



Rolhek

TG-A, TG-S, TG-E, TG-V en TG-X

Voorbeeld bestektekst:

Rolhek, rechte honingraat, gemaakt van blank gewalste aluminium profielen, met gegalvaniseerde eindkappen en consoles, wals gegrond. Fabrikaat: Teckentrup of vergelijkbaar. Aandrijving: Asaandrijving 400 V 3-fasen spanning, IP54, Noodhendelzwenkel en geïntegreerde valbeveiliging, TÜV getest, onderhoudsvrij. Besturing: in de basisuitvoering, Stuurspanning 24 V veilige lage spanning, Beschermingsklasse IP65, 60% ID, " Deur sluiten" in dodemansbediening (continue druk) met drukknoppen "Op-Stop-Neer" gebruiksklaar bedraad en met CEE-stekker. Montage: achter de dag, alle bevestigingsonderdelen afgestemd op het materiaal van de bouwconstructie, bijgesloten.

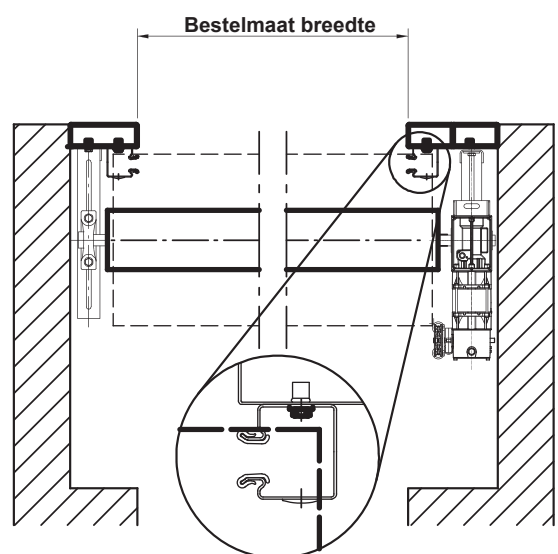
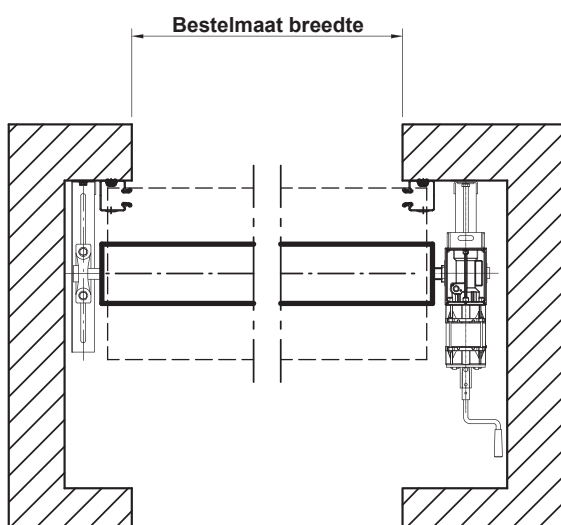
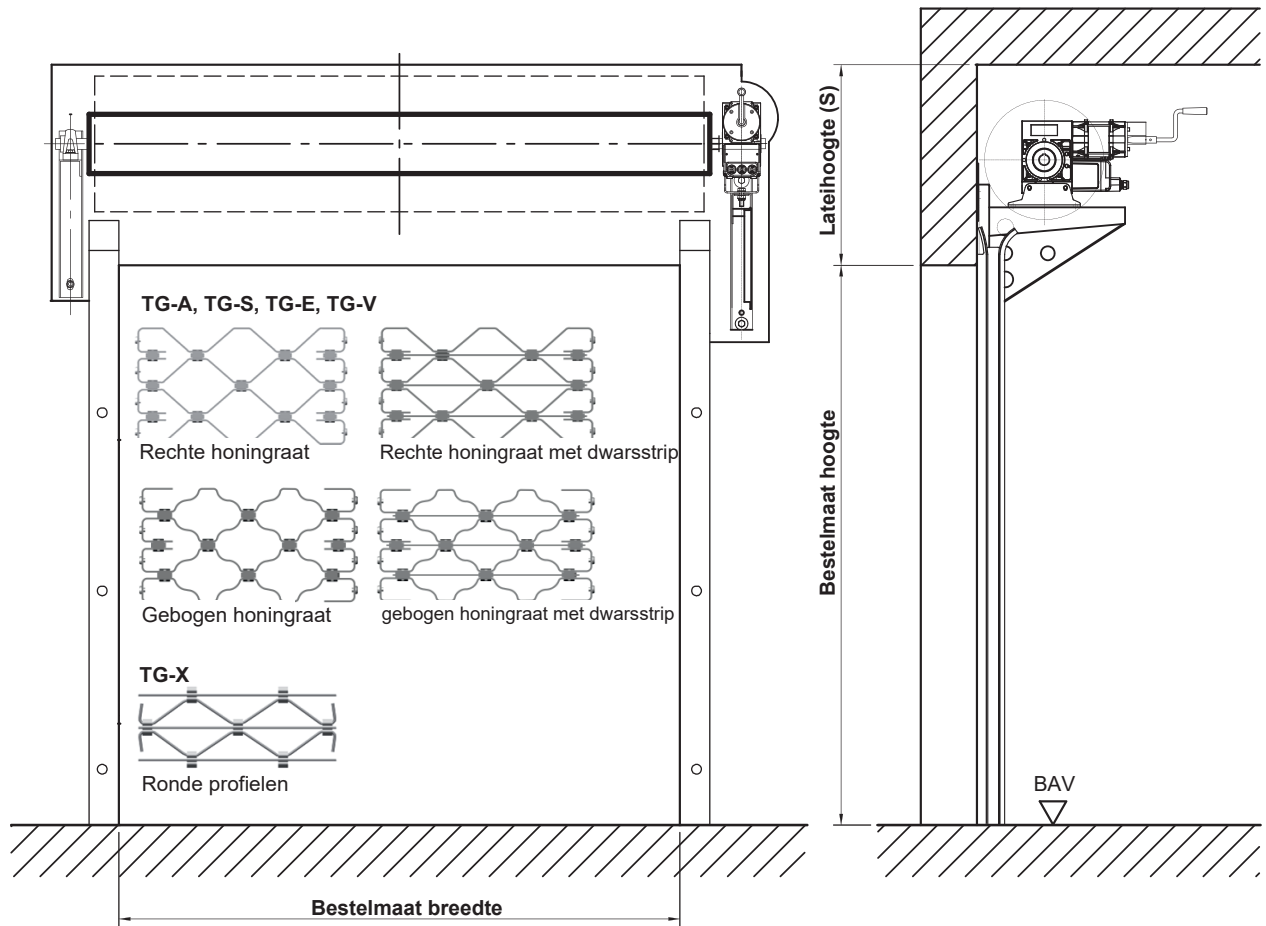
(Naar wens bestektekst samenstellen. Zie voor desbetreffende gegevens onderstaande technische gegevens. Stand 01.04.2018)

Technische gegevens

Product	Rolhek (Profielen uit staal verzinkt, RVS of Aluminium)	Aandrijving	Asaandrijving met geïntegreerd valbeveiliging of kettinaandrijving met afzonderlijk valbeveiliging en elektrische gedwongen scheiding, 3-fasen spanning 400 V, 50 Hz, beschermingsklasse IP 54, met noodhandzwenkel TÜV-getest. Andere speciale spanningen, beschermingstypes of noodhandbediening op aanvraag.
Inbouw in	Wanden uit <ul style="list-style-type: none"> ▪ Metselwerk mind. 120 mm ▪ Beton mind. 150 mm ▪ Staal ▪ Cellenbeton alleen mind. 200 mm met stalen rand ▪ Hout mind. 240 mm 	Besturing	Voor as- en kettinaandrijvingen, bedrijfsklaar bedraad en met CEE-stekker. In de basisversie als dodemansbediening, kan worden geupgrade met: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Zelfvergrendeling " SLUITEN " in combinatie met een sluitkantbeveiliging. ▪ Radiografische afstandsbediening. ▪ Automatisch sluiten (met verkeerslichten) ▪ Intrekbeveiliging
Afmetingen	Bestelmaat Breedte: 1000 - 11500 mm Hoogte: 1000 - 8000 mm Deur tot 18.000 mm op aanvraag leverbaar		Toebehoren voor besturingen: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Automatische sluiten (met verkeerslichten) (extra fotocellen in de buurt van de deurloop worden aanbevolen). ▪ Stoplichtbesturing /tegenverkeersregeling ▪ Digitale inductielus.
Deurpantser	Deurpantser, bestaande uit scharnierende honingraten uit gegalvaniseerd staal, aluminium of roestvrij staal.		Zonder sluitkantbeveiliging: in basisuitvoering, stuurspanning 24 V veilige lage spanning, beschermingsklasse IP 65, "deur dicht" en "deur open" in dodemans bediening, (continue druk), "op-stop-neer" drukknoppen. LCD-monitor vereist voor instelling! Met sluitkantbeveiliging: zelfcontroleerende sluitkantbeveiliging, stuurspanning 24 V veilige lage spanning, beschermingsklasse IP 65, "deur gesloten" en "deur open" in zelfhoudend. Bij de latei zijn de oprolpunten aan beide zijden beveiligd met ingrijp fotocellen conform veiligheids categorie II (intrekbeveiliging).
Profiel	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Gemaakt van plat materiaal. Rechte of gebogen honingraat. Axiale glijders van slijtvaste kunststof (TG-A , TG-S, TG-E en TG-V) met en zonder dwarsstrip. ▪ Gemaakt van plat rond materiaal. Rechte honingraat met dwarsspijl. (TG-X) 		Standaardfuncties: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Automatische sluiten (met verkeerslichten) (Extra fotocellen in de buurt van de deurloop aanbevolen). ▪ Verkeerslichtregeling (tegenverkeersregeling en 1-richtingsverkeer).
Oppervlakte	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Staal verzinkt ▪ Aluminium blank gewalst ▪ Aluminium blank gewalst, versterkt door roestrijstalen connectoren ▪ Edelstaal blank V2A 		
Afsluit profiel	Gegalvaniseerde stalen hoek voor stalen en aluminium versies. Roestvrij stalen hoek voor roestvrij stalen uitvoering. Geëxtrudeerd aluminium eindprofiel voor TG-X.	Speciale uitvoering	Vast zijpaneel met ingebouwde deur. Draaibaar zijpaneel met ingebouwde deur. Vulling gemaakt van: <ul style="list-style-type: none"> ▪ verzinkt plaatstaal ▪ Aluminium bruto ▪ andere versies op aanvraag schuine stalen hoekafsluitprofiel, aangepast aan de vloer. Zij- of dakmontage.
Geleide rails	Stevige stalen profielen met slijtvaste, gemakkelijk te vervangen kunststof geleiders.		
Wals	Gegrond stalen buis met aan beide zijden ingelaste assen voor de bevestiging van aandrijving, valbeveiliging of lagers.		
Consoles	Gemaakt van gegalvaniseerd staal. Op aanvraag met geluïdsolerende maatregelen volgens DIN 4109		
Vergrendeling	Standaard met automatische optil beveiliging. Naar wens: Alle sloten zijn via veiligheidsschakelaars verbonden met de deurbediening. <ul style="list-style-type: none"> ▪ Bodemprofiel aan de binnenkant afsluitbaar via twee sluitstangen met profielcilinder. ▪ Afsluitbaar bodemprofiel met twee sluitstangen aan de binnen- en buitenkant met profielcilinder. 		



Rolhek
TG-A, TG-S, TG-E, TG-V en TG-X



Overige documenten:

De exacte afmetingen van de zijanslagen en de lateiaanslag vindt u in onze montagegegevens voor roldeur en rolhekken. U ontvangt voor elke deur een individuele, montagetekening. Voor ongebruikelijke soorten aandrijvingen, neem contact met ons op.