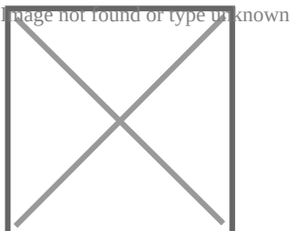


▶ Charnière invisible 95° Intermat P2O, 9966



Caractéristiques produits

Fermeture amortie	Non
Série	Intermat 9966
Push to open	Oui
Angle d'ouverture (°)	95
Diamètre du boîtier (mm)	35
Pour épaisseur de porte maximum (mm)	32
Pour épaisseur de porte minimum (mm)	14
Unité de vente	(1 boîte)

Caractéristiques techniques

Code	Pour porte	Conditionnement	Type de boîtier	Type de ferrage	Coudure (mm)	Entraxe de fixation (mm)
180919	Porte épaisse, Porte à cadre en bois, Porte à cadre en alu	200	À visser	Applique	0	45
180926	Porte épaisse, Porte à cadre en bois, Porte à cadre en alu	50	À visser	Applique	0	45

Code	Pour porte	Conditionnement	Type de boîtier	Type de ferrage	Coudure (mm)	Entraxe de fixation (mm)
180933	Porte épaisse, Porte à cadre en bois, Porte à cadre en alu	200	À visser	Rentrant	16	45
180940	Porte épaisse, Porte à cadre en bois, Porte à cadre en alu	50	À visser	Rentrant	16	45
180947	Porte épaisse, Porte à cadre en bois, Porte à cadre en alu	200	À visser	Semi-applique	9.50	45
180954	Porte épaisse, Porte à cadre en bois	200	À enfoncer	Applique	0	45
180961	Porte épaisse, Porte à cadre en bois	50	À enfoncer	Applique	0	45
180968	Porte épaisse, Porte à cadre en bois	200	À enfoncer	Rentrant	16	45
180975	Porte épaisse, Porte à cadre en bois	50	À enfoncer	Rentrant	16	45
180982	Porte épaisse, Porte à cadre en bois	200	À enfoncer	Semi-applique	9.50	45



Code	Pour porte	Conditionnement	Type de boîtier	Type de ferrage	Coudure (mm)	Entraxe de fixation (mm)
180989	Porte épaisse, Porte à cadre en bois	50	À enfoncer	Semi-applique	9.50	45
180996	Porte épaisse, Porte à cadre en bois	200	Manchon à expansion	Applique	0	45
181003	Porte épaisse, Porte à cadre en bois	50	Manchon à expansion	Applique	0	45
181010	Porte épaisse, Porte à cadre en bois	200	Manchon à expansion	Rentrant	16	45
181017	Porte épaisse, Porte à cadre en bois	50	Manchon à expansion	Rentrant	16	45
181024	Porte épaisse, Porte à cadre en bois	200	Manchon à expansion	Semi-applique	9.50	45
181031	Porte épaisse, Porte à cadre en bois	50	Manchon à expansion	Semi-applique	9.50	45
181038	Porte épaisse, Porte à cadre en bois, Porte à cadre en alu	50	À visser	Applique	0	52

Code	Pour porte	Conditionnement	Type de boîtier	Type de ferrage	Coudure (mm)	Entraxe de fixation (mm)
181045	Porte épaisse, Porte à cadre en bois, Porte à cadre en alu	200	À visser	Rentrant	16	52
181052	Porte épaisse, Porte à cadre en bois, Porte à cadre en alu	50	À visser	Rentrant	16	52
181059	Porte épaisse, Porte à cadre en bois, Porte à cadre en alu	50	À visser	Semi-applique	9.50	52
181066	Porte épaisse, Porte à cadre en bois, Porte à cadre en alu	50	À visser	Applique	0	52
181073	Porte épaisse, Porte à cadre en bois	200	À enfoncer	Applique	0	52
181080	Porte épaisse, Porte à cadre en bois	50	À enfoncer	Applique	0	52
181087	Porte épaisse, Porte à cadre en bois	200	À enfoncer	Rentrant	16	52

Code	Pour porte	Conditionnement	Type de boîtier	Type de ferrage	Coudure (mm)	Entraxe de fixation (mm)
181094	Porte épaisse, Porte à cadre en bois	50	À enfoncer	Rentrant	16	52
181101	Porte épaisse, Porte à cadre en bois	200	À enfoncer	Semi-applique	9.50	52
181108	Porte épaisse, Porte à cadre en bois	50	À enfoncer	Semi-applique	9.50	52
181115	Porte épaisse, Porte à cadre en bois	200	Manchon à expansion	Applique	0	52
181122	Porte épaisse, Porte à cadre en bois	50	Manchon à expansion	Applique	0	52
181129	Porte épaisse, Porte à cadre en bois	200	Manchon à expansion	Rentrant	16	52
181136	Porte épaisse, Porte à cadre en bois	50	Manchon à expansion	Rentrant	16	52
181143	Porte épaisse, Porte à cadre en bois	200	Manchon à expansion	Semi-applique	9.50	52
181150	Porte épaisse, Porte à cadre en bois	50	Manchon à expansion	Semi-applique	9.50	52

Code	Pour porte	Conditionnement	Type de boîtier	Type de ferrage	Coudure (mm)	Entraxe de fixation (mm)
181157	Porte épaisse, Porte à cadre en bois, Porte à cadre en alu	200	À visser	Semi-applique	9.50	52



Descriptif

Charnière avec technique par clipsage sans fermeture automatique.
 Pour les applications Push to open.
 Pour épaisseur de porte 14 à 32 mm.
 Diamètre du boîtier 35 mm.
 Profondeur du boîtier 10,5 mm.
 Réglage du recouvrement intégré +2 mm/-2 mm.
 Réglage de la profondeur intégré +2,5 mm/-1,5 mm.
 Réglage de la hauteur par plaque de montage.
 Matériau du bras de charnière: acier nickelé.
 Matériau du boîtier de charnière: acier nickelé.



Norme du produit

Classement qualitatif selon EN 15570, niveau 2.