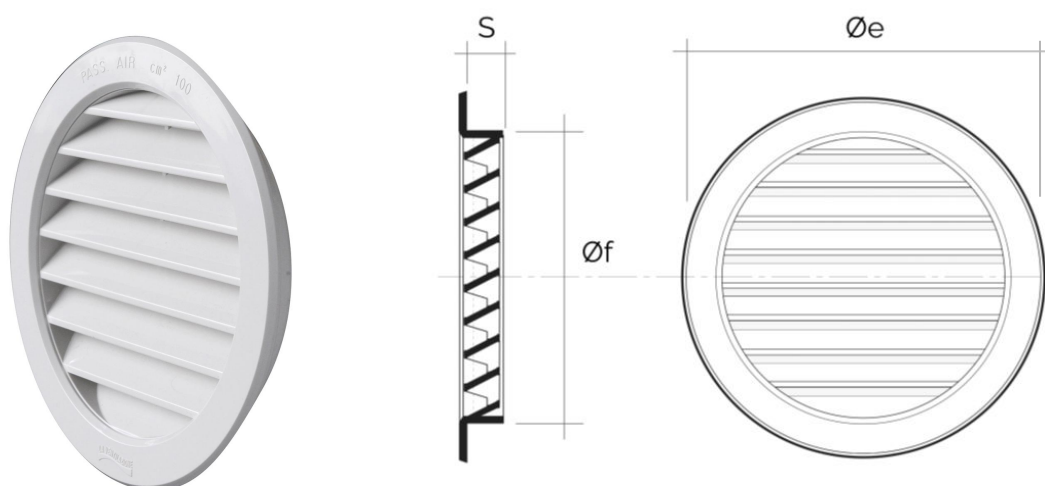


Grilles rondes à emboîter



Référence	Ø e mm	S mm	Moustiquaire	Trou Ø f mm	Pass Air cm ²
T12B	150	16		121	100
T12M	150	16		121	100
T12RB	150	16	✓	121	100
T12RM	150	16	✓	121	100
T12RRAN	150	16	✓	121	100
T12RS	150	16	✓	121	100

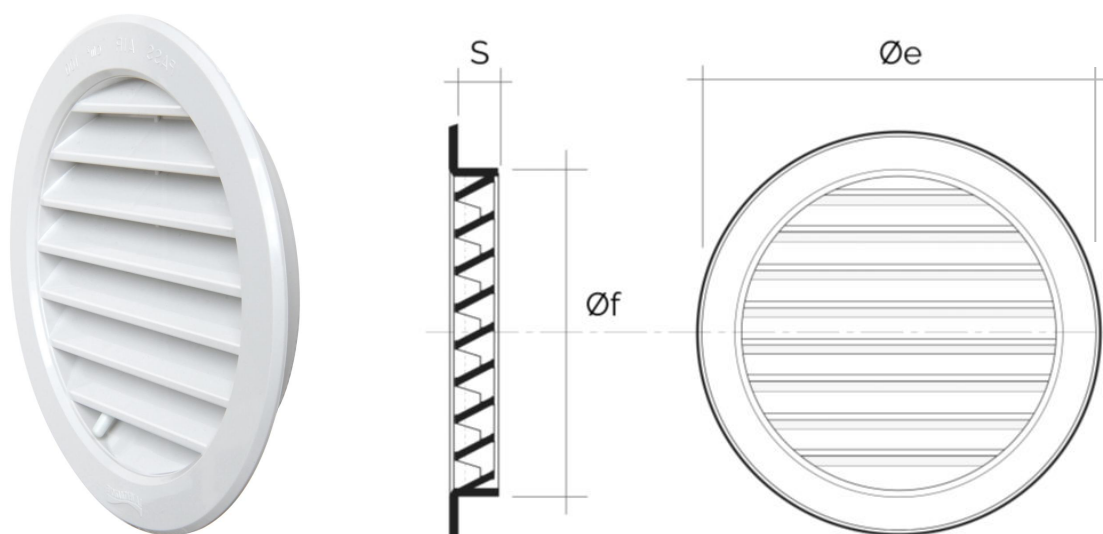
Description: Grille de ventilation ronde à emboîter

Matière: Plastique ABS

Couleur: T12B Blanc - T12M Marron - T12RB Blanc - T12RM Marron - T12RRAN Cuivre - T12RS Sable

Caractéristiques: Grille de ventilation ronde encastrable pour ouverture Ø 125 mm. Peut être installée aussi bien en intérieur qu'en extérieur.

Grilles rondes à emboîter



Référence	Ø e mm	S mm	Moustiquaire	Fermeture	Trou Ø f mm	Pass Air cm ²
T12DB	150	16		✓	121	50
T12DM	150	16		✓	121	50
T12DRB	150	16	✓	✓	121	50
T12DRM	150	16	✓	✓	121	50

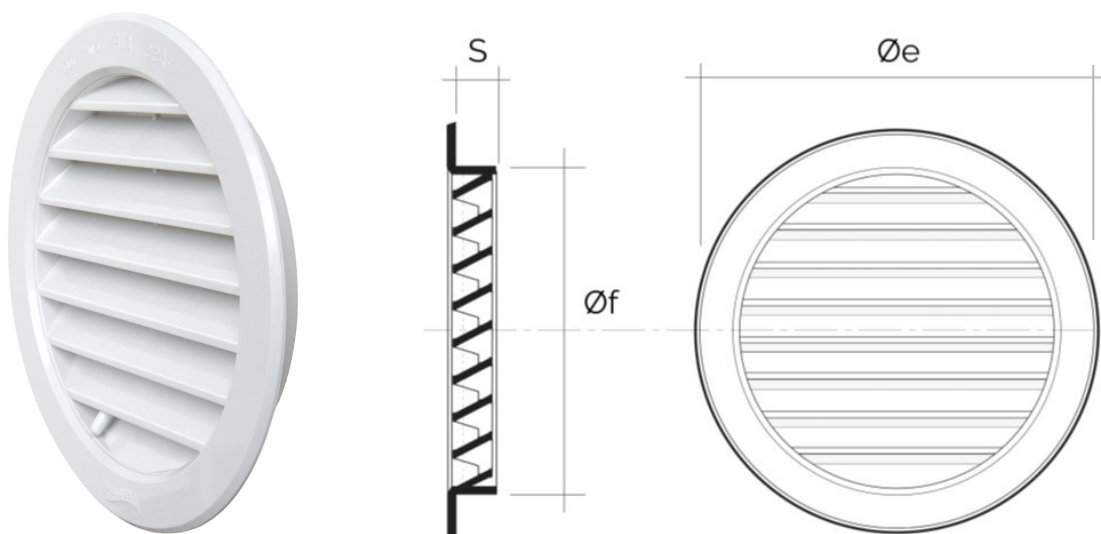
Description: Grille de ventilation ronde à emboîter

Matière: Plastique ABS

Couleur: T12DB Blanc - T12DM Marron - T12DRB Blanc - T12DRM Marron

Caractéristiques: Grille de ventilation ronde encastrable pour ouverture Ø 125 mm, complète avec un doseur pour régler le flux d'air.
Peut être installée aussi bien en intérieur qu'en extérieur.

Grilles rondes à emboîter



Référence	Ø e mm	S mm	Moustiquaire	Fermeture	Cordelettes	Trou Ø f mm	Pass Air cm ²
T12DSB	150	16		✓	✓	121	50
T12DSM	150	16		✓	✓	121	50
T12DSRB	150	16	✓	✓	✓	121	50
T12DSRM	150	16	✓	✓	✓	121	50

Description: Grille de ventilation ronde à emboîter

Matière: Plastique ABS

Couleur: T12DSB Blanc - T12DSM Marron - T12DSRB Blanc - T12DSRM Marron

Caractéristiques: Grille de ventilation ronde à emboîter pour trou Ø 125 mm, complète avec des cordelettes qui, une fois fixées au régulateur, permettent de régler à distance le flux d'air.
Peut être installée aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur.