



HCS® – Deurvoorbereiding en montage



HCS® – Deurvoorbereiding en montage

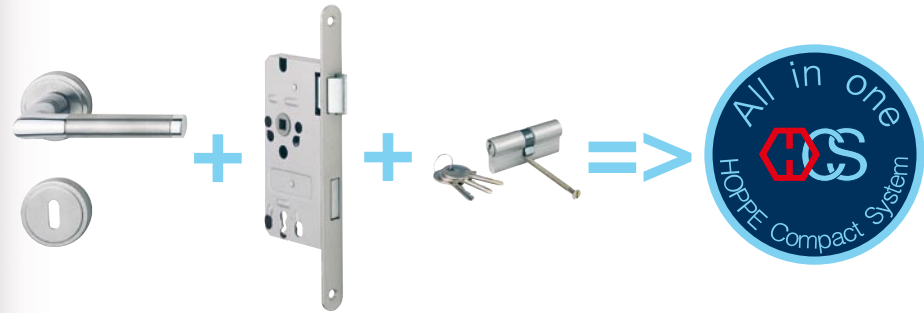


op al het HOPPE
deur- an raambeslag!

Duurzaamheid – innovatie – design



HCS® is een compact beslagsysteem dat de deurbediening en de sluitfunctie in één product combineert en daarmee iedere deur een unieke uitstraling geeft. Het HOPPE Compact System is geschikt voor toepassing in houten binnendeuren in de woningbouw. Deze binnendeuren dienen te zijn voorzien van een massief houten slotkastversterking van voldoende breedte. Een oplossing voor gehard glazen binnendeuren is op aanvraag leverbaar.



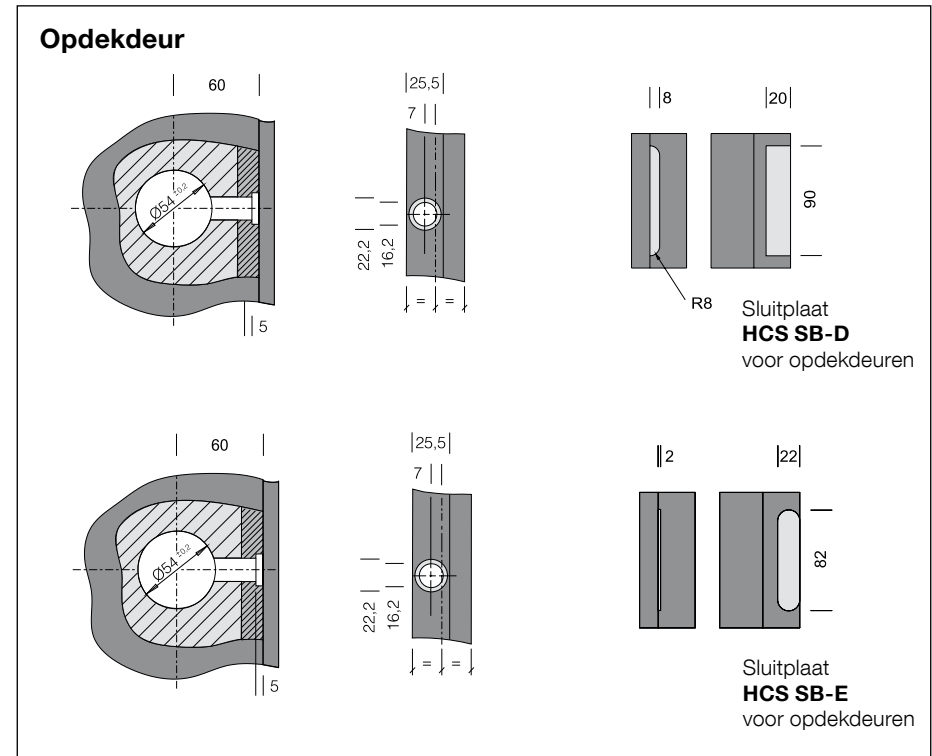
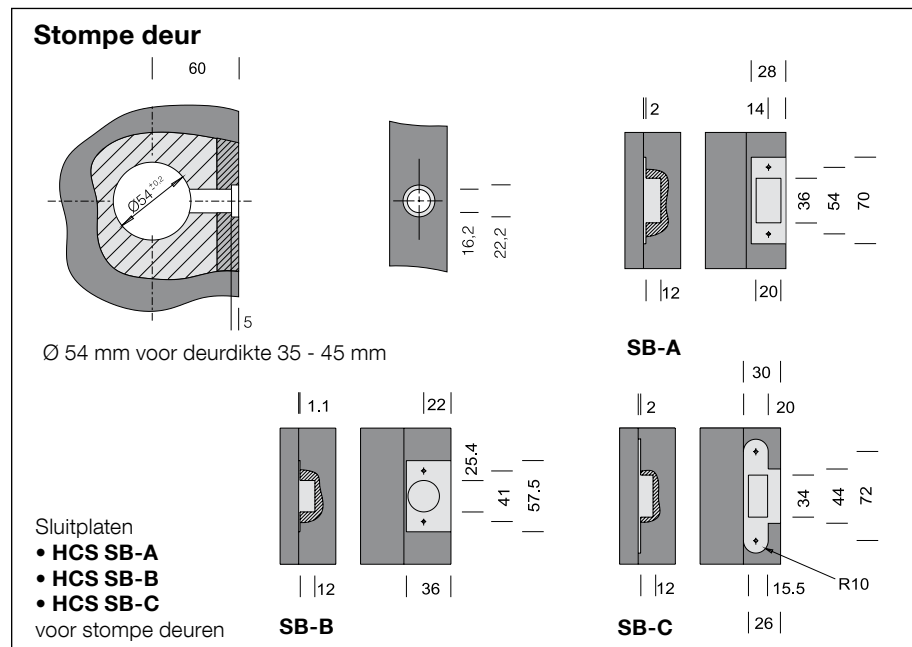
Het uit de volgende componenten bestaande HOPPE Compact System is in minder dan een minuut te monteren.



HCS® – De maatvoering van de aan te brengen boringen / freezingen in de deur en het kozijn

- Alle maten in mm.
- Standaard doorsnede 60 mm. Afwijkende maten uitsluitend op aanvraag.
- Deurdikte bij stompe deuren 35 - 45 mm, bij opdekdeuren 38 - 43 mm. Neemt u met uw HOPPE-gesprekspartner contact op indien de deurdikte afwijkt.
- Deurkruk en schoot van het HOPPE Compact Systeem bevinden zich op gelijke hoogte (gemeten vanaf de vloer).*
- Voor de benodigde voorbereiding van de stalen kozijnen dient u contact op te nemen met de leverancier.

* Bij een standaard insteekslot bevindt zich het hart van het kruk gat 25 mm onder het hart van de dagschoot! Voor een duurzame toepassing van HCS® adviseren wij de toepassing van binnendeuren die door deurenfabrieken zijn voorbereid.



Het uit slechts 5 componenten bestaande HOPPE Compact Systeem is in minder dan een minuut te monteren



1 Het systeemelement in de 54mm boring plaatsen, waarbij het HOPPE-logo zich **beneden** dient te bevinden en de deurkrukken wijzen in de richting van de **sluitzijde** van de deur.



2 Het systeemelement nu 180 graden draaien. Nu bevindt zich het HOPPE-logo **boven** en de deurkrukken wijzen in de richting van de **scharnierzijde** van de deur.



3 De schoothuls op de montagesleutel steken, in de boring voor de schoothuls op de kopse kant van de deur invoeren, in het systeemelement positioneren en aandraaien (**nog niet te vast**).



4 **Deco-ringen** over de deurkrukken schuiven en vastdraaien. **Daarna** de schoothuls vastdraaien.



5 Schoot op de montagesleutel steken en in de schoothuls **tot aan de aanslag** in het systeemelement invoeren (het **afgeschuinde deel aan de voorkant van de schoot** dient hierbij naar boven te wijzen). **Al naar gelang de draairichting van de deur** de schoot nu 90 graden naar links of naar rechts in positie draaien.



6 Klaar!

Voor zover het HCS®-garnituur er voor is uitgerust, kunnen nu de HCS® klik-elementen afhankelijk van de sluitfunctie* worden aangebracht (zie stappen 7 – 9).



7 Het draaiknop klik-element (OL) kan in het HCS®-garnituur aan de **binnenzijde van de deur** worden ingedrukt.

8 Het sleufkop- (SK) of vrij/bezet-indicatie klik-element (RG-SK) kan in het HCS®-garnituur aan de **buitenzijde van de deur** worden ingedrukt.

9 Het cilinder klik-element (15/15) kan naar wens worden ingedrukt.



* **Montage van afsluitbare en vergrendelbare HCS® klik-elementen:**

Voordat de klik-elementen (o.a. draaiknop, vrij/bezet-indicatie en cilinder) in de deurkrukken worden gemonteerd, dient **eerst de juiste positie conform buiten- en binnenzijde** t.o.v. de deur te zijn gewaarborgd – **eenmaal ingeklikt, zijn de klik-elementen niet meer te demonteren.**

Een handleiding voor de voorbereiding van de deur en de montage bevinden zich eveneens op iedere HCS®-verpakking.



U kunt accenten zetten
met dit unieke product!



De goede greep.

HOPPE Holding AG
Via Friedrich Hoppe
CH-7537 Müstair
 **+41 (0)81 851 66 00**
 **+41 (0)81 851 66 66**
 **info.ch@hoppe.com**
 **www.hoppe.com**

HOPPE AG
Am Plausdorfer Tor 13
D-35260 Stadtallendorf
 **+49 (0)6428 932-124**
 **+49 (0)6428 932-684**
 **info.de@hoppe.com**
 **www.hoppe.com**