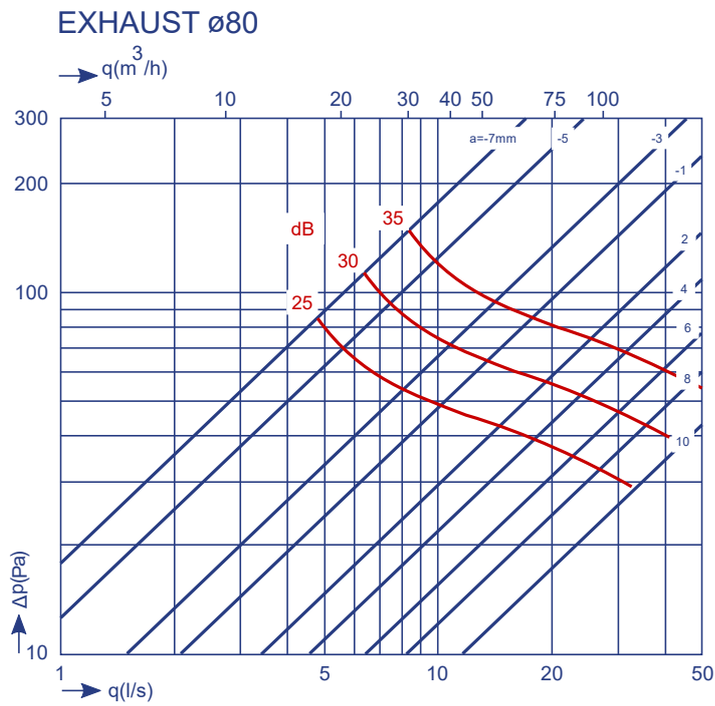
Dimensions EXHAUST



| | $\varnothing 80$ | $\varnothing 100$ | $\varnothing 125$ | $\varnothing 150$ | $\varnothing 160$ | $\varnothing 200$ |
|-----------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| $\varnothing A$ | 116 | 140 | 166 | 204 | 209 | 248 |
| $\varnothing B$ | 60 | 75 | 98 | 119 | 129 | 157 |
| C | 40 | 40 | 46 | 54 | 54 | 59 |
| $\varnothing D$ | 105 | 125 | 150 | 175 | 185 | 225 |
| $\varnothing E$ | 79 | 99 | 124 | 149 | 159 | 199 |



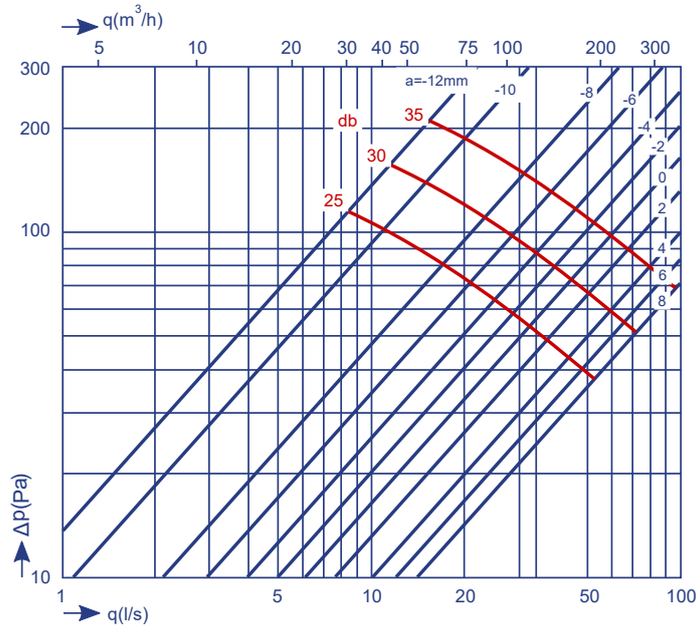
Graphiques de sélection



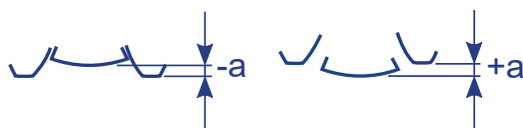
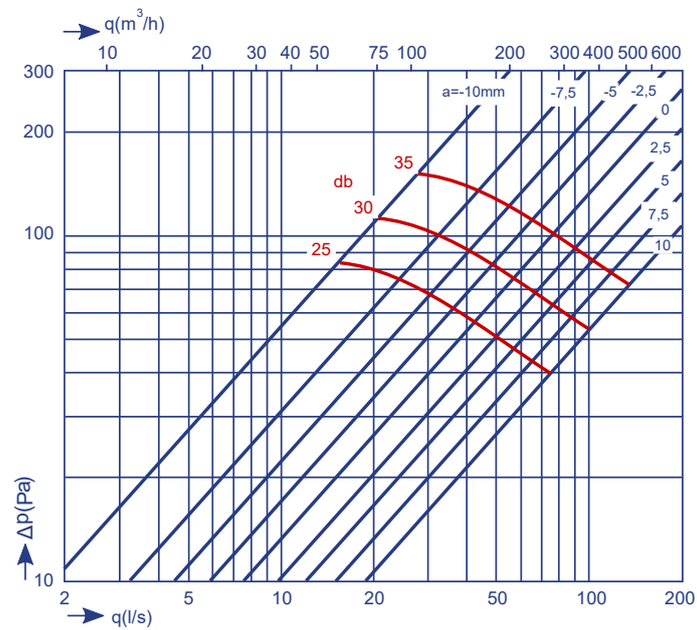


Graphiques de sélection

EXHAUST $\varnothing 125$



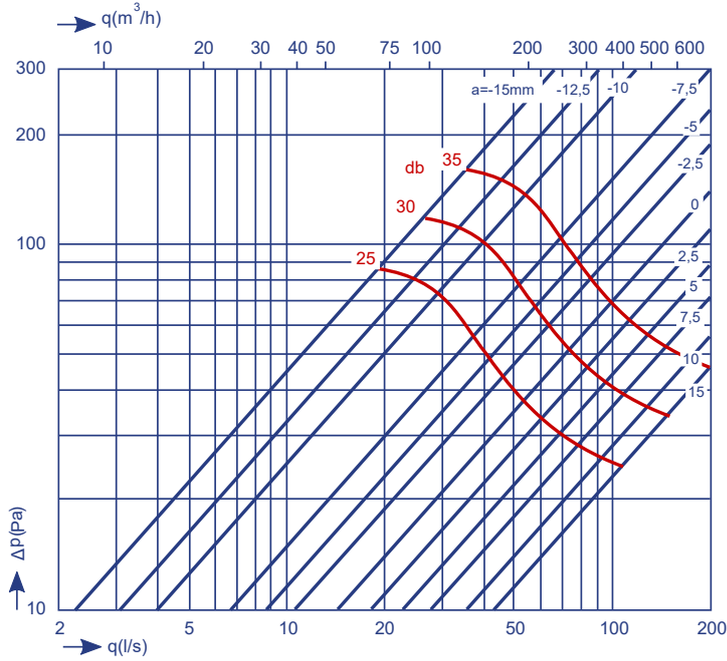
EXHAUST $\varnothing 150$



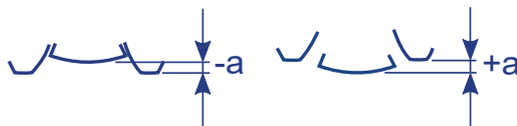
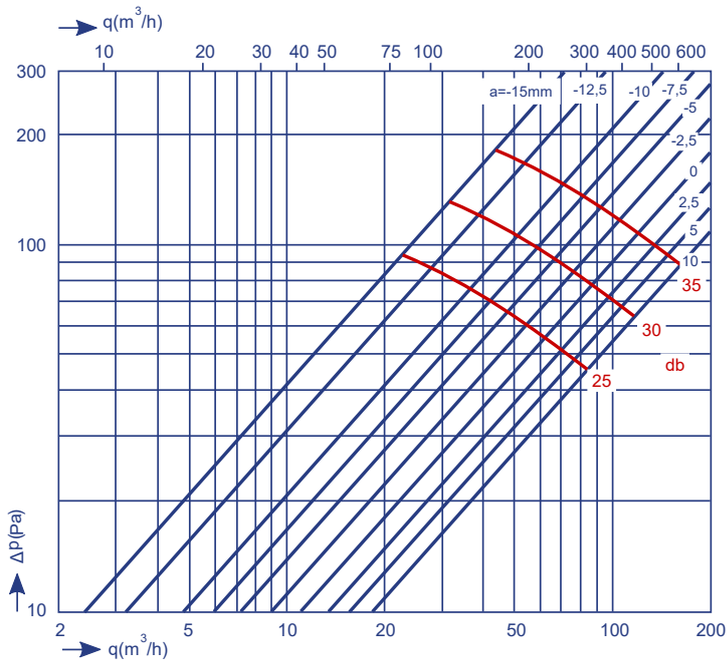


Graphiques de sélection

EXHAUST $\varnothing 160$

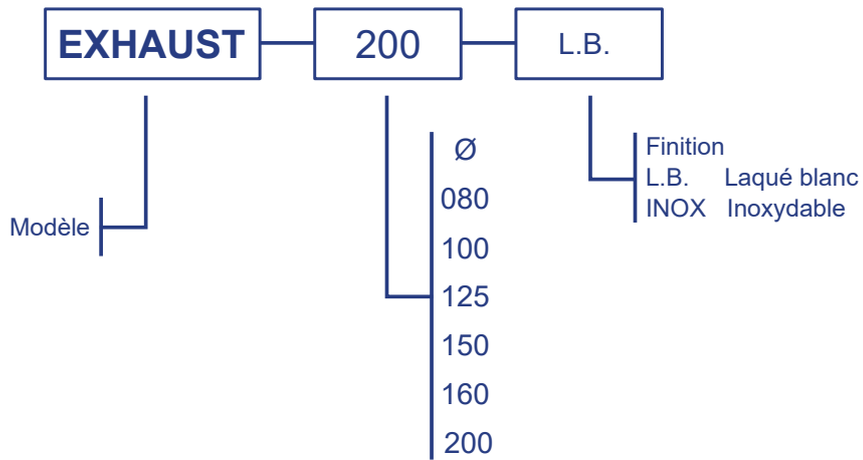


EXHAUST $\varnothing 200$





Comment faire une commande d'EXHAUST



Exemple: EXHAUST 200 L.B.: Bouche d'extraction EXHAUST de diamètre 200 mm. Laqué en blanc.