

Technische gegevens vloerveren Minusco Benelux

	MB72		MB78			MB300				
Sluitkracht	EN2	EN3	EN3	EN3-SF	EN4	EN1	EN2	EN3	EN4	EN5
Max. deurgewicht in kg	80	100	100	100	120	60	80	100	120	120
Algemene deuren en buitendeuren	≤ 600 mm					•				
	≤ 800 mm	•					•			
	≤ 1000 mm		•	•	•			•		
	≤ 1200 mm								•	•
Sluitsnelheid d.m.v. ventiel traploos instelbaar	90° - 15°	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	15° - 0°	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Constante vastzetting	Geen			•						
	90°	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	105°									
Willekeurige openingshoek			130 - 180		130 - 180					
Max. openingshoek	130°	130°	180°	180°	180°	130°	130°	130°	130°	130°

Bovenstaande deurbreedten gelden voor normale montage. Bij bijzonder hoge en/of zware deuren die tegen wind en/of overdruk in moeten sluiten, dient een hogere kracht te worden gekozen. Wanneer deurgewicht en -breedte een verschillende kracht aangeven, moet de grootste kracht gekozen worden.

EN 1154 - Geregistreerde Europese Norm voor deursluiters

Wat is de EN 1154?

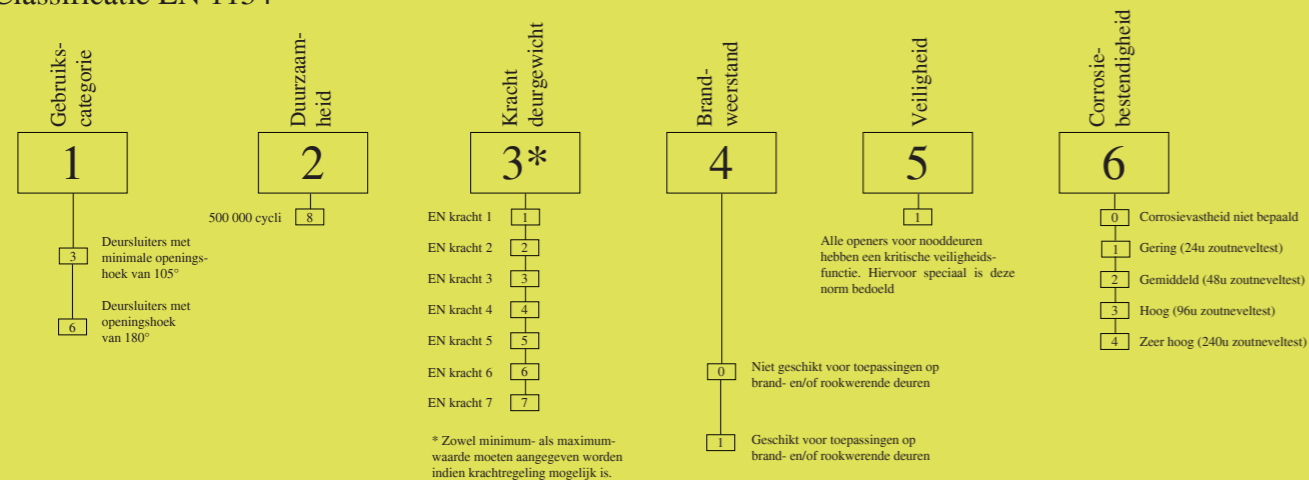
Norm met eisen en beproevingsmethoden waaraan deursluiters moeten voldoen.

Definitie van een deursluiters volgens de norm EN 1154:

Apparaat geschikt om een manueel bediende deur gecontroleerd te sluiten, waarbij de benodigde energie gegenereerd wordt door de gebruiker tijdens het openen van de deur. Bij het vrijgeven van de deur wordt de zo opgebouwde energie gebruikt om deze deur op een gecontroleerde manier te laten terugkeren naar gesloten toestand. Deze norm is van toepassing op apparatuur voor draaideuren gemonteerd: op of in het deurkader, op of in de deur of in de vloer.

Deursluiters geproduceerd volgens deze norm (EN 1154) worden aanbevolen telkens wanneer men moet vertrouwen op een volledig gecontroleerd sluiten van een deur.

Classificatie EN 1154



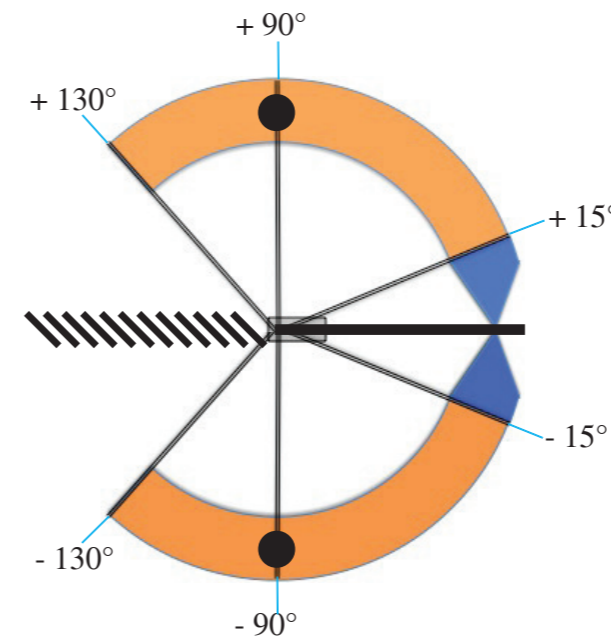
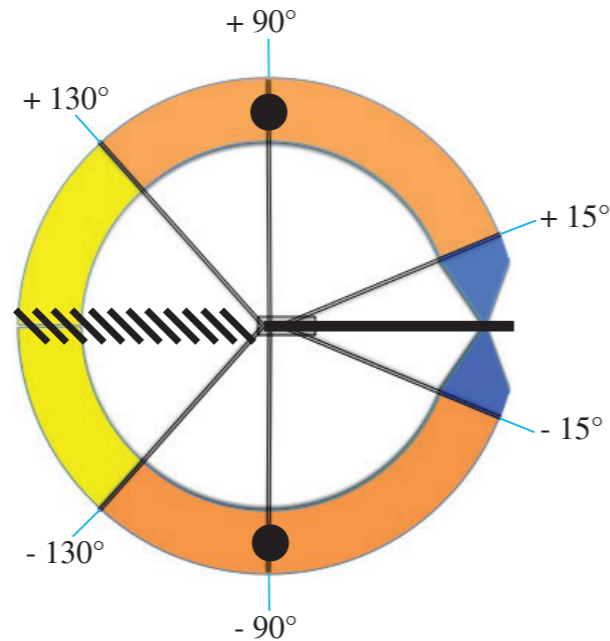
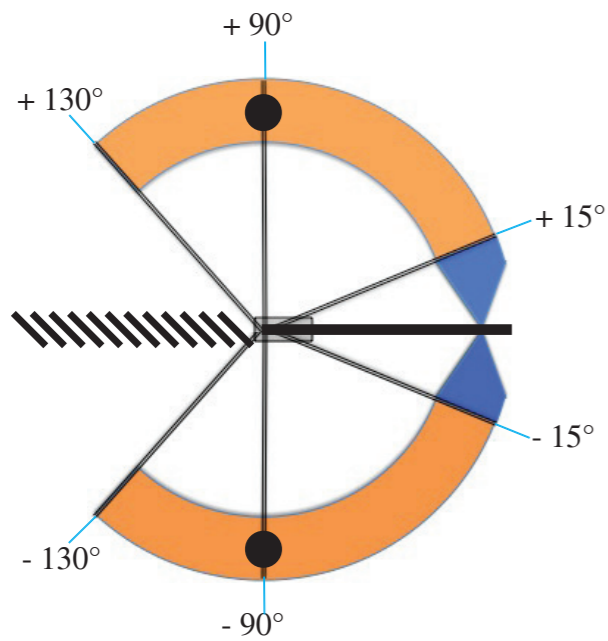
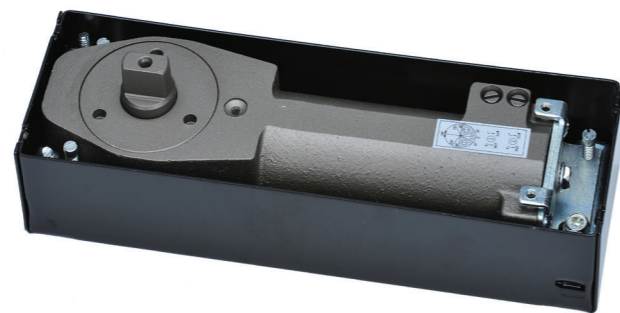
NEDERLAND • Industrieweg 28 • 3133EE Vlaardingen • +31 (0)10 445 10 69 • info-nl@minusco-benelux.com
 BELGIË • Schemkensstraat 1 • 3583 Paal-Beringen • +32 (0)11 27 88 30 • info-be@minusco-benelux.com



MB72

MB78

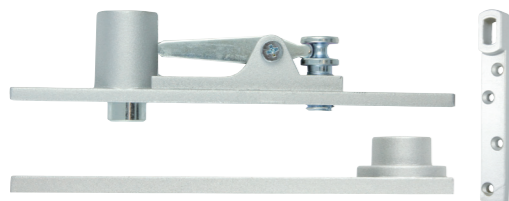
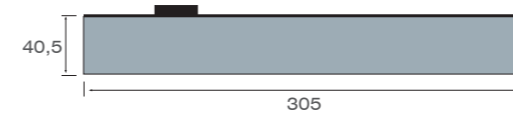
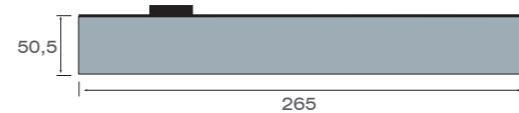
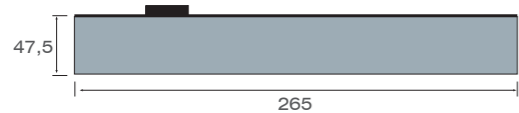
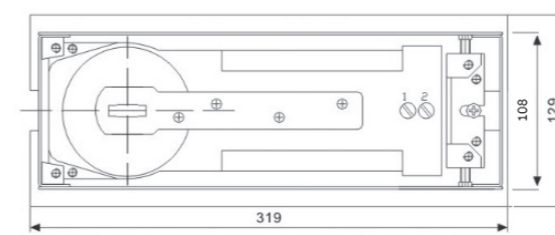
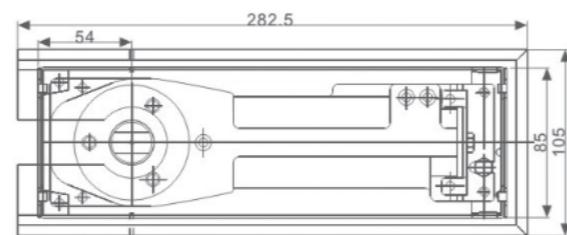
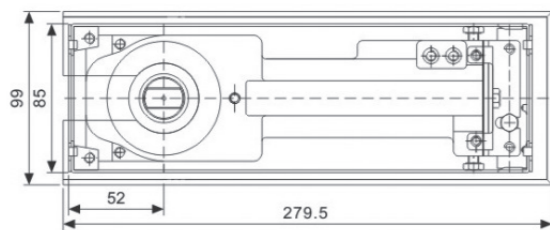
MB300



- Eerste traploos instelbare sluitsnelheid in gebied +130° tot +15° en -130° tot -15°
- Tweede traploos instelbare sluitsnelheid in gebied +15° tot 0° en -15° tot 0°
- Constante mechanische vastzetting op +90° en -90°

- Eerste traploos instelbare sluitsnelheid in gebied +130° tot +15° en -130° tot -15°
- Tweede traploos instelbare sluitsnelheid in gebied +15° tot 0° en -15° tot 0°
- Willekeurige openingshoek zonder automatische sluiting
- Constante mechanische vastzetting op +90° en -90°

- Eerste traploos instelbare sluitsnelheid in gebied +130° tot +15° en -130° tot -15°
- Tweede traploos instelbare sluitsnelheid in gebied +15° tot 0° en -15° tot 0°
- Constante mechanische vastzetting op +90° en -90°



Accessoirepakket voor het gebruik van vloerveren bij houten deuren

Produkt classificatie: 383113
EN1154:1997+A1:2002+AC2006

Universeel, bescheiden en van gegarandeerde kwaliteit

Vloerveren zorgen voor comfort bij alle gangbare pendel- en aanslagdeuren. Onze vloerveren zijn veelzijdig, functioneel en bieden daarmee de juiste oplossing voor hoge deuren in elegante verkoopruimten, haldeuren en portalen. De toepassing van vloerveren is algemeen aanvaard voor: volledig glazen deuren, toegdeuren en houten deuren, dus overal waar behoefte is aan onopvallend design.

Vloerveren van Minusco Benelux sluiten aanslag- en pendeldeuren van de meest uiteenlopende materialen goed en visueel onopvallend. Het productengamma bevat vloerveren voor geringe en hoge deurgewichten alsook vloerveren die geschikt zijn voor gebruik bij brand- en rookwerende deuren.

Al onze vloerveren zijn gangbaar voor DIN-linkse, DIN-rechte en dubbelwerkende deuren tot 120 kg, met sluitkracht variërend van EN 1 tot EN 5 en een instelbare sluitsnelheid. De vloerveer kan met twee onafhankelijk van elkaar instelbare sluitgebieden optimaal aan de bouwkundige situatie worden aangepast. De sluitwerking is vooraf te bepalen op 130° of 90° naargelang het type vloerveer. De geïntegreerde mechanische openingsdemping beschermt deur en wand tegen beschadigingen wanneer de deur snel en met kracht wordt geopend. Levering geschiedt altijd inclusief cementkast, RVS afdekplaat en vaste Duitse as.

