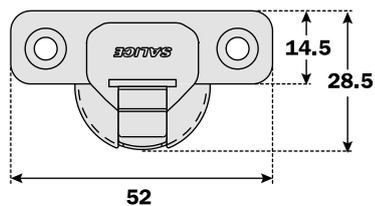
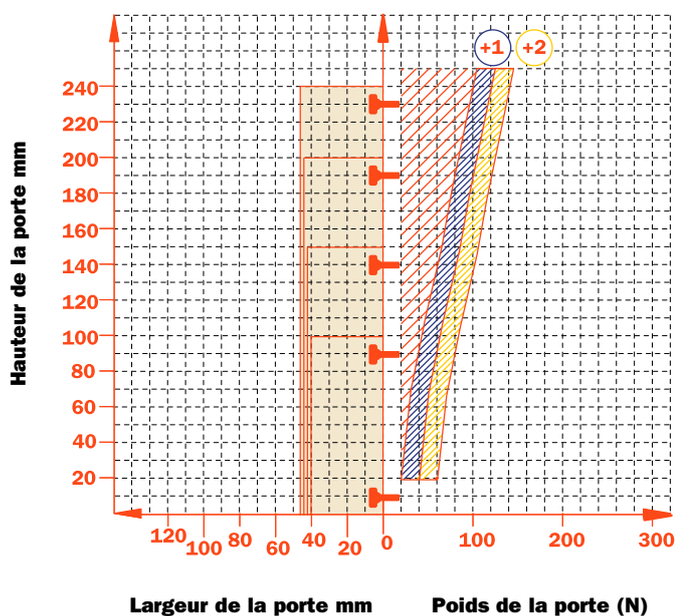


Petite, élégante et robuste.
Bras en zamak nickelé mat. Boîtier en acier nickelé mat.
Dimensions du boîtier \varnothing 26 mm.



Constante "L" 0.7 mm (cette valeur ne change pas lors du réglage latéral).

Nombre de charnières nécessaires en fonction des dimensions et du poids de la porte (à titre indicatif).



Réglages

Réglage latéral compensé de -0.5 mm à +5.5 mm.
 Réglage vertical ± 2 mm.
 Réglage frontal avec embases Série 200 +2.8 mm.
 Réglage frontal avec embases Domi de -0.5 mm à +2.8 mm.

Embases

Embases symétriques et asymétriques en acier ou en zamak nickelé mat de la Série 200.
 Fixation rapide sur embases Domi.
 Positionnement de la charnière en butée sur embases traditionnelles Série 200.

N.B. : Utiliser le tournevis POZIDRIVE n° 2 pour toutes les vis.

Vis à bois 	A	
Tourillon 	B	R

Utiliser les tableaux pour identifier les perçages et les fixations disponibles. Insérer en troisième position de la référence de la charnière, la lettre ou le numéro correspondant au choix fait. Exemple : C4_7A99.

↑
Insérer dans cette position la lettre ou le numéro sélectionné.



Informations techniques

Pour portes avec montage d'angle positif et contrecoudé.

Profondeur du boîtier métallique 11.5 mm.

Diamètre du boîtier 26 mm.

Ouverture à 94°.

Possibilité de perçage de la porte (K) de 3 à 8 mm.

Adaptables à toutes les embases traditionnelles Série 200 et à toutes les embases Domi à fixation rapide.

Emballage

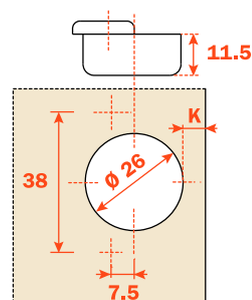
Carton 150 pièces

Palette 3.600 pièces

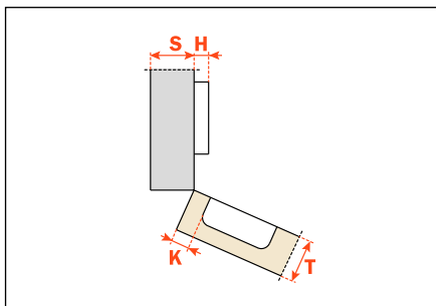
CA charnière avec ressort

Pour résoudre les problèmes de montage avec un angle positif, il faut vérifier (en effectuant un essai préalable) les distances de perçage. N'hésitez pas à demander toutes les explications nécessaires à notre service d'assistance technique.

Utilisez les tableaux "Perçages et fixations" de page 5 pour compléter la référence de la charnière désirée.

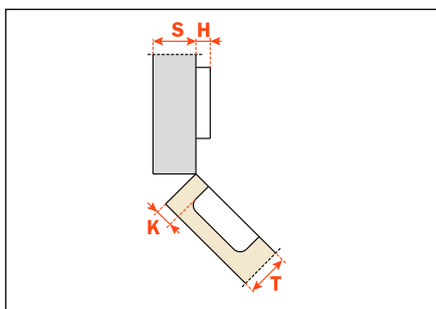


Bras **30°**



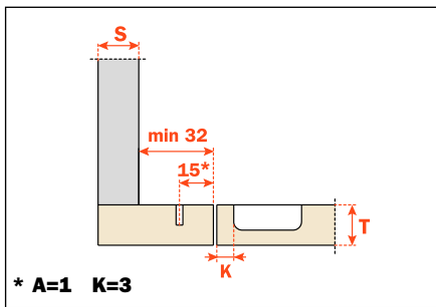
CA - C4_7E99

Bras **45°**



CA - C4_7M99

Contrecoudé



Contrecoudé utilisable uniquement avec les embases de la Série 200 pour les montages traditionnels avec perçage 28x32 mm.

CA - C4_7N99

Épaisseur d'embases pour chaque montage.

