

Charnière invisible 110° Intermat 9943

Image not found or type unknown



p. 2-31

Caractéristiques produits

Angle d'ouverture (°) **125**

Unité de vente **(1 boîte)**

Caractéristiques techniques

Code	Conditionnement	Type de boîtier	Entraxe de fixation (mm)	Coudure (mm)	Fermeture amortie	Série	Pour porte	Push to open	Type de ferrage	Diamètre du boîtier (mm)	Pour épaisseur de porte maximum (mm)	Pour épaisseur de porte minimum (mm)
513975	1	A visser	52	0								
513982	1	A visser	52	9.50								
181913	200	À visser	45	9.50	Non	Intermat 9944	Porte standard, porte en bois, Porte à cadre en bois	Non	Semi-applique	35	28	15
181920	20	À visser	45	0	Non	Intermat 9944	Porte standard, porte en bois, Porte à cadre en bois	Non	Applique	35	28	15
181927	50	À visser	45	0	Non	Intermat 9944	Porte standard, porte en bois, Porte à cadre en bois	Non	Applique	35	28	15

Code	Conditionnement	Type de boîtier	Entraxe de fixation (mm)	Coudure (mm)	Fermeture amortie	Série	Pour porte	Push to open	Type de ferrage	Diamètre du boîtier (mm)	Pour épaisseur de porte maximum (mm)	Pour épaisseur de porte minimum (mm)
181934	50	À visser	45	9.50	Non	Intermat 9944	Porte standard, porte en bois, Porte à cadre en bois	Non	Semi-applique	35	28	15
181941	200	À enfoncer	45	0	Non	Intermat 9944	Porte standard, porte en bois, Porte à cadre en bois	Non	Applique	35	28	15
181948	50	À enfoncer	45	0	Non	Intermat 9944	Porte standard, porte en bois, Porte à cadre en bois	Non	Applique	35	28	15
181955	50	À enfoncer	45	9.50	Non	Intermat 9944	Porte standard, porte en bois, Porte à cadre en bois	Non	Semi-applique	35	28	15
181962	200	Manchon à expansion	45	9.50	Non	Intermat 9944	Porte standard, porte en bois, Porte à cadre en bois	Non	Semi-applique	35	28	15
181969	10	Manchon à expansion	45	0	Non	Intermat 9944	Porte standard, porte en bois, Porte à cadre en bois	Non	Applique	35	28	15

Code	Conditionnement	Type de boîtier	Entraxe de fixation (mm)	Coudure (mm)	Fermeture amortie	Série	Pour porte	Push to open	Type de ferrage	Diamètre du boîtier (mm)	Pour épaisseur de porte maximum (mm)	Pour épaisseur de porte minimum (mm)
181976	50	Manchon à expansion	45	0	Non	Intermat 9944	Porte standard, porte en bois, Porte à cadre en bois	Non	Applique	35	28	15
181983	50	Manchon à expansion	45	9.50	Non	Intermat 9944	Porte standard, porte en bois, Porte à cadre en bois	Non	Semi-applique	35	28	15
181990	50	À visser	52	0	Non	Intermat 9944	Porte standard, porte en bois, Porte à cadre en bois	Non	Applique	35	28	15
181997	20	À enfoncer	52	0	Non	Intermat 9944	Porte standard, porte en bois, Porte à cadre en bois	Non	Applique	35	28	15
182004	50	À enfoncer	52	0	Non	Intermat 9944	Porte standard, porte en bois, Porte à cadre en bois	Non	Applique	35	28	15
182011	50	À enfoncer	52	9.50	Non	Intermat 9944	Porte standard, porte en bois, Porte à cadre en bois	Non	Semi-applique	35	28	15

Code	Conditionnement	Type de boîtier	Entraxe de fixation (mm)	Coudure (mm)	Fermeture amortie	Série	Pour porte	Push to open	Type de ferrage	Diamètre du boîtier (mm)	Pour épaisseur de porte maximum (mm)	Pour épaisseur de porte minimum (mm)
182018	200	Manchon à expansion	52	9.50	Non	Intermat 9944	Porte standard, porte en bois, Porte à cadre en bois	Non	Semi-applique	35	28	15
182025	200	Manchon à expansion	52	0	Non	Intermat 9944	Porte standard, porte en bois, Porte à cadre en bois	Non	Applique	35	28	15
182032	50	Manchon à expansion	52	0	Non	Intermat 9944	Porte standard, porte en bois, Porte à cadre en bois	Non	Applique	35	28	15
182039	50	Manchon à expansion	52	9.50	Non	Intermat 9944	Porte standard, porte en bois, Porte à cadre en bois	Non	Semi-applique	35	28	15
182046	200	À enfoncer	45	9.50	Non	Intermat 9944	Porte standard, porte en bois, Porte à cadre en bois	Non	Semi-applique	35	28	15
182053	50	À visser	52	9.50	Non	Intermat 9944	Porte standard, porte en bois, Porte à cadre en bois	Non	Semi-applique	35	28	15

Descriptif

Charnière automatique avec technique de clipsage.

Pour épaisseur de porte 15 à 28 mm.
Diamètre du boîtier 35 mm.
Profondeur du boîtier 12,7 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/zamak nickelé.
Matériau du boîtier de charnière: acier nickelé.

Gamme

Le montage du bras articulé sur la plaque de montage est réalisé par simple clipsage.
Réglage de recouvrement et de la profondeur par excentrique.
Le réglage de la hauteur se fait par la plaque de montage.
Acier nickelé.

Conditions de livraison

Pour les articles Sur commande, le délai moyen est de 5 jours.



Les + produits

Peut être utilisée pour une ferrure de porte rentrante.

Norme du produit

Classement qualitatif selon EN 15570, niveau 2.

Documentation

1 documentation(s) disponible sur notre site internet.