

Geachte heer/mevrouw,

Bedankt voor het downloaden van de documentatie van onze Pack snelvouwdeur: de complete vouwdeur voor grote industriële toepassingen. In deze begeleidende brief willen wij u kort informeren over de deur. Belangrijker nog; wij willen u hierbij mededelen dat u contact met ons mag opnemen voor een aangepaste specificatie, indien deze niet overeenkomt met uw wensen.

De bijgesloten Pack is geschikt voor binnen en buiten toepassing. De deur is speciaal ontworpen voor grote afmetingen, intensief gebruik en een uitdagende omgeving. De prestaties in winddichtheid en thermische isolatie en levensduur zijn hoog.

De deur is uitgevoerd met een lichtgordijn. Het deurblad is voorzien van vensters met afgeronde hoeken. Het doek is beschikbaar in zestien kleuren. De schakelkast wordt uitgevoerd met een bedieningsknop, noodstopknop en een hoofdschakelaar. Er wordt standaard een slagknop voor de andere zijde meegeleverd

De bijgesloten bestektekst beschrijft een standaard buitendeur. Er zijn uiteraard vele opties beschikbaar. Daarvoor refereren wij naar het bijgesloten optieblad. Wij verzoeken u contact met ons op te nemen voor een aangepaste bestektekst.

Met vriendelijke groet,

# BMP HIGH SPEED DOORS

Het team

[](https://www.youtube.com/%40bmphighspeeddoorsnl/featured)Op al onze leveringen / diensten zijn de Algemene Verkoop Voorwaarden van toepassing. De Algemene Voorwaarden zijn gedeponeerd bij de Kamer van Koophandel en op verzoek verkrijgbaar bij ons kantoor

**Normen & classificaties**

Van toepassing zijnde normen en essentiële kenmerken, EN 13241

*- machinerichtlijn 2006/42/CE*

*- DIRECTIVE EMC 2014/30/CE*

*- RICHTLIJN 2014/35/CE - laagspanning*

Waterdichtheid klasse 0 conform EN 12425, getest volgens EN 12489.

Weerstand tegen windbelasting afhankelijk van afmeting, tot klasse 4 conform EN 12424, getest volgens EN 12444.

Warmtedoorgangscoëfficiënt U = W/m².K: 6.02, volgens EN 12428.

Luchtdoorlatendheid klasse 0 conform EN 12426, getest volgens EN 12427.

Openingsveiligheid verticale beweging conform EN 12453, getest volgens EN 12445.

Mechanische aspecten - Eisen en beproevingsmethoden conform EN 12604, getest volgens EN 12605.

Mechanische bedrijfszekerheid volgens EN 12604: 1.000.000 cycli, getest volgens EN 12605.

30.62.25 ROLDEUR.

Fabricaat: BMP HIGH SPEED DOORS.

Type: Dynamicroll snelvouwdeur.

Positie: buitendeur.

Openingssnelheid: instelbaar, maximaal 0,8 m/s.

Sluitingssnelheid: instelbaar, 0,8 m/s.

Bestand tegen overdruk en onderdruk.

Dagbreedte (mm): zoals volgt uit bestektekeningen.

Daghoogte (mm): zoals volgt uit bestektekeningen.

Deurblad

-PVC doek, mat, 900 gram/m2: U = 6.02 W/m2K, in RAL …. (zie optieblad);

-horizontale verstevigingsbuizen behorende bij deze afmeting en windklasse.

Vensters

-transparant PVC, ovaal, 850x300 mm tot 1200x300 mm, afhankelijk van de dagbreedte, één baan.

Deurframe

-verzinkt.

-inclusief verzinkte afdekkap over de motor.

Geleiders

-verzinkt staal;

-conisch.

Oprol-as

-staal.

Werking

-automatische opening, elektrisch aangedreven;

-automatisch sluiting, zwaartekracht.

Bediening

-d.m.v. 1 drukknop op de schakelkast, plus 1 LED-slagknop (andere zijde).

Beveiliging

-barrière lichtgordijn, deurblad doorkruisend verwerkt in de deurstijlen;

Aandrijving

-elektromotor(en) met reductor, behorende bij dit type deur, snelheid en afmeting;

Besturing

-schakelkast in gemoffeld staal, IP54;

-relaissturing;

-thermische motorbeveiliging;

-hoofdschakelaar;

-noodstop;

-regelbare tijdsinstelling voorafgaand aan automatisch sluiten.

Toebehoren

-bekabeling;

-absoluut encoder;

-noodontgrendeling;

-noodbediening middels zwengel.

Windbestendigheid

< B 8000 mm x H 8000 mm, klasse 1 t/m klasse 4, EN 12424, projectmatig beschikbaar;

> B 8000 mm x H 8000 mm, klasse 1 t/m klasse 3, EN 12424, projectmatig beschikbaar;

> B 10000 mm x H 10000 mm, conform opgave leverancier.

Luchtdoorlatendheid

-klasse 0, EN 12426.

Verwachtte levensduur

-1.000.000 cycli, EN 12604.

**Optieblad**

*Indien u enige opties wil implementeren verzoeken wij u ons te contacteren voor een op maat gemaakte bestektekst:*

[*Contact | BMP HIGH SPEED DOORS*](https://www.bmpdoors.nl/contact/)

**Mogelijke kleuren van het deurblad, zonder meerkosten, bij benadering:**

![Afbeelding met tekst, Lettertype, schermopname

Automatisch gegenereerde beschrijving]()

**Besturing:**

-schakelkast in PVC, IP65;

-schakelkast in RVS 304, IP66;

**Bedieningscomponenten:**

-d.m.v. radar-impuls, type BEA Falcon, tweezijdig of enkelzijdig.

-d.m.v. radar-impuls, type BEA Condor (met stilstand detectie), tweezijdig of enkelzijdig.

-d.m.v. trekschakelaar, incl. 4 meter koord, tweezijdig of enkelzijdig.

-d.m.v. Tof-spot radar, (bereik 6m1), tweezijdig of enkelzijdig.

-1-kanaals zender, type slagknop, inclusief ontvanger t.b.v. afstandsbediening.

-2-kanaals handzender, inclusief ontvanger t.b.v. afstandsbediening.

-4-kanaals handzender, inclusief ontvanger t.b.v. afstandsbediening.

**Beveiligingscomponenten:**

-fotocelbeveiliging, deurblad doorkruisend

**Frame:**

-RVS 441, inclusief kappen over de motor(en).

-RVS 304, inclusief kappen over de motor(en).

-RVS 316, inclusief kappen over de motor(en).

**Overige RVS componenten:**

-oprol-as, RVS 304.

-rem, RVS 304.

**Noodbediening**

-noodbediening middels contragewicht.