

ELEKTRISCHE BEDIENDE SCHUIFLOKETTEN

VERTICAAL SCHUIVENDE LOKETTEN

Glas

Standaard: blank voorgespannen floatglas
Opties: gelaagd glas
gekleurd glas

Kleur profielen

Standaard: naturel geanodiseerd
Optie: coating in standaard RAL kleuren

Typen

Standaard: model A
Optie: model B en C

Bediening

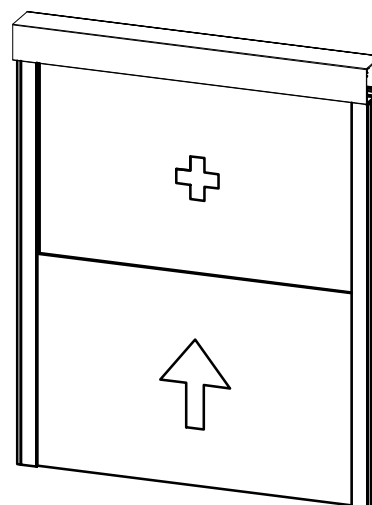
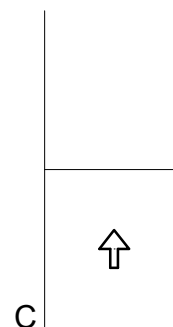
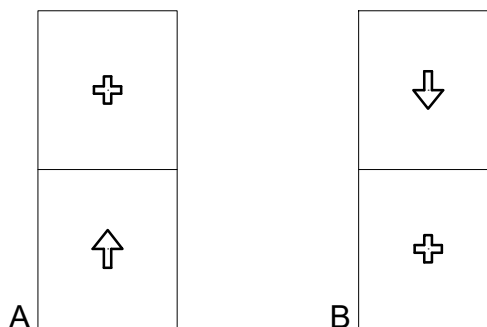
Standaard: afstandbediening
Snelheid: 43 mm / sec

Geluidsisolatie

Door toepassing van borstelprofielen tussen de glaspanelen van type EVSL-2 en EVSL-4 is een goede afdichting te krijgen, waardoor geluidsoverlast in de achterliggende ruimte wordt verminderd.

Sloten

Standaard: niet afsluitbaar
Optie: elektrisch afsluitbaar

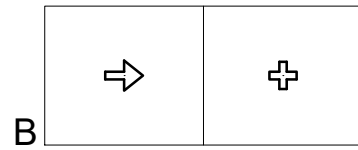


ELEKTRISCHE BEDIENDE SCHUIFLOKETTEN

HORIZONTAAL SCHUIFENDE LOKETTEN

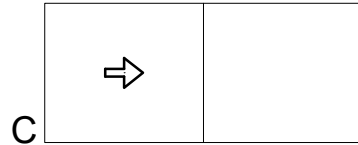
Glas

Standaard: blank voorgespannen floatglas
Opties: gelaagd glas
gekleurd glas



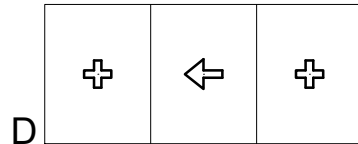
Kleur profielen

Standaard: naturel geanodiseerd
Optie: coating in standaard RAL kleuren



Typen

Standaard: Model B
Optie: Model C t/m F

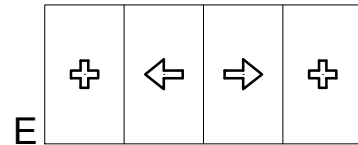


Bediening

Standaard: draaischakelaar

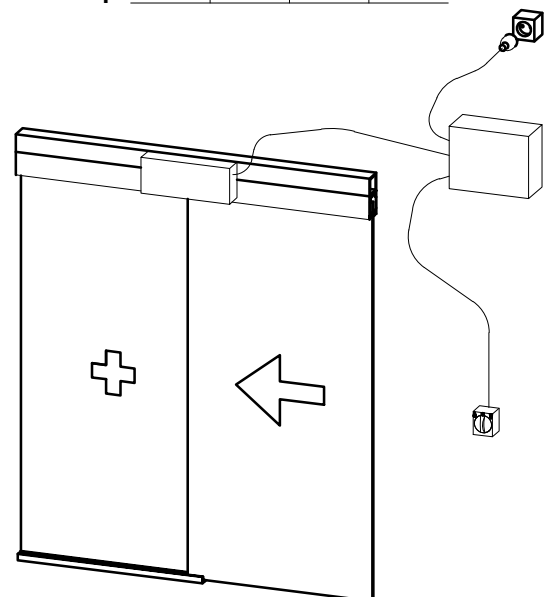
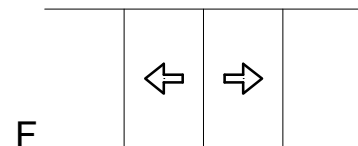
Vergrendeling

Standaard: geblokkeerd bij stroomuitval

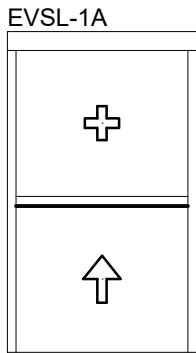


Geluidsisolatie

Standaard: minimaal
Optie: d.m.v. borstelaafdichtingen



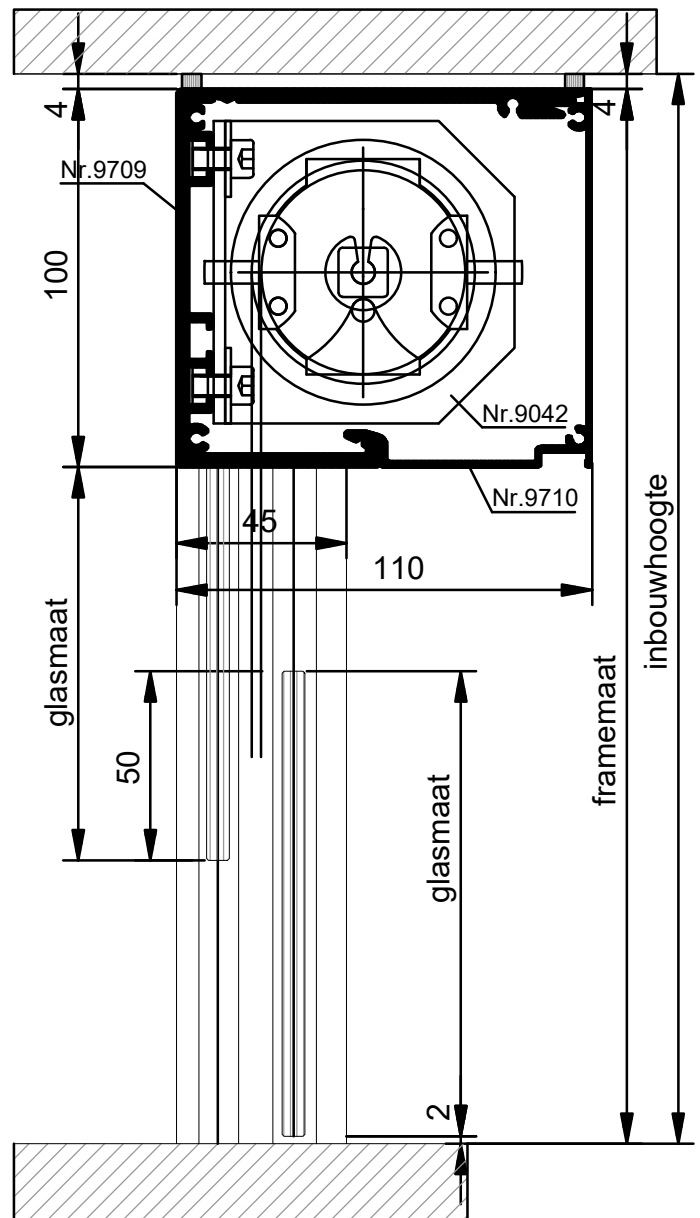
ELEKTRISCHE BEDIENDE SCHUIFLOKETTEN



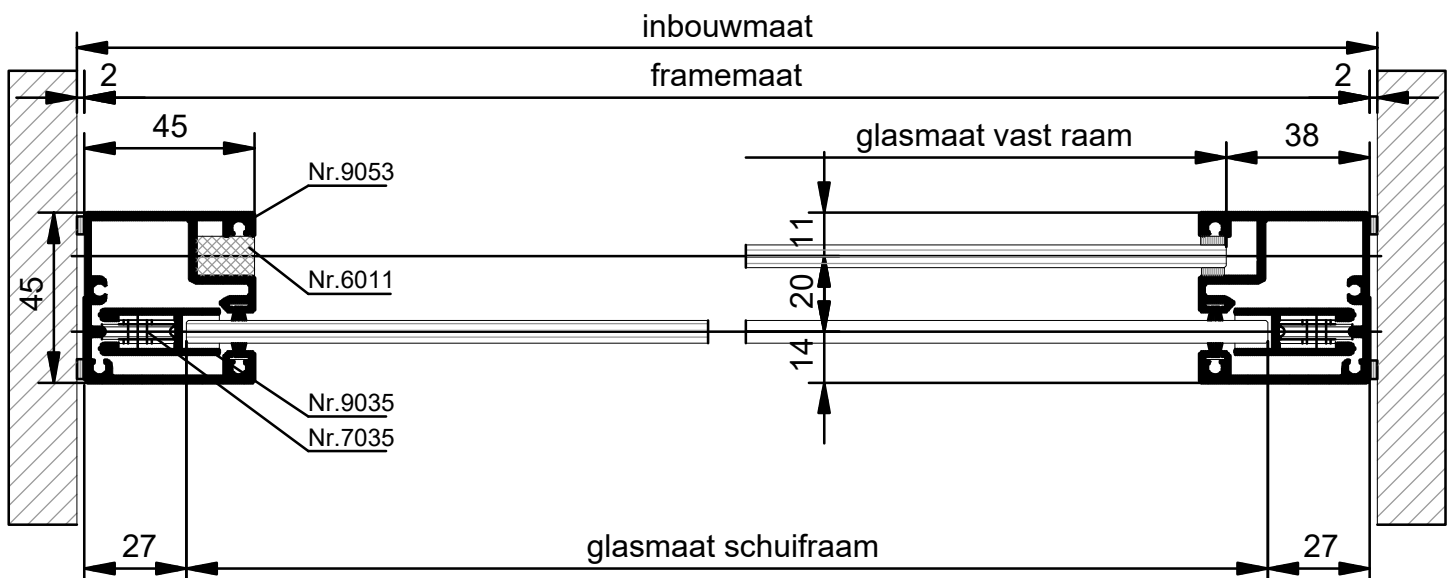
Elektrisch verticaal schuifloket, type **EVSL-1A**.
Bestaande uit 1 schuifpanelen 1 vast paneel.

Voorzien van:

- 6 mm blank voorgespannen floatglas,
- aluminium stijlprofiel nr. 9053
- aluminium loopplint nr. 9035
- kogelgelagerde rollen nr. 7035
- montageprofiel nr. 6011
- koof nr. 9709 en nr. 9710 met aandrijving nr. 9042
- voedingskabel met stekker 230V nr. 9703
- vaste afstandbediening nr. 9704

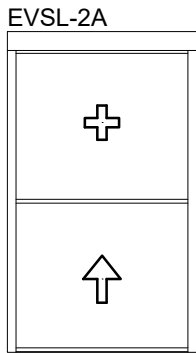


VERTICALE DOORSNEDE EVSL-1A



HORIZONTALE DOORSNEDE EVSL-1A

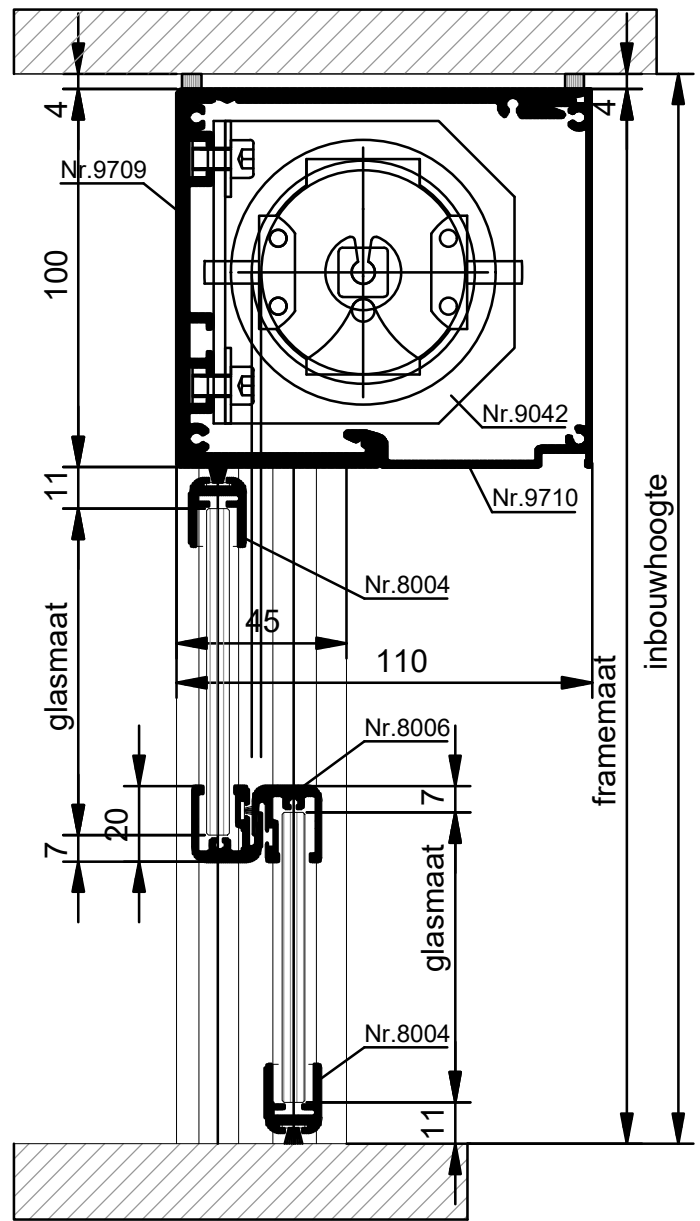
ELEKTRISCHE BEDIENDE SCHUIFLOKETTEN



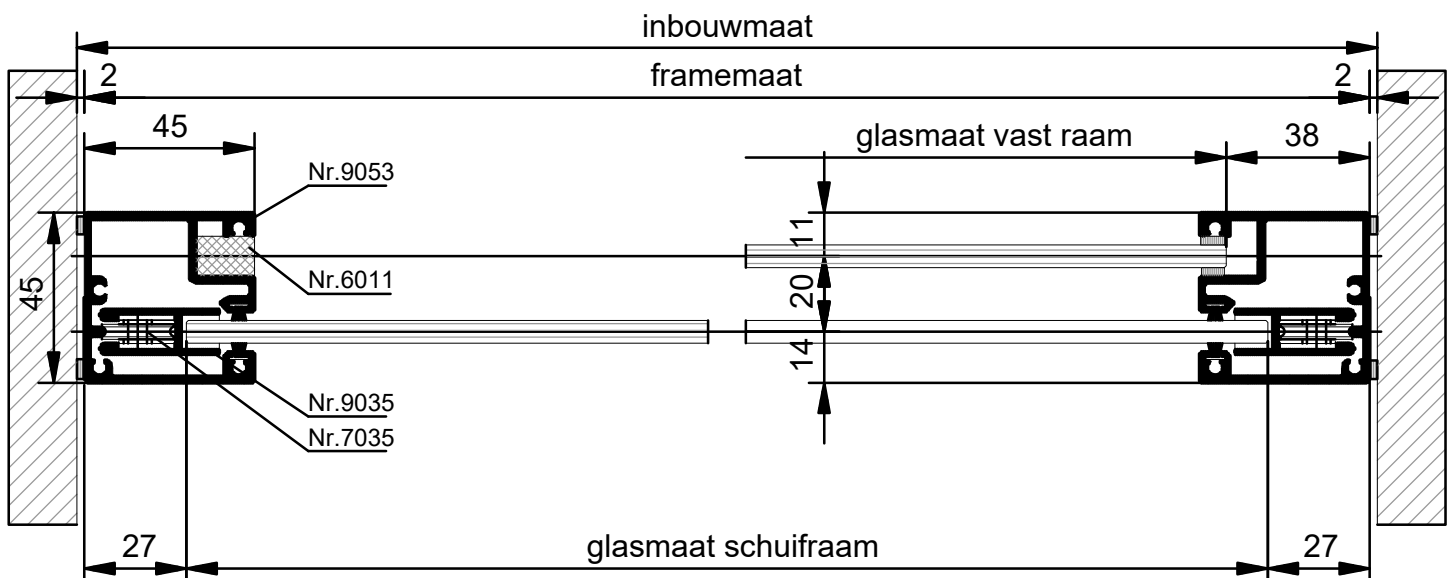
Elektrisch verticaal schuifloket, type **EVSL-2A**.
Bestaande uit 1 schuifpaneel en 1 vast paneel

Voorzien van:

- 6 mm blank voorgespannen floatglas
- aluminium stijlprofiel nr. 9053
- montageprofiel nr. 6011
- aluminium looplint nr. 9035
- kogelgelagerde rol nr. 7035
- aluminium middennaadprofiel nr. 8006
- aluminium dichtingsprofiel nr. 8004
- koof nr. 9709 en nr. 9710 met aandrijving
- aandrijfunit nr. 9042 met afdekkap nr. 9709 en nr. 9710
- voedingskabel met stekker 230V nr. 9703
- vaste afstandbediening nr. 9704



VERTICALE DOORSNEDE EVSL-2A



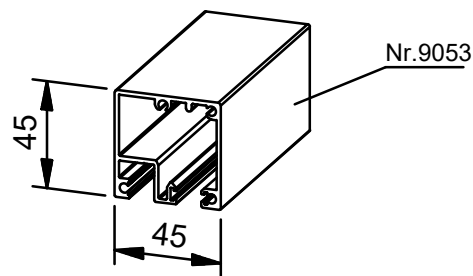
HORIZONTALE DOORSNEDE EVSL-2A

ELEKTRISCHE BEDIENDE SCHUIFLOKETTEN

ONDERDELEN TYPE EVSL-1A en EVSL-2A

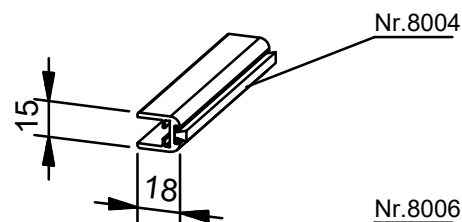
Stijlprofiel nr. 9053

Materiaal: aluminium
Standaard uitvoering: naturel geanodiseerd
Optie: gepoedercoat



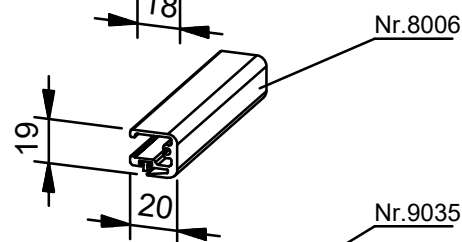
Dichtingsprofiel nr. 8004

Materiaal: aluminium
Standaard uitvoering: naturel geanodiseerd
Optie: gepoedercoat



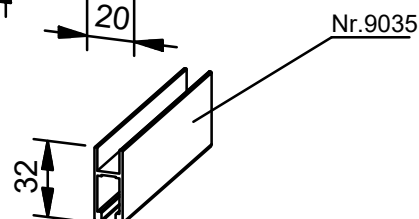
Middennaadafdichting nr. 8006

Materiaal: aluminium
Standaard uitvoering: naturel geanodiseerd
Optie: gepoedercoat



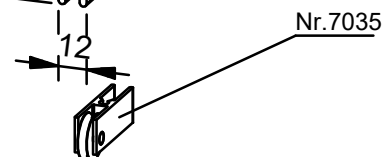
Loopplint nr. 9035

Materiaal: aluminium
Standaard uitvoering: naturel geanodiseerd



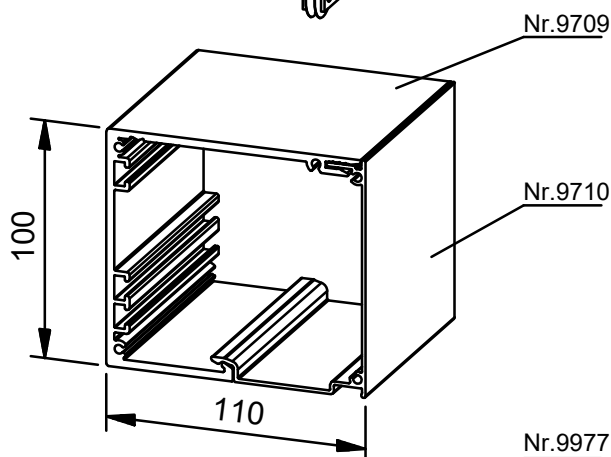
Kogelgelagerde rol nr. 7035

Materiaal: aluminium en rvs



Koof met aandrijving nr. 9709 en nr. 9710

Materiaal: aluminium
Standaard uitvoering: naturel geanodiseerd
Optie: gepoedercoat
Aansluitvoorziening: wandcontactdoos 230V



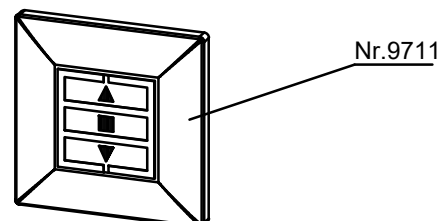
Slot nr. 9977

Materiaal: Zamac

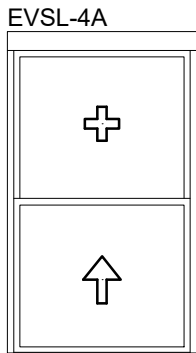


Afstandbediening nr. 9711

Materiaal: kunststof
Kleur: wit / grijs



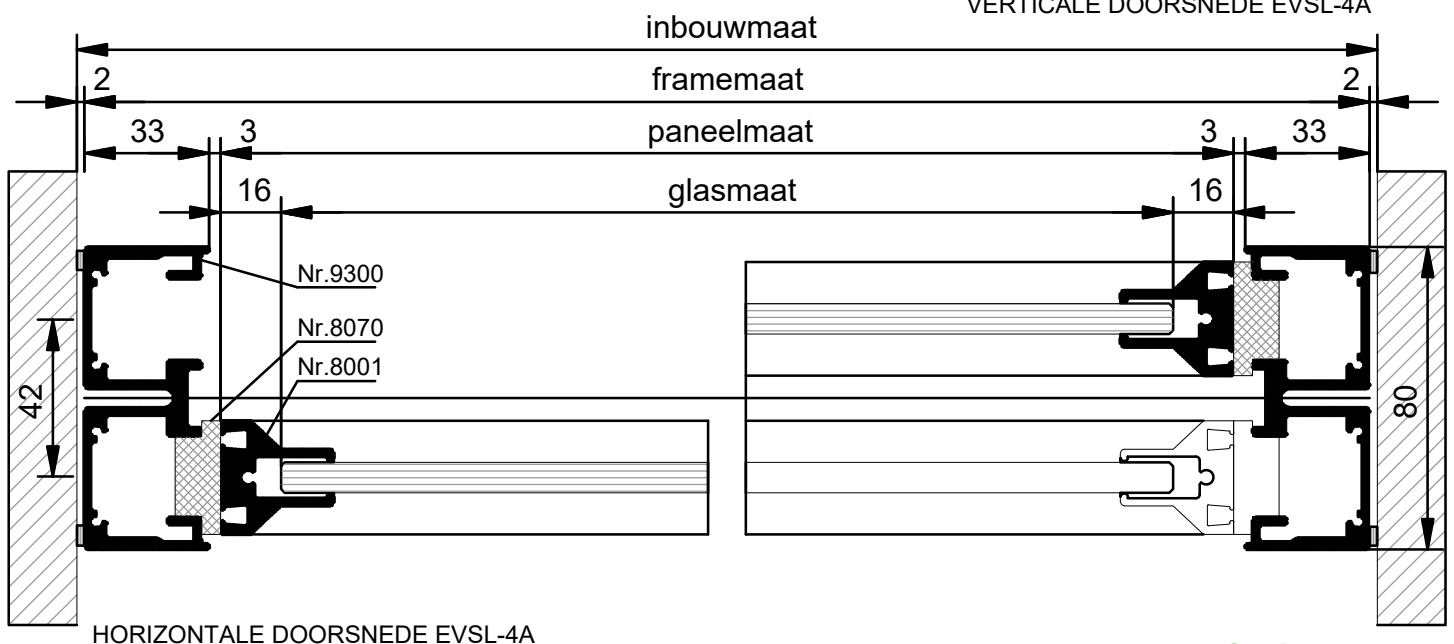
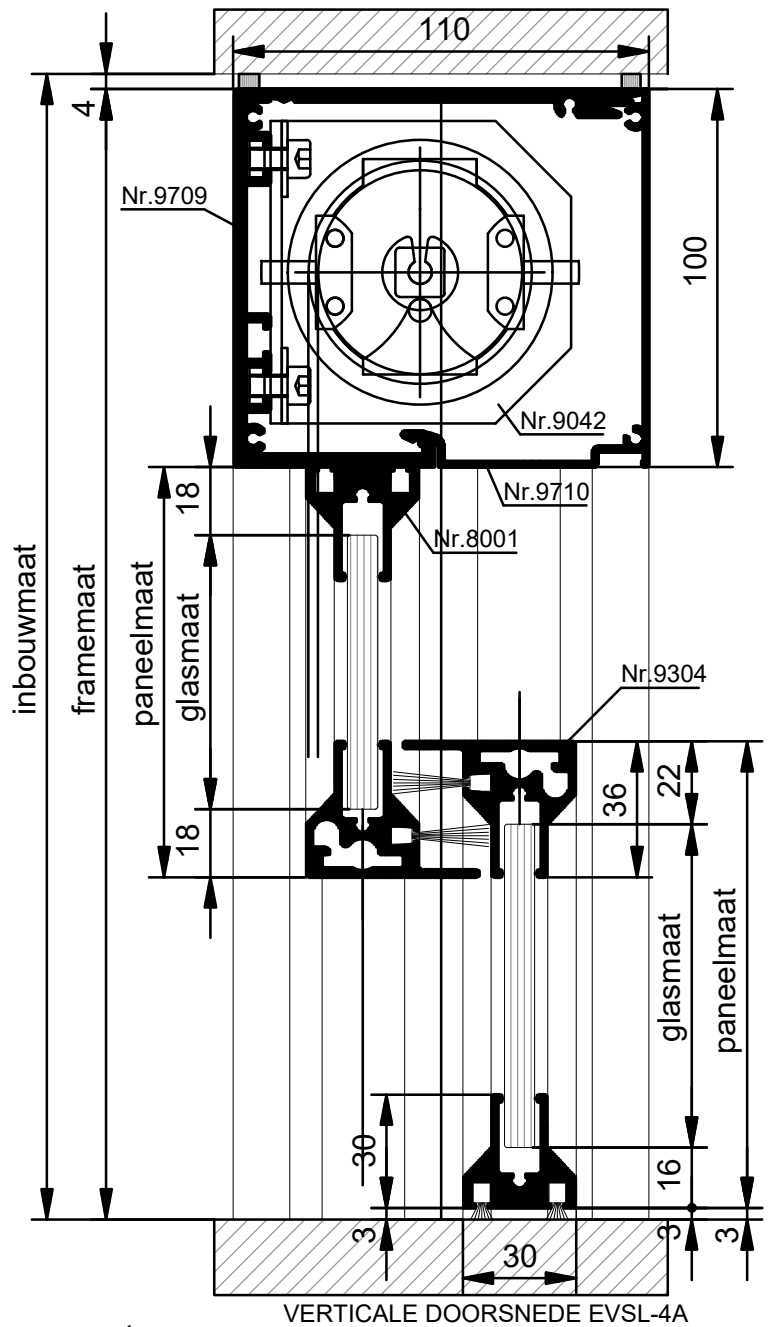
ELEKTRISCHE BEDIENDE SCHUIFLOKETTEN



Elektrisch verticaal schuifloket, type **EVSL-4A**. Bestaande uit 1 schuifpaneel en 1 vast paneel

Voorzien van:

- gelaagd floatglas 4(1)4
- aluminium stijlprofielen nr. 9300
- aluminium raamstijlen nr. 8001 met geleidingsprofiel nr. 8070
- aluminium dichtingsprofielen nr. 8001
- aluminium middennaadprofielen nr. 9304
- aandrijfunit nr. 9042 met afdekkap nr. 9709 en nr. 9710
- voedingskabel met stekker 230V nr. 9703
- vaste afstandbediening nr. 9704

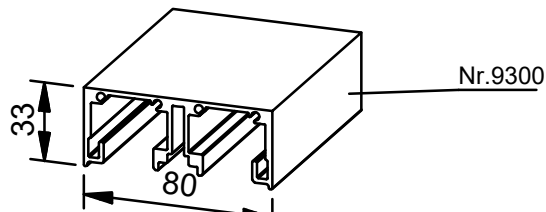


ELEKTRISCHE BEDIENDE SCHUIFLOKETTEN

ONDERDELEN TYPE EVSL-4A

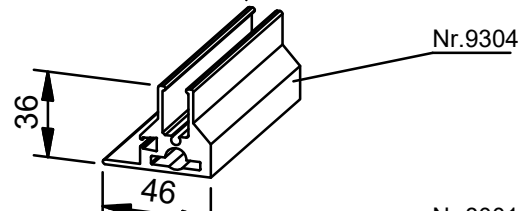
Stijlprofiel nr. 9300

Materiaal: aluminium
Standaard uitvoering: naturel geanodiseerd
Optie: gepoedercoat



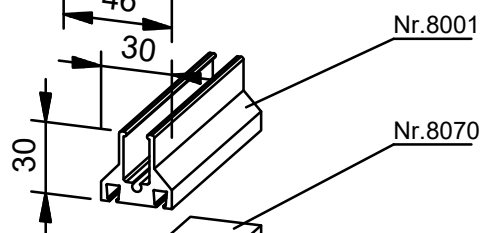
Middennaadprofiel nr. 9304

Materiaal: aluminium
Standaard uitvoering: naturel geanodiseerd
Optie: gepoedercoat



Dichtingsprofiel nr. 8001

Materiaal: aluminium
Standaard uitvoering: naturel geanodiseerd
Optie: gepoedercoat



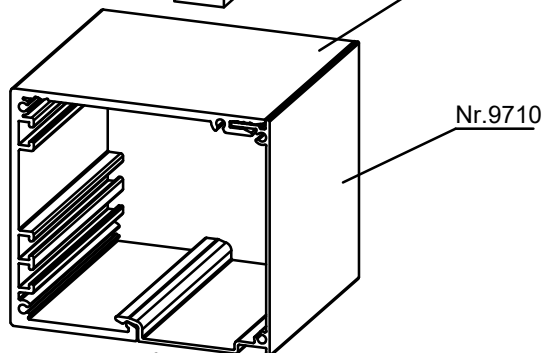
Geleidingsprofiel nr. 8070

Materiaal: kunststof
Kleur: grijs



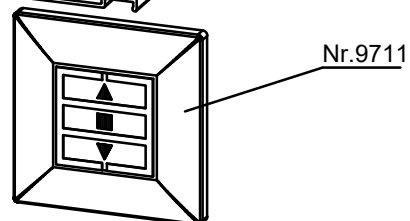
Afdekkap nr. 9709 en nr. 9710 voor aandrijfunite nr. 9042

Materiaal: aluminium
Standaard uitvoering: naturel geanodiseerd
Optie: gepoedercoat
Aansluitvoorziening: wandcontactdoos 230V



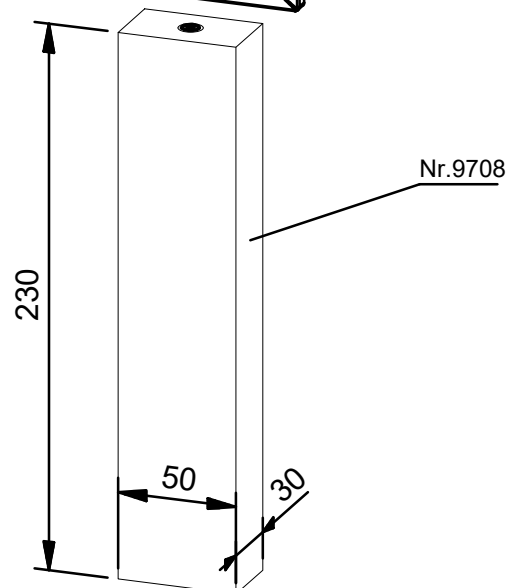
Afstandbediening nr. 9711

Materiaal: kunststof
Kleur: wit / grijs



Elektrisch pengrendel nr. 9708

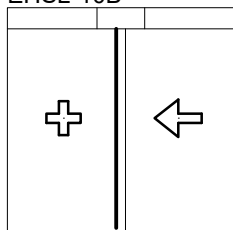
Materiaal afdekkap: mat geborsteld rvs
Aansluitspanning: 12V DC / 24V DC instelbaar
Stroomopname: 0,9 A / 1,8 A
Houdstroom: 300mA



Optie voor automatische vergrendeling

ELEKTRISCHE BEDIENDE SCHUIFLOKETTEN

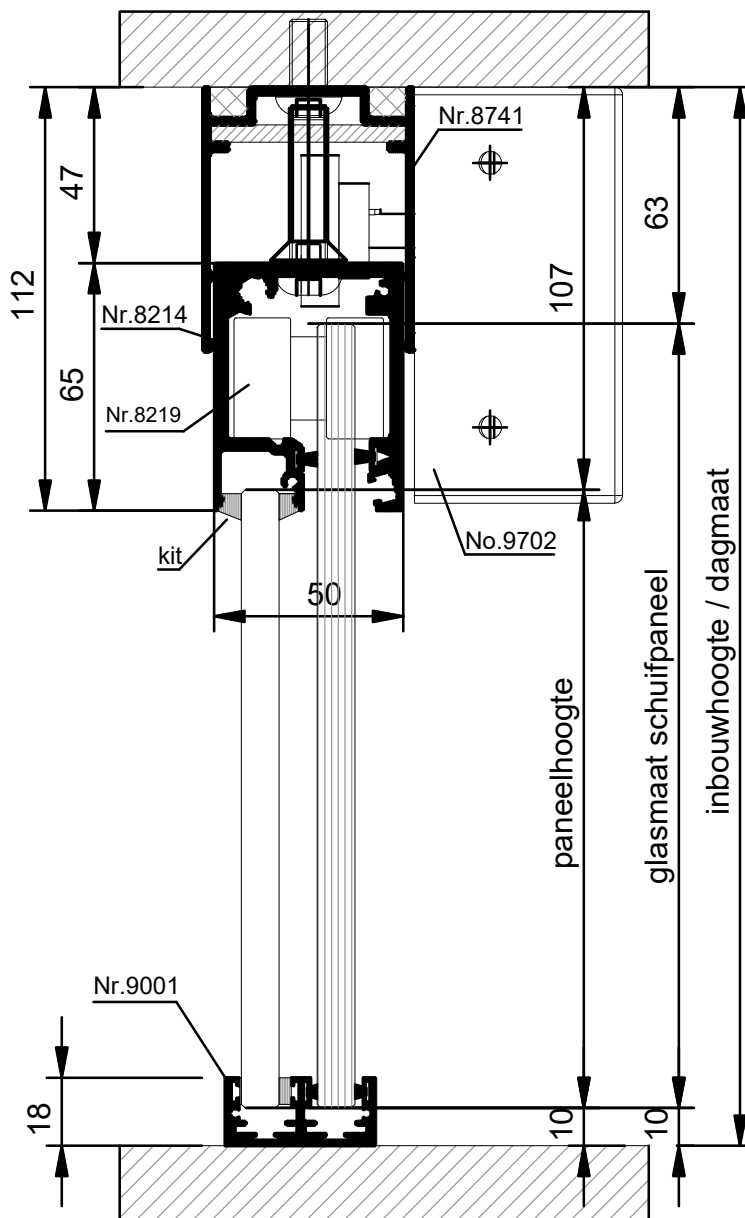
EHSL-10B



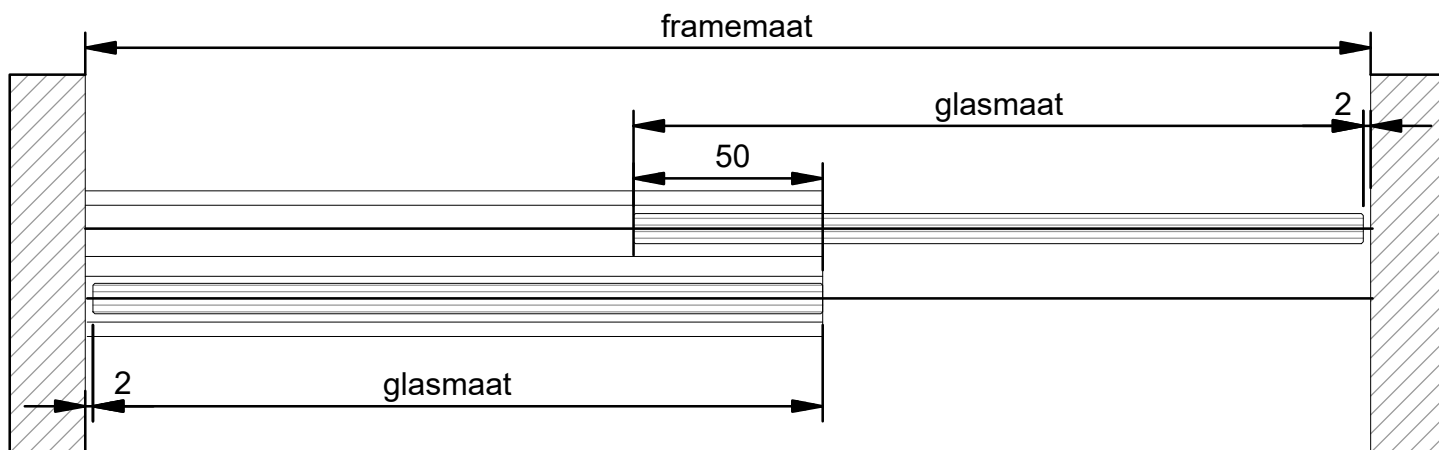
Elektrisch horizontaal schuifloket type **EHSL-10B**.
Bestaande uit 1 schuifpaneel en 1 vast paneel

Voorzien van:

- 8 mm blank voorgespannen floatglas
- aluminium stelbak 8741
- aluminium hangrail nr. 8214
- kogelgelagerde looprol nr. 8219 met tandheugel nr. 9705
- aluminium ondergeleidingsprofiel nr. 9001
- aandrijfunit nr. 9702 met rvs afdekkap
- voedingskabel met stekker 230V nr. 9703
- schakelkast nr. 9715 met voeding en elektronische afslag
- bedieningsknop nr. 9704



VERTICALE DOORSNEDE HSL-10B



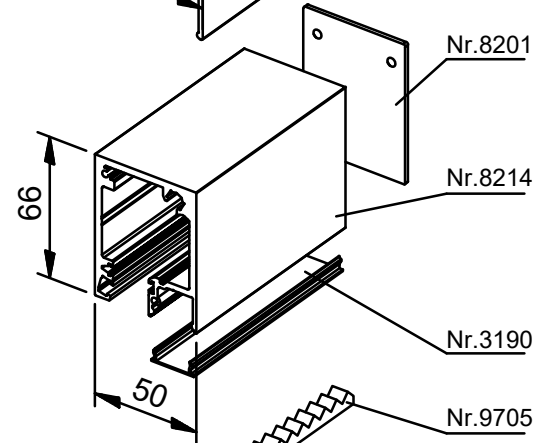
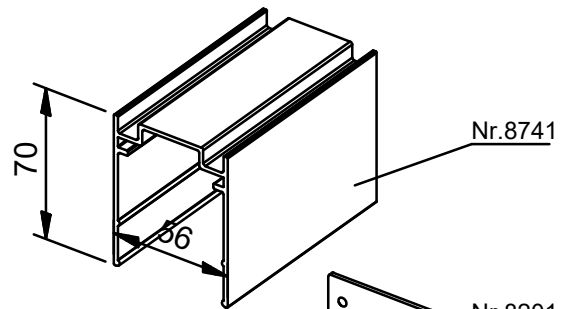
HORIZONTALE DOORSNEDE HSL-10B

ELEKTRISCHE BEDIENDE SCHUIFLOKETTEN

ONDERDELEN TYPE EHSL-10B

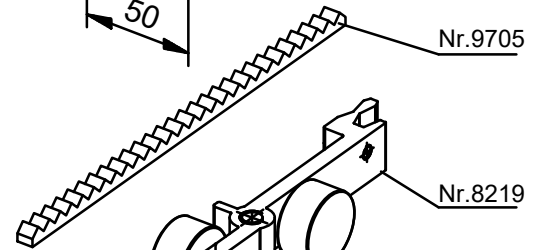
Hangrail nr. 8214 met stelbak 8741

Materiaal: aluminium
Standaard uitvoering: naturel geanodiseerd
Optie: gepoedercoat



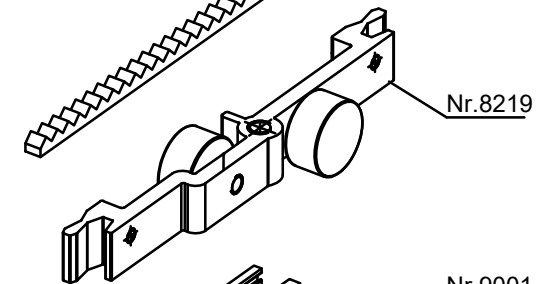
Tandbeugel nr. 9705

Materiaal: verzinkt staal



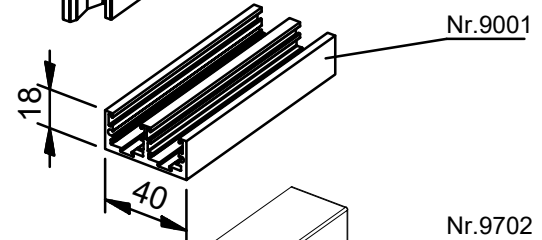
Kogelgelagerde looprol nr. 8219

Materiaal huis: aluminium
Bovengeleiding en wielen: kunststof



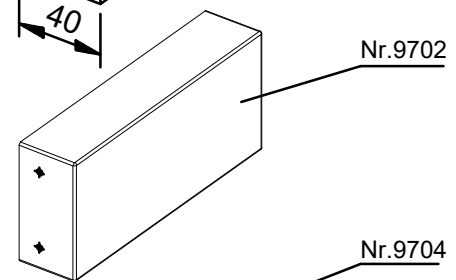
Ondergeleiding nr. 9001

Materiaal: aluminium
Standaard uitvoering: naturel geanodiseerd
Optie: gepoedercoat



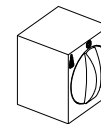
Aandrijfunit nr. 9702

Materiaal: afdekkap RVS
Standaard uitvoering: mat geborsteld
Aansluitvoorziening: wandcontactdoos 230V



Bedieningsknop nr. 9704

Materiaal: wit kunststof
Uitvoering: opbouw



Voedingsunit nr. 9715

Materiaal: kunststof grijs
Plaats: tussen aandrijfunit en schakelaar op nader af te stemmen plaats

