

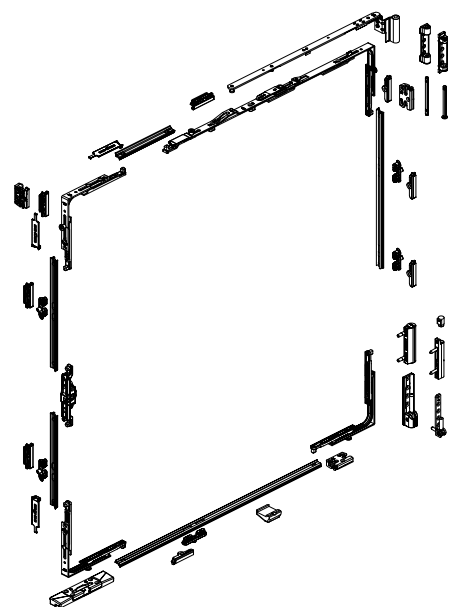
Schüco VarioTec NI

Het nieuwe beslagsysteem van hoge kwaliteit en functionaliteit
Le système de ferrure de haute qualité aux fonctionnalités élevées



De nieuwe generatie beslag Schüco VarioTec NI is het resultaat van een combinatie van tijdloos design en gebruiksvriendelijke techniek met veelzijdige functies. Het volledig verborgen mechanische beslag voldoet aan de vraag vanuit de architectuur naar grote formaten en maximale transparantie.

La nouvelle génération de ferrures Schüco VarioTec NI associe un design intemporel à une technologie aux fonctions polyvalentes axée sur l'utilisateur. Avec une quincaillerie entièrement dissimulée, elle répond aux exigences architecturales non seulement pour les grands formats mais aussi pour la transparence maximale.



Schüco VarioTec NI

Het nieuwe beslagsysteem van hoge kwaliteit en functionaliteit

Le système de ferrures de haute qualité aux fonctionnalités élevées



Kruk assortiment: design
Gamme de poignées : design

Eigenschappen en voordelen	Caractéristiques et avantages
<ul style="list-style-type: none">■ Vleugelgewichten tot 150 kg■ Inbraakwering tot RC 2■ Uitstekende montage eigenschappen■ Openingshoek tot 100° mogelijk■ Een geoptimaliseerde beslagopbouw zorgt voor een veilig openen, kiepen en sluiten van het raam■ Rationele verwerking door het vastschroeven van de hoeklagers■ Compatibel met Schüco VarioTec■ Attractief design in het zwart en in het zilver■ Getest overeenkomstig de IFT-richtlijnen	<ul style="list-style-type: none">■ Poids d'ouvrant jusqu'à 150 kg■ Protection anti-effraction jusqu'à RC 2■ Facilité de montage■ Angle d'ouverture jusqu'à 100° possible■ Construction de ferrures optimale permet tous les types d'ouverture en toute sécurité■ Montage rationnel grâce à son concept modulaire de sécurité■ Compatible à avec Schüco VarioTec standard■ Design élégant en noir et en argent■ Testé conformément aux normes IFT

Technische specificaties Données techniques		
Test Test	Norm Norme	Waarde Valeur
Corrosiebestendigheid Résistance à la corrosion	DIN EN 1670	tot klasse 4 jusqu'à la classe 4 > 240 h SSN
Inbraakwering Anti-effraction	DIN V ENV 1627	tot RC 2 jusqu'à RC 2

SCHÜCO