

Bedrijfsnaam:
Klantnaam:
Klantnummer:
Uw referentie / commissie:
Orderdatum:

Kleur railsysteem: Mat wit Mat zwart

Raillengte: cm (incl. eindkap en rand inbouwkapje)
Hoeveelheid: stuk(s)

Pakket gordijnen: Links*  Middensluitend  Rechts* 


* Bij enkel pakket raillengte max. 10 meter

Korte eindkap: Links Rechts
Lange eindkap: Links Rechts

Plafondmontage: De rail is om de 25 cm voorgeboord.

PLOOIWIJZE:

Standaard plooi: standaard glijder:  Wit Zwart Grijs

Retourplooi: standaard glijder:  Wit Zwart


Wave plooi: Wave glijder: Wit Zwart Grijs (alleen Easywave glijder 8 cm)
Wave glijder afstand: 5,4 cm 6 cm 8 cm (standaard)


Type wave glijder: Easywave glijder (standaard)  Easyflex glijder 
Contract Easywave basis  Contract Easyfold basis roller 


Haak (optioneel): Easywave haak  Wit Zwart
Easyflex haak  Wit Zwart

Inclusief waveband: Nee Ja
Diepte band: cm  (standaard 16cm)
Pocket Enkel Dubbel
Kleur band: Transparant (standaard) Zwart (alleen dubbel)

MONTAGE:

Stofstrip 

Kanaalbeschermer (ter bescherming van het kanaal tijdens montage) 

CS inbouw schroeven (250/doos) (per 25 cm 1 schroef) 
Extra doos schroeven: doos/dozen (indien meer schroeven = meerprijs)

Buigen van CS inbouw: CS inbouw buigen is alleen mogelijk op aanvraag en met duidelijke tekening en/of mal

Let op: afstand van de muur tot voorkant rail > 20 cm, bij bocht 90 graden.

Verzoeken:

Verwachte productietijd: na datum ontvangst order, 10 werkdagen. Indien aantal > 20 stuks, in overleg.

Stuur het volledig ingevulde formulier naar uw Forest dealer.
De klant is verantwoordelijk voor het verstrekken van volledige en correcte informatie op het bestelformulier om zo levering van het gewenste gordijnrail systeem te kunnen garanderen. Bij vragen neem contact op met uw Forest dealer.

Onze meest recente bestelformulieren staan online.
Scan of klik op de QR-code en check voor het meest recente bestelformulier.



Tip Forest:

Wij adviseren aan de motorzijde de gordijnstof 20 cm breder te maken dan berekend, zodat de stof de motor zal bedekken.