

- Encastré
- Circulaire
- Acier inoxydable
- Brossé



Bouches extérieures en acier inoxydable type BLR-E-RL

Grilles circulaires de soufflage ou de reprise d'air en acier inoxydable avec treillis

Marque

- Cairox

Application

- Pour le soufflage ou la reprise d'air dans les systèmes de ventilation

Matière

- Acier inoxydable

Couleur

- Acier inoxydable brossé, finition teinte naturelle

Composition

- Corps et treillis en acier inoxydable
- Avec bride de raccordement tubulaire
- Inclusif vis de montage et évacuation de l'eau de pluie

Montage

- A monter dans les gaines circulaires ou dans les ouvertures murales circulaires

Description pour cahier de charge

- Les grilles extérieures en acier inoxydable seront du type circulaire pour un montage intégré.
- Acier inoxydable brossé, finition teinte naturelle avec treillis contre les oiseaux
- **Cairox** type **BLR-E-RL**

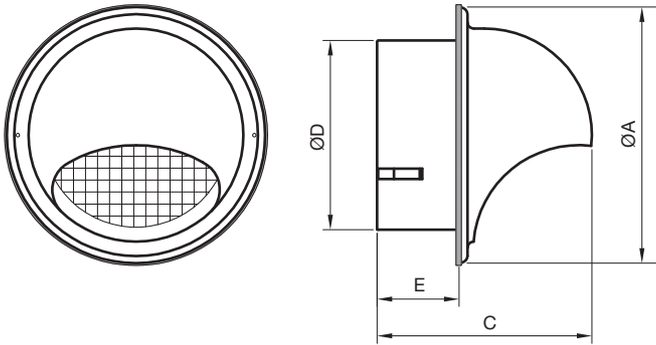
Exemple de commande

- **BLR-E-RL, 125**

Explication

BLR-E-RL = type de grille

125 = diamètre de raccordement



	Dimensions			
	ØD [mm]	ØA [mm]	E [mm]	C [mm]
BLR-E-RL 100	95	150	42	125
BLR-E-RL 125	120	190	48	145
BLR-E-RL 150	145	210	55	165
BLR-E-RL 160	155	210	55	165
BLR-E-RL 180	178	270	60	205
BLR-E-RL 200	198	270	60	205

Symboles et spécifications

- Q = Débit d'air en m³/h
- Ps = Perte de pression statique en Pa
- Type = Diamètre de connexion du gainage en mm

Graphe de sélection

