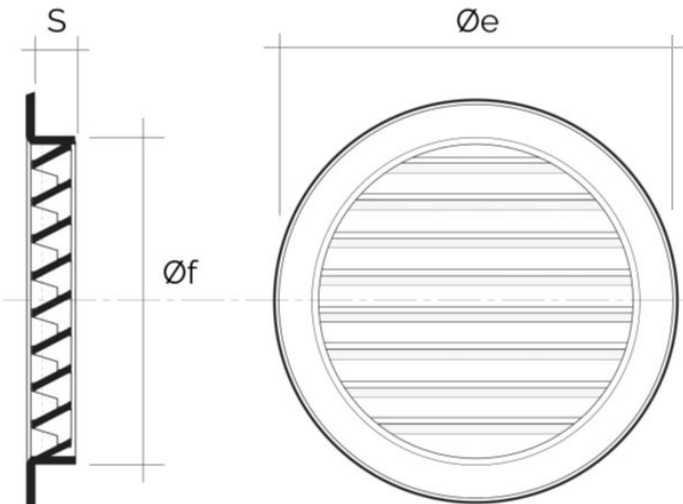


Grilles rondes à emboîter



Référence	Ø e mm	S mm	Moustiquaire	Trou Ø f mm	Pass Air cm²
T20B	238	22		193	240
T20M	238	22		193	240
T20RB	238	22	✓	193	220
T20RM	238	22	✓	193	220

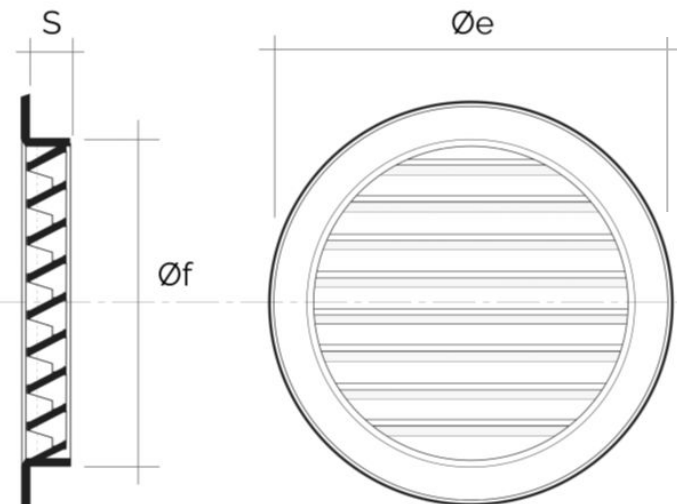
Description: Grille de ventilation ronde à emboîter

Matière: Plastique ABS

Couleur: T20B Blanc - T20M Marron - T20RB Blanc - T20RM Marron

Caractéristiques: Grille de ventilation ronde à emboîter pour trou Ø 200 mm, pouvant être installée aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur.

Grilles rondes à emboîter



Référence	Ø e mm	S mm	Moustiquaire	Fermeture	Trou ø f mm	Pass Air cm²
T20DB	238	22		✓	193	120
T20DM	238	22		✓	193	120
T20DRB	238	22	✓	✓	193	120
T20DRM	238	22	✓	✓	193	120

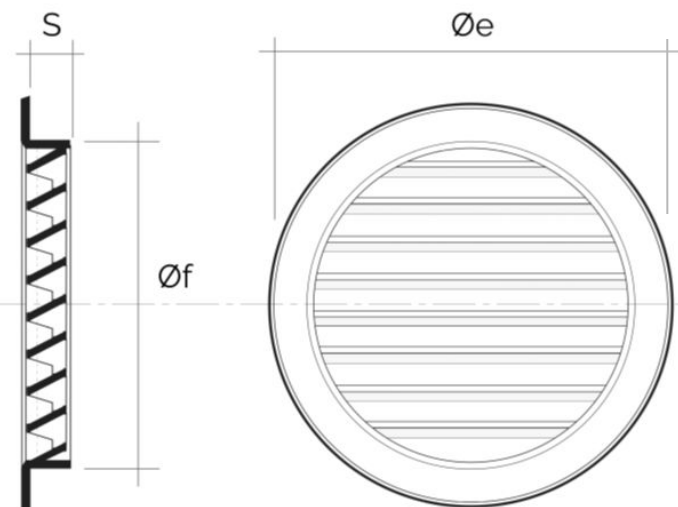
Description: Grille de ventilation ronde à emboîter

Matière: Plastique ABS

Couleur: T20DB Blanc - T20DM Marron - T20DRB Blanc - T20DRM Marron

Caractéristiques: Grille de ventilation ronde à emboîter pour trou ø 200 mm, complète avec un régulateur pour ajuster le flux d'air. Peut être installée aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur.

Grilles rondes à emboîter



Référence	ø e mm	S mm	Moustiquaire	Fermeture	Cordelettes	Trou ø f mm	Pass Air cm²
T20DSB	238	22		✓	✓	193	110
T20DSM	238	22		✓	✓	193	110
T20DSRB	238	22	✓	✓	✓	193	110
T20DSRM	238	22	✓	✓	✓	193	110

Description: Grille de ventilation ronde à emboîter

Matière: Plastique ABS

Couleur: T20DSB Blanc - T20DSM Marron - T20DSRB Blanc - T20DSRM Marron

Caractéristiques: Grille de ventilation ronde à emboîter pour trou ø 200 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.