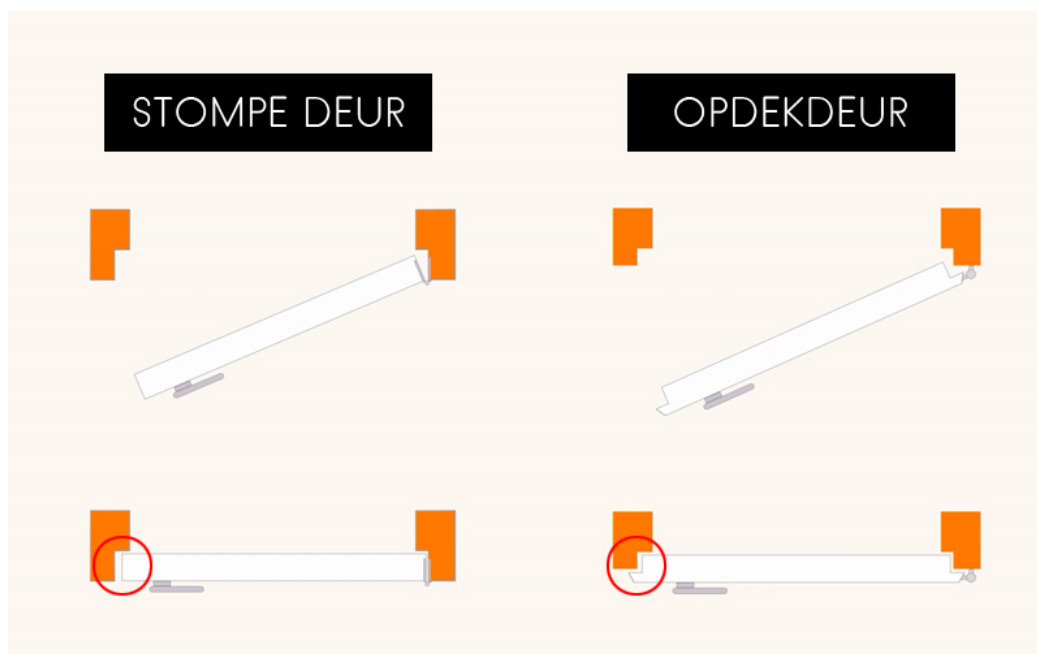




Altijd de deurafmeting opgeven ook indien maatwerk

1. Bepaal het type deur: Is mijn bestaande deur een stompe deur of een opdekdeur

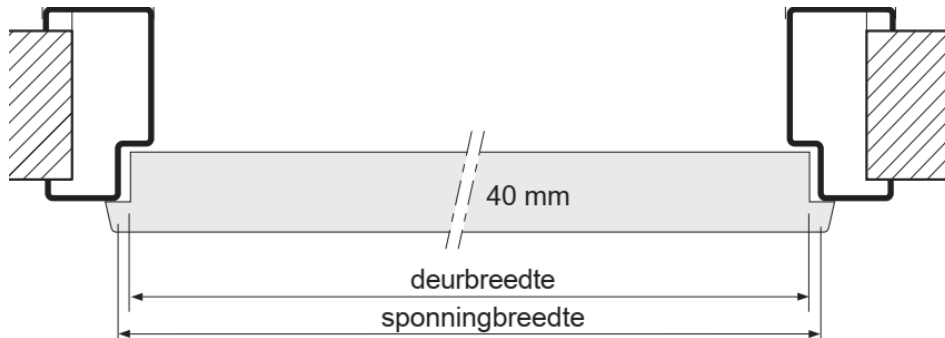


2. Als u bestaande deuren gaat vervangen, dan kunt u het beste de bestaande deur opmeten.

Zijn er geen bestaande deuren om op te meten? Ga dan verder hieronder, daar gaan we verder met het bestaande kozijn op te meten, om op basis daarvan de deurmaat te bepalen.

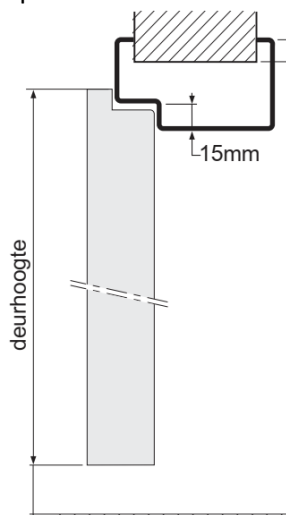
Opdekdeur inmeten:

1. Bepaal de deurbreedte.



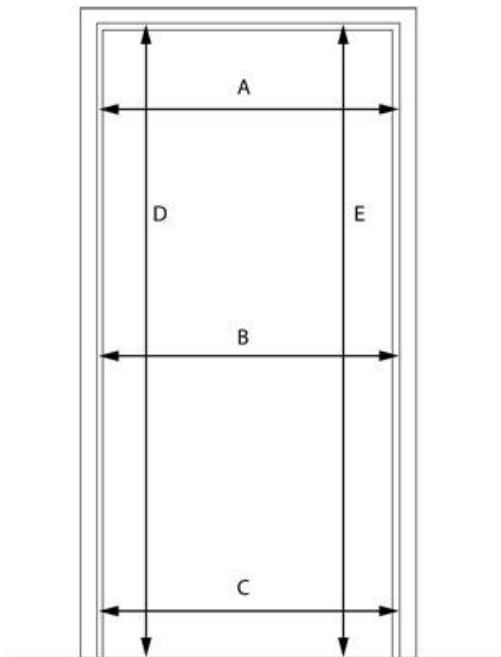
2. Bepaal de deurhoogte.

Opdekdeur:

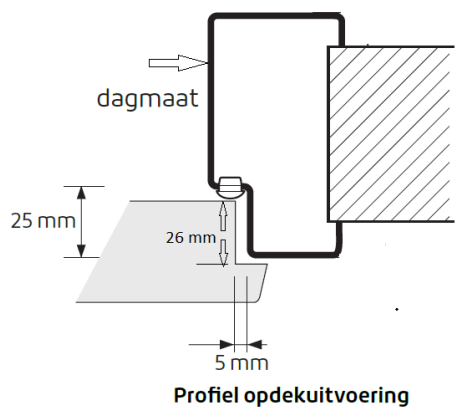


3. Indien er geen deur aanwezig is in het kozijn:
 - a. **Breedte van het binnendeurkozijn opmeten:** Meet de breedte op 3 plaatsen in. Ga uit van de minimale kozijnmaat die u hebt gemeten (zie figuur). Trek van dat meetresultaat ca. 10 mm af om de juiste breedtemaat van uw binnendeur te bepalen.
 - b. **Hoogte van het binnendeurkozijn opmeten:** Meet de hoogte in op twee plaatsen. Ga uit van de maximale maat die u hebt gemeten

- c. Bij een bestaand opdek-kozijn bepaal je de hoogte maat door de hoogte in het kozijn en daar 14 mm voor de opdekrand bij op te tellen, daarnaast haalt u daar vanaf de ruimte tussen vloer en de opdekdeur, minimaal 20mm



4. Meet de deurdikte.



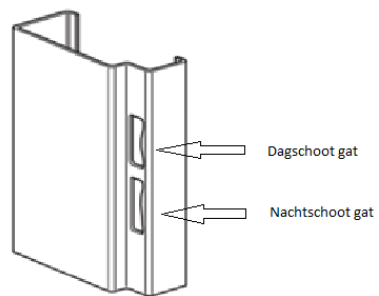
5. Maia opdek deuren hebben de volgende afmetingen; controleer of de ingemeten maten passend zijn voor uw kozijn:

Breedte; 830mm 880mm en 930mm

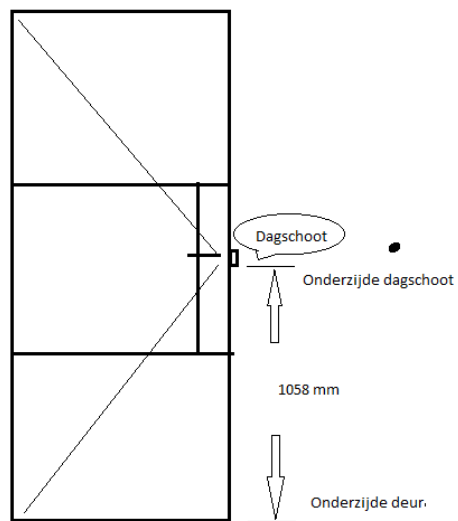
Hoogte; 2015mm 2115mm 2315mm

6. Positie- en afmeting schootgaten

Gaten voor dag- en nachtschoot:

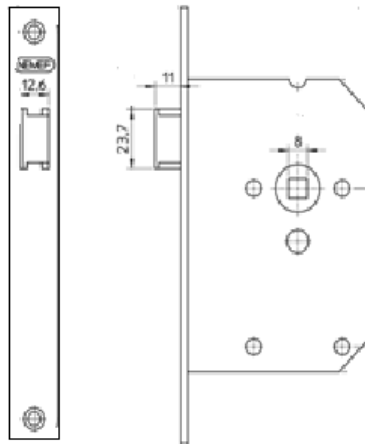


Hoogte dagschoot:

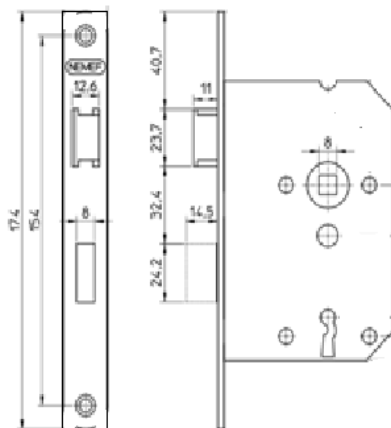


De sloten die worden toegepast:

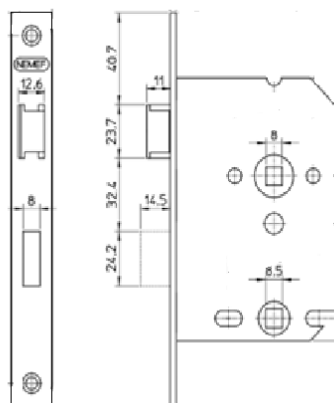
Loopdeurslot:



Loopdeurslot afsluitbaar:



Toiletslot:



- B. Bij een stalen montagekozijn hebben we een oplossing voor Theuma/Polynorm, Andusta en Berkvens/Svedex kozijnen.

Paumelles voor Stalen kozijnen

Theuma/Polynorm



Andusta



A12-08 / A12-09
Insteekpaumelle opdek
(montage kozijn)

Aanduiding:
A12-08 / A12-09

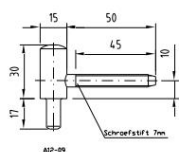
Omschrijving:
Insteekpaumelle opdek
(A12-08 = kozijndeel / A12-09 = deurdeel)

Uitvoering:
Verzinkt (topzink)

Geschikt voor:
Opdek montagekozijnen 1 of 1,5mm

Toepassing:
Woningbouw of Utiliteitsbouw
(afhankelijk van kozijnuitvoering)

Bevestiging in kozijn:
Op kozijn-klembeugel



Berkvens / Svedex



8. De Opdekdeur is standaard voorgeboord voor de paumelles op

Paumelleboringen

Opdekdeur hoogte 2015 mm

1 ^e paumelle	225 mm vanaf bovenkant kortste zijde deur tot hartmaat 1 ^e paumelle.
2 ^e paumelle	1500 mm vanaf hartmaat 1 ^e paumelle tot hartmaat 2 ^e paumelle.
(3 ^e paumelle)	200 mm vanaf hartmaat 1 ^e paumelle tot hartmaat 3 ^e paumelle.

Opdekdeur hoogte 2115 mm

1 ^e paumelle	325 mm vanaf bovenkant kortste zijde deur tot hartmaat 1 ^e paumelle.
2 ^e paumelle	1500 mm vanaf hartmaat 1 ^e paumelle tot hartmaat 2 ^e paumelle.
(3 ^e paumelle)	200 mm vanaf hartmaat 1 ^e paumelle tot hartmaat 3 ^e paumelle.

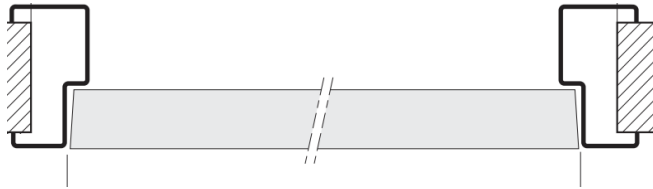
Opdekdeur hoogte 2315 mm

1e paumelle	325 mm vanaf bovenkant kortste zijde deur tot hartmaat 1e paumelle.
2e paumelle	1700 mm vanaf hartmaat 1e paumelle tot hartmaat 2e paumelle.
3e paumelle	200 mm vanaf hartmaat 1e paumelle tot hartmaat 3e paumelle.

Indien geen standaard afmetingen maar maatwerk deuren worden de gaten NIET voorgeboord

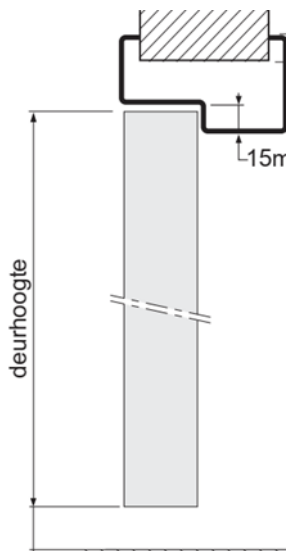
Stompe deur inmeten:

1. Bepaal de deurbreedte



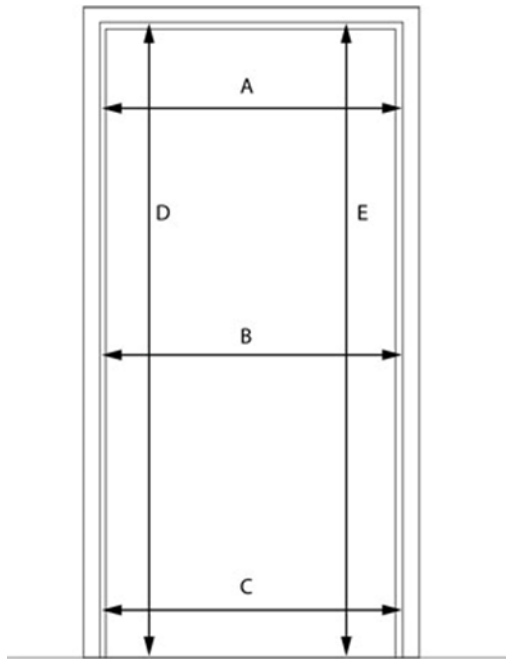
Deurbreedte

2. Bepaal de deurhoogte



3. Indien er geen deur aanwezig is in het kozijn:

- a. **Breedte van het binnendeurkozijn opmeten:** Meet de breedte op 3 plaatsen in. Ga uit van de minimale kozijnmaat die u hebt gemeten (zie figuur). Trek van dat meetresultaat ca. 10 mm af om de juiste breedtemaat van uw binnendeur te bepalen.
- b. **Hoogte van het binnendeurkozijn opmeten:** Meet de hoogte in op twee plaatsen. Ga uit van de maximale maat die u hebt gemeten
- c. Bij een bestaande stomp-kozijn bepaal je de hoogte maat door van de gemeten hoogte 5 mm af te halen voor speling bovenzijde en voor de onderkant haalt u daar vanaf de ruimte tussen vloer en de opdekdeur, minimaal 20mm



4. Meet de deurdikte.



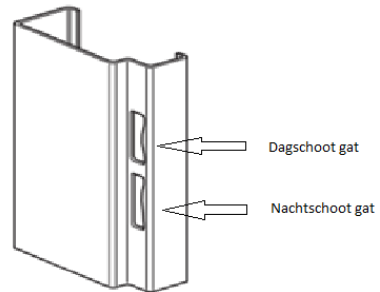
5. Maar stompe deuren hebben de volgende afmetingen; controleer of de ingemeten maten passend zijn voor uw kozijn:

Breedte; 830mm 880mm 930mm

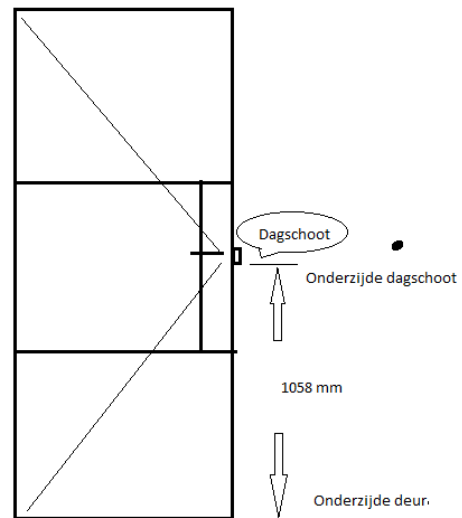
Hoogte; 2015mm 2115mm 2315mm

6. Positie- en afmeting schootgaten

Gaten voor dag- en nachtschoot:

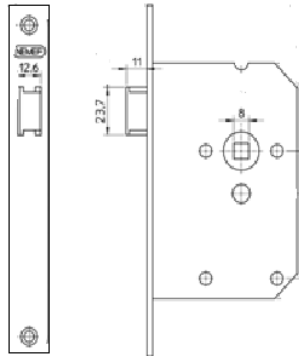


Hoogte dagschoot:

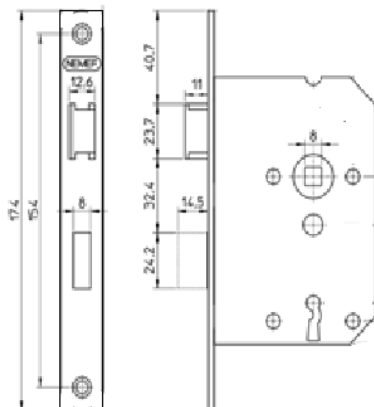


De sloten die worden toegepast:

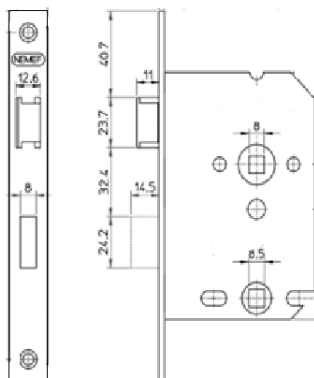
Loopdeurslot:



Loopdeurslot afsluitbaar:



Toiletslot:



De standaard schootgat afmetingen van Nemef:

- Dagschoot 31 mm x 13,5 mm (bovenste gat)
- Optioneel: Nachtschoot 31 mm x 10 mm (onderste gat)

7. Paumelle scharnieren

A. Bij een houten kozijn leveren wij u drie compleet nieuwe paumelle scharnieren.



- B. Bij een stalen montagekozijn laat u het kozijndeel van het paumelle scharnier zitten en monteert u het bestaande deel op de deur.
- C. We leveren nieuwe paumelle voor bestaande stalen kozijnen en deze worden overgezet naar de bestaande situatie, het deurdeel wordt hierop aangepast.