

De SUPEERO-story

Sinds 2017 gehoord het merk SUPEERO bij de onderneming Berner Torantriebe in Rottenburg am Neckar, sinds ruim 55 jaar marktleider voor de productie van deuraandrijvingen. De huidige productportefolio omvat garagedeur-, accu-/solar-, parkeergaragedeur-, draai- en schuifpoortaanrijvingen en verder looprails, slagbomen, parkeerplaatsafzettingen, afzettingsspalen en een uitgebreide reeks aan accessoires voor alle productgebieden. De SUPEERO-producten passen daarom perfect in de wereld van Berner en vullen de portfolio duurzaam aan.

SUPEERO-producten, de SL-systeemaandrijvingen, het RVS-frameverbindingssysteem, de toegangspoorten van aluminium en het Zwevend Glas worden sinds ruim 25 jaar met passie en enthousiasme continu verder ontwikkeld en vervaardigd.

Bij al onze SUPEERO-producten stonden en staan nog steeds een toekomstgerichte visie en het werken met aluminium in combinatie met uitgezochte materialen op de voorgrond.

Met een SUPEERO product van Berner kopen onze klanten meer dan alleen een toegangspoort. Onze kracht ligt erin nét dat beetje "extra" te bieden.

Met ons eersteklas advies, de innovatieve ontwikkeling en toepassing van onze producten en ons uitgebreide dienstenaanbod, bereiken we de hoogste mate van klanttevredenheid.

Dat is ons doel.

KWALITEIT HEEFT PASSIE NODIG SUPEERO ZUILEN VAN ALUMINIUM



Berner Torantriebe KG
Graf-Bentzel-Str. 68
72108 Rottenburg / Germany

Telefoon +49/(0)74 72/ 98 12-0
Fax +49/(0)74 72/ 2 50 29

info@berner-torantriebe.de
www.berner-torantriebe.eu/supeero

DESIGN ONTMOET ZUILE – MOOI, TIJDLOOS, INTELLIGENT

De universeel inzetbare zulen met het slanke, tijdloze design worden vervaardigd uit mooie SUPEERO-profielen van hoogwaardig, hard geanodiseerd aluminium. Ze zijn verkrijgbaar in talloze verschillende uitvoeringsopties en maken een intelligente en ongecompliceerde toegangscontrole mogelijk.

Uitgerust met codetoetsenblok, vingerlezer, sleutelschakelaar en/of led-verlichting zijn ze altijd een blikvanger en passen ze zich optimaal aan hun omgeving aan. De modulaire constructie maakt een eenvoudig vervangen van de bedieningselementen mogelijk en ziet af van lelijke schroefverbindingen en verbindingen.

Er kunnen diverse besturingsapparaten of tot twee fotocellen in de zulen worden geïntegreerd, daarnaast zijn ook diverse opzetstukken voor waarschuwingsverlichting met led-verlichting mogelijk.

Met de variabele moduledeksels kunt u ook uw eigen toepassingsmogelijkheden verwezenlijken.

- Aluminiumzuile van RVS100 met moduledeksel
- Inbouw codetoetsenblok
- Max. 180 codes of 6 mobiele toestellen inleerbaar
- Breukbestendig glas met capacitieve bediening
- Glas in zwart en blauw verkrijgbaar
- Afmetingen (BxHxD): 100x1167x100mm
- Voorbeeld voor eigen toepassingsmogelijkheid: Intercom met belknop

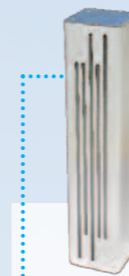
Modulaire constructie



Op aanvraag zijn ook poedercoatings in een breed kleurenschaal (RAL) mogelijk.



TOEPASSINGSVOORBEELDEN



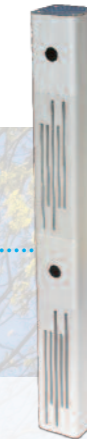
Aluminiumzuile van RVS80 met LED licht.
Afmetingen (BxHxD): 80x367x80 mm



Aluminiumzuile van RVS80 voorbereid voor fotocell EWLS AP4 of EL301.
Afmetingen (BxHxD): 80x367x80 mm



Aluminiumzuile van RVS80 met LED licht en voorbereid voor fotocell EWLS AP4 of EL301.
Afmetingen (BxHxD): 80x367x80 mm



Aluminiumzuile van RVS80 met dubbele LED licht en voorbereid voor twee fotocellen EWLS AP4 ofwel EL301.
Afmetingen (BxHxD): 80x727x80 mm



Aluminiumzuile van RVS80 voorbereid voor twee fotocellen EWLS AP4 ofwel EL301.
Afmetingen (BxHxD): 80x727x80 mm



Aluminiumzuile van RVS100 met moduledeksel sleutelschakelaar.
Afmetingen (BxHxD): 100x1167x100 mm



Aluminiumzuile van RVS100 met moduledeksel, vingerlezer inbouw.
150 vingers en 9 master-vingers mogelijk.
Programmering geschiedt via infrarood afstandsbediening en mastersleutel.
Afmetingen (BxHxD): 100x1167x100 mm



Aluminiumzuile van RVS100 RFID inbouw.
150 sleutels mogelijk, 1 master.
Programmering geschiedt via infrarood afstandsbediening en mastersleutel.
Afmetingen (BxHxD): 100x1167x100 mm



Aluminiumzuile van RVS100 met opzetstuk voor led-waarschuwingverlichting en transponderlezer RFID inbouw.
150 sleutels mogelijk, 1 master.
Programmering geschiedt via infrarood afstandsbediening en mastersleutel.
Afmetingen (BxHxD): 100x1167x100 mm



Opzetstuk voor led-waarschuwingverlichting van RVS100 met led-verlichting.
Afmetingen (BxHxD): 100x132x100 mm