

DynamicRoll®

De meest veelzijdige snelroldeur.
Inzetbaar in vrijwel iedere sector,
zowel in binnen- als buitengevel.



HIGH
SPEED
DOORS

DynamicRoll®

De meest veelzijdige snelroldeur. Inzetbaar in vrijwel iedere sector, zowel in binnen- als buitengevel.

De **DynamicRoll®** is een zelfherstellende snelroldeur met een flexibele onderslab en frequentiegeregelde motor. Het volledig flexibele vezelversterkte PVC-deurblad is leverbaar in 16 standaard RAL-kleuren.

De **DynamicRoll®** is bovendien optioneel leverbaar met een geïsoleerd doek voor grotere temperatuurverschillen. De deur sluit automatisch, is energiebesparend, sluit perfect af en wordt zonder meerprijs geleverd met afdekkappen over de rol en motor. De deur is leverbaar in verschillende modellen, waaronder een RVS uitvoering, de compacte DynamicRoll®-90 en DynamicRoll® Low Headroom.

Met de DynamicRoll® kiest u voor een alleskunner die op veel manieren kan worden bediend. De DynamicRoll® is dan ook onze meest veelzijdige snelroldeur, toepasbaar in vrijwel alle sectoren.

TOEPASSINGEN



VOORDELEN EN MOGELIJKHEDEN



SNEL

- Vloeiende verkeersstromen
- Minimaliseer energieverliezen



BETROUWBAAR

- Minimale stilstand
- Minimaal onderhoud



UITSTEKENDE AFDICHTING

- Vermindert tocht, vocht en kou
- Gemakkelijk te reinigen



VEILIG

- Geen harde delen in het doek
- Zelf-herstellend systeem



HOGE PRESTATIES

- Robuust
- Stil

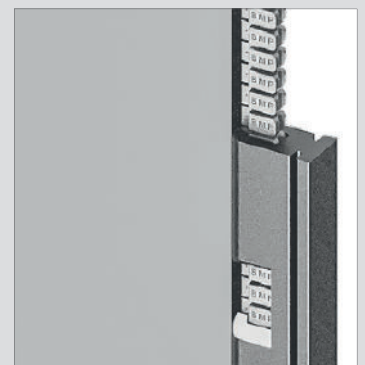
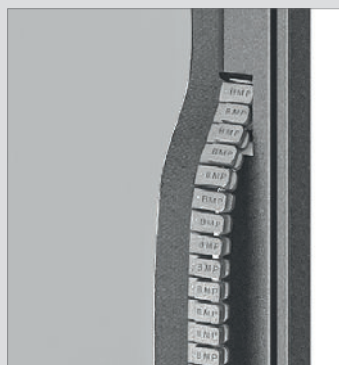


Scan deze QR-code voor onze productvideo's



GELEIDERS / ZELFHERSTELLEND

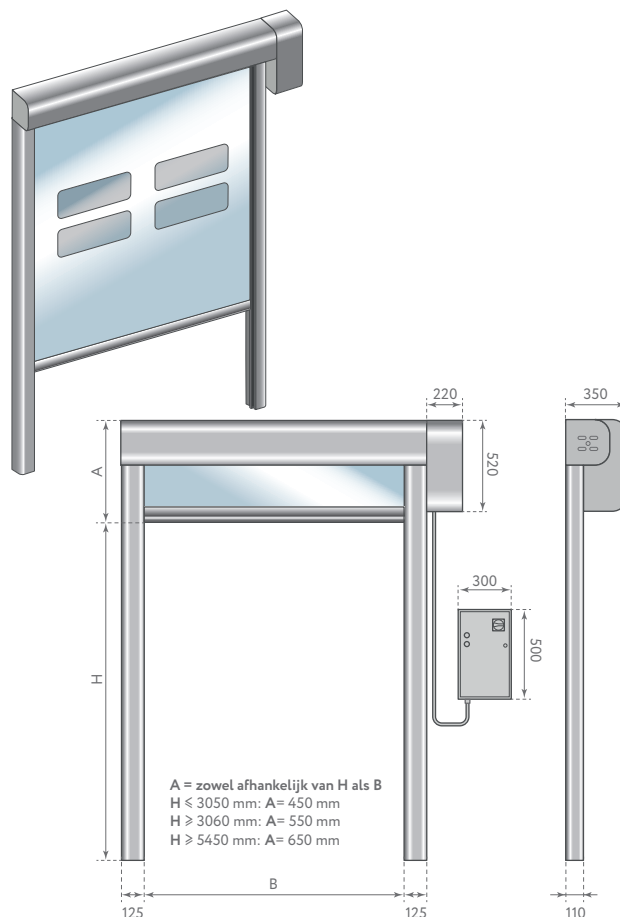
De deur is standaard voorzien van gepatenteerde polyethyleen geleiders. Het PVC-doek valt door middel van een rits in deze geleider. Bij een aanrijding schiet de rits los, waardoor schade beperkt blijft. De deur trekt het doek zelf terug in de geleiders dankzij re-integratie sleuven boven de dagopening. Hierdoor blijft uitval na ongelukken beperkt en is de total cost of ownership laag.



TECHNISCHE GEGEVENS

MAXIMALE AFMETINGEN	B 7000 mm x H 7000 mm
CYCLI (EN 12604)	1.000.000 (getest)
STANDAARD SNELHEID	Tot 2,0 m/s
OPTIONELE SNELHEID	Tot 2,5 m/s
WIND WEERSTAND	< B 2900 mm x H 2900 mm klasse 4 > B 2900 mm x H 2900 mm klasse 3 > B 4700 mm x H 4700 mm klasse 2 > B 5700 mm x H 5700 mm klasse 1
GELUIDSDICHTHEID STANDAARD	15 dB Rw ISO 717
WATERDICHTHEID	0,11 kPa bij gesloten deur Klasse 3 - EN 12426
DOEKTYPE	STANDAARD - PVC doek 900 g/m ² , U = 6,02 W/m ² K OPTIONEEL - Geïsoleerd 7 mm, U = 5,01 W/m ² K - Lichtdoorlatend 35/40% - FDA (wit) - Antistatisch
GELEIDING (Smeermiddelvrij)	Gepatenteerd geleidersysteem van hoogwaardig zelfsmarend polyethyleen uitgevoerd met rits aan het doek.
SCHAKELKAST	STANDAARD - Staal gemoffeld RAL 7016 IP54 OPTIONEEL - RVS 304 IP66 - Kunststof IP65 Frequentieregelaar 50/60 Hz met absoluut encoder Voeding 1-fase, 230V Voeding 3-fase, 400V Voeding 3-fase, 230V Start/Stop knop 2 potentiaal vrije contacten (instelbaar) Sluisfunctie automatisch/handbediend Personendoorgang (instelbare hoogte)
BEVEILIGING	STANDAARD - Set fotocellen IP65 - Anti-crashsysteem - Afrolbeveiliging OPTIONEEL - Lichtgordijn IP67
NOODOPENING	STANDAARD - Handslinger OPTIONEEL - Contragewicht - Noodstroomaccupakket - T-opening in het deurblad
TEMPERATUURBEREIK	Bereik van -30°C tot +70°C met verwarmingset - Niet geschikt voor toepassing in de schil tussen negatieve en positieve temperaturen.

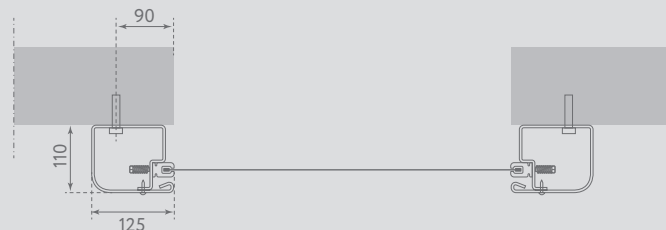
INBOUWGEGEVENS



MONTAGETEKENING

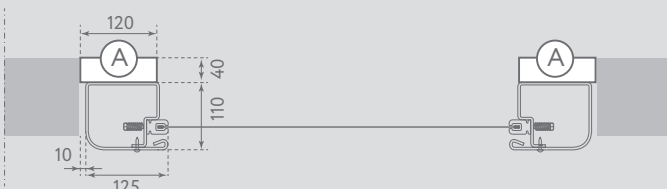
OP DE DAG

Als de deur voor de dag gemonteerd wordt, wordt deze direct aan de muur bevestigd. Zorg voor een goede ondersteuning.



IN DE DAG

Als de deur in de dagmaat gemonteerd wordt, moet deze verankerd worden met een stalen profiel van 120x40. Het is hierbij mogelijk een frontmotor te installeren.



OPTIONELE ACCESSOIRES

RADAR



TOF/SPOT
RADAR
voor binnen-
gebruik



FALCON
RADAR
met instelbare
bewegingssensor



CONDOR RADAR
met stilstand detectie

OPTISCHE SIGNALERING



GROEN
VERKEERS-
LICHT



ROOD
VERKEERS-
LICHT



LED
WAARSCHU-
WINGSLAMP
met afteller



LED
DOORGANGS-
BEVEILIGING

DRUKKNOPPEN



GROENE
STARTKNOP
inbouw
en opbouw



SLAGKNOP
IP65



NOOD-
STOP
inbouw
en opbouw



LED
DRUKKNOP

DIVERSEN



WINDMETER



SLEUTEL-
SCHAKELAAR



AFSTANDS-
BEDIENING



TREK-
SCHAKELAAR



ONTVANGER
VOOR LUS-
DETECTOR
(exclusief
inductielus)



B-PROTECT
AANRIJDPAAL

TECHNISCHE BROCHURES



Scan de QR-code voor het bekijken of downloaden van de technische brochures.

Technische informatie van het PVC-doek



Technische informatie van het geïsoleerde doek



Technische informatie van het transparante venster



Technische informatie van de geluidsisolatie van het doek

BESCHIKBARE RAL-KLEUREN

(bij benadering)

RAL-KLEUREN STANDAARD PVC



⚡ Antistatisch

RAL-KLEUREN GEÏSOLEERD DOEK 7MM



BMP Europe S.r.l. behoudt zich het recht voor de eigenschappen van zijn producten of componenten zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen, afhankelijk van haar beleid betreffende voortdurende productontwikkeling. De getoonde deuren zijn voorbeeldtoepassingen. Geen enkel deel of uittreksel mag worden gereproduceerd zonder onze voorafgaande toestemming.



HIGH
SPEED
DOORS

Homburg 17b
4153 BS Beesd (Nederland)
Tel: +31 85 130 3981
info@bmpdoors.nl
www.bmpdoors.nl