



Technische Informationen

Für Glastüren.

Bohrdurchmesser 26 mm.

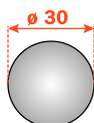
94° Öffnungswinkel.

Stärke des verwendbaren Glases von 4 bis 6 mm.

Topfabstand (K): von 5.5 bis 6.5 mm.

Passend für alle traditionellen Montageplatten Serie 200 und alle Domi Blitz-Montageplatten.

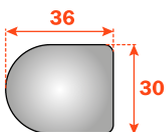
P2CTA



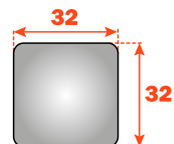
Zierkappe für Glastürscharniere

Siehe den Prospekt "Zubehör" für die verfügbaren Ausführungen.

P2CBA



P2CQA

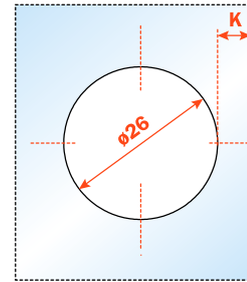
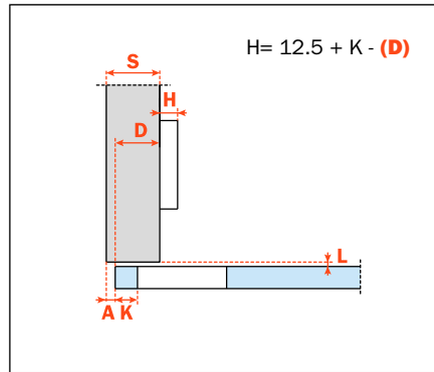


Verpackung

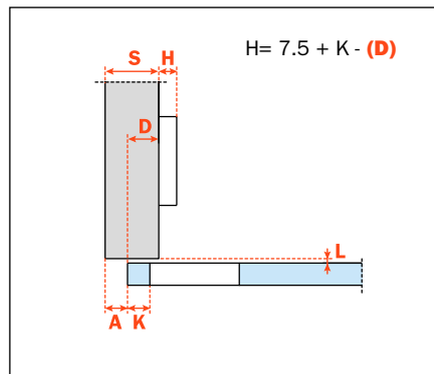
Karton 150 Stück
 Palette 3.600 Stück

CA mit Schließautomatik

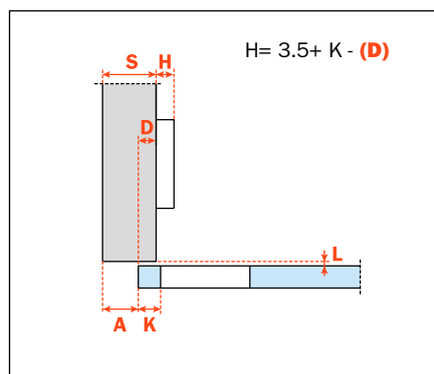
Verwenden Sie diese Formel, um den Scharnierarm, den Topfabstand "K" sowie die Montageplattenhöhe "H" zu bestimmen, die nötig sind, um jede Anschlagsituation zu lösen.

**Kröpfung 0**

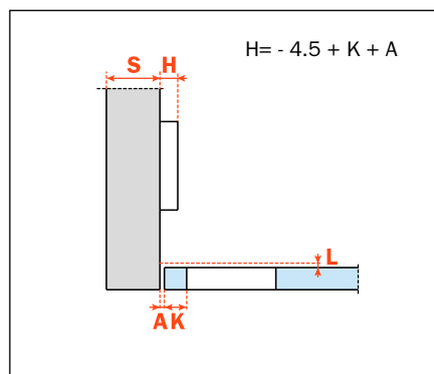
CA - C2C7A39

Kröpfung 5

CA - C2C7D39

Kröpfung 9

CA - C2C7G39

Kröpfung 17

CA - C2C7P39