



BMP High Speed Doors

Homburg 17 B, 4153BS, Beesd (NL)



Contact

Mail: verkoop@bmpdoors.nl
Tel: 0851303981
Website: <http://www.bmpdoors.nl>

Adres:
Homburg 17 B
4153BS, Beesd



BMP, Dynamicroll Low Headroom snelroldeur

v101, 2025-10-24

Fabrikant	BMP High Speed Doors.
Type	Dynamicroll Low Headroom snelroldeur.
Beoogd gebruik	binnen- of buitendeur voor situaties met beperkte bovenruimte.

Standaard voorzien van anti-crash systeem, reïntroductiesleuven in de geleiders.

.....

Waterdichtheid (NEN-EN 12208) (klasse)	1.
Weerstand tegen windbelasting	klasse 4, <B=2.900 mm x H=2.900 mm.
Weerstand tegen windbelasting	klasse 3
Weerstand tegen windbelasting	< B=4.700 mm x H=4.700 mm.
Weerstand tegen windbelasting	klasse 2
Weerstand tegen windbelasting	< B=5.700 mm x H=5.700 mm.
Weerstand tegen windbelasting
Warmtedoorgangscoefficiënt (U) (W/(m ² .K))	6,02, vezelversterkt PVC-doek.
Warmtedoorgangscoefficiënt (U) (W/(m ² .K))	5,01, geïsoleerd doek.
Warmtedoorgangscoefficiënt (U) (W/(m ² .K))	5,5, FDA-doek foodsafe.
Warmtedoorgangscoefficiënt (U) (W/(m ² .K))	5,5, antistatisch doek.
Warmtedoorgangscoefficiënt (U) (W/(m ² .K))	6,02, lichtdicht doek.
Warmtedoorgangscoefficiënt (U) (W/(m ² .K))
Luchtdoorlatendheid (NEN-EN 12426) (klasse)	1.
Openingsveiligheid verticale beweging (NEN-EN 12605)	pass.
Mechanische bedrijfszekerheid (NEN-EN 12605)	1.000.000 cycli.
.....	
Openingssnelheid (m/s)	2,0.
Sluitsnelheid (m/s)	0,8.
Daghoogte (mm)	≤6.500.



Daghoogte (mm)
Deurbreedte (mm)	≤6.500.
Deurbreedte (mm)
Materiaal	vezelversterkt PVC-doek.
Kleur (RAL)	1003.
Kleur (RAL)	1015.
Kleur (RAL)	2004.
Kleur (RAL)	3002.
Kleur (RAL)	5002.
Kleur (RAL)	5010.
Kleur (RAL)	5012.
Kleur (RAL)	6018.
Kleur (RAL)	6026.
Kleur (RAL)	7016.
Kleur (RAL)	7035.
Kleur (RAL)	
Kleur (RAL)	7042.
Kleur (RAL)	8017.
Kleur (RAL)	9005.
Kleur (RAL)	9010.
Kleur (RAL)	full color print enkelzijdig.
Kleur (RAL)
Kleur
Bediening	1 drukknop op de schakelkast, plus 1 LED-slagknop IP65, andere zijde.
Bediening	radar.
Bediening	trekschakelaar.
Bediening	sleutelschakelaar.
Bediening	standschakelaar.
Bediening	handzender.
Bediening	draadloze trekschakelaar.
Bediening	codeschakelaar.
Bediening
Beveiliging	barrière lichtgordijn, deurblad doorkruisend verwerkt in de deurstijlen.
Beveiliging	barrière lichtgordijn, deurblad doorkruisend verwerkt in de deurstijlen, in combinatie met afrolbeveiliging.
Beveiliging	fotocelbeveiliging in combinatie met afrolbeveiliging.
Beveiliging	LED doorgangbeveiliging.
Beveiliging	LED waarschuwingslamp met afteller.
Beveiliging	verkeerslicht groen.
Beveiliging	verkeerslicht rood.
Beveiliging	knipperlicht.
Beveiliging	sirene.
Beveiliging	radar.
Beveiliging



Vergrendeling	noodstop.
Vergrendeling	sleutelschakelaar.
Vergrendeling	standschakelaar.
Vergrendeling
Besturing	schakelkast in gemoffeld staal, RAL 7016, IP54.
Besturing	frequentieregelaar, 50-60 Hz.
Besturing	hoofdschakelaar.
Besturing	absoluut encoder.
Besturing	regelbare tijdsinstelling voorafgaand aan automatisch sluiten.
Besturing	sluisfunctie tussen twee deuren.
Besturing	stekker behorend bij het juiste voltage.
Besturing	1 potentiaalvrij contact.
Besturing
Aandrijving	frequentiegeregelde elektromotor met reductor, behorende bij dit type deur, snelheid en afmeting. Zachte start en stop.
Bediening bij stroomuitval: zwengel.	
Bediening bij stroomuitval: UPS accupakket.	
.....	
Frame	verzinkt, afdekkappen verzinkt.
Frame	verzinkt, afdekkappen gecoat in een RAL-kleur.
Frame	gecoat in een RAL-kleur, afdekkappen gecoat in een RAL-kleur.
Frame	corrosievast staal, afdekkappen corrosievast staal.
Frame
Omkastings	standaard afdekkappen verzinkt.
Omkastings	gecoat in een RAL-kleur.
Omkastings	corrosievast staal.
Omkastings
Bovenrol	aluminium.
Bovenrol	as in corrosievast staal, kwaliteit RVS 304.
Bovenrol
Onderlat	flexibele onderbalk.
Onderlat	anti-knaagdierbarrière.
Onderlat
Beglazing	transparant PVC.
Beglazing	vliegengaas.
Nooduitgang: zij-uitduwbaarheid van het doek met pictogram "PUSH-HERE" op het doek.	
T-opening met velcro in het doek.	
.....	