

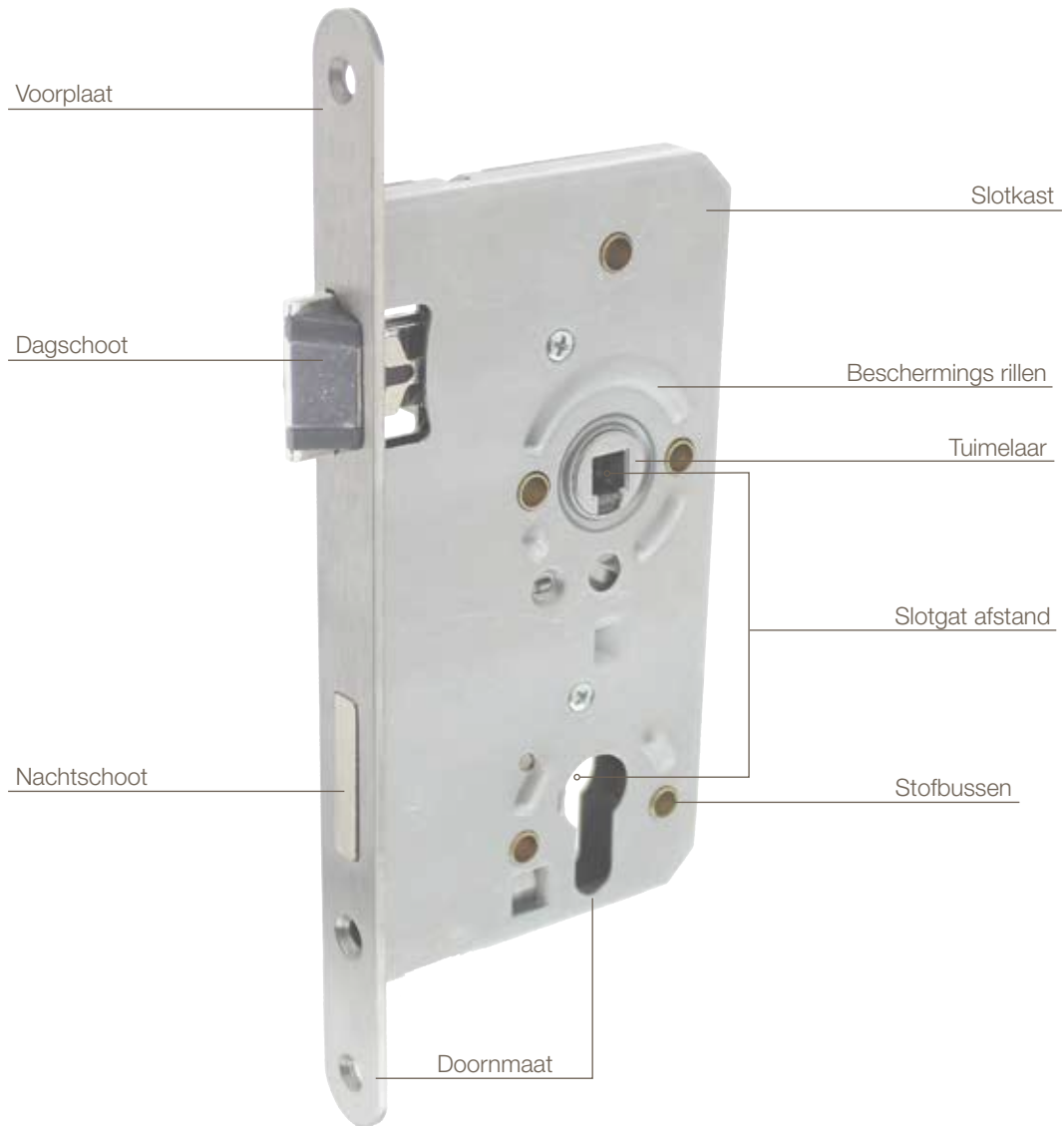
Projects - Sloten

Voor toepassing in utiliteits- en woningbouwprojecten

Conform DIN 18251-1, klasse 3



Projects - Sloten



Dagschoot



Geruisarme dagschoot



Nachtschoot



Rolschoot



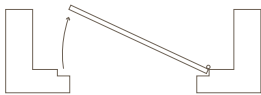
Blokkeerpal

Draairichtingen

De in deze brochure afgebeelde sloten hebben draairichting **DIN links**. Voor een overzicht van draairichtingen, zie onderstaande informatie.

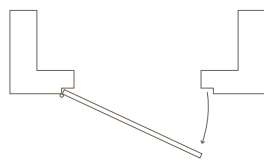
DIN Links

(Hollands) Rechts
Draairichting 3



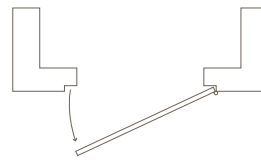
DIN Links

(Hollands) Rechts
Draairichting 1



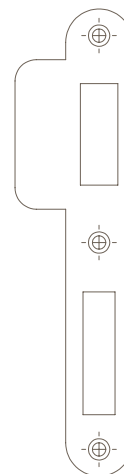
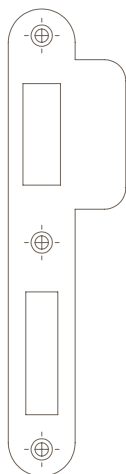
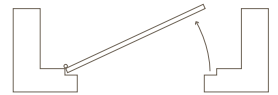
DIN Rechts

(Hollands) Links
Draairichting 2



DIN Rechts

(Hollands) Links
Draairichting 4



Kenmerken Intersteel projectsloten

Kenmerken Standaard programma:

- Conform DIN 18251-1, klasse 3
- Roestvaststalen, afgeronde voorplaat
- Geruisarme, staal vernikkelde dagschoot
- Links en rechts verschillend
- Stofbussen
- Doornmaat 60mm
- Klemtuimelaar 8mm
- Kastmaat 165mm x 87mm
- Maximale slotkastdikte 15,2mm
- Beschermingsrillen rondom tuimelaar
- Uniforme freesmaat tbv slotkast
- Sluitplaat separaat bestellen

Leverbaar als:

- Cilinderslot
- Loopslot
- Klavierslot
- Badkamer / toiletslot
- Centraalslot
- Centraalslot met blokkeer pal
- Kastslot

Kenmerken Basic programma:

- Conform DIN 18251-1, klasse 3
- Roestvaststalen, afgeronde voorplaat
- Staal vernikkelde dagschoot
- Dagschoot is omkeerbaar
- Doornmaat 60mm
- Klemtuimelaar 8mm
- Kastmaat 165 x 87mm
- Maximale slotkastdikte 15,5mm
- Beschermingsrillen rondom tuimelaar
- Uniforme freesmaat tbv slotkast
- Sluitplaat separaat bestellen

Leverbaar als:

- Cilinderslot
- Loopslot

Toepassingen

Intersteel projectsloten kunnen in de volgende situaties worden toegepast.

- Houten deuren
- Ten behoeve van woning- en utiliteitsbouw
- In combinatie met alle typen beslag, ook ongeveerd beslag.

Algemene informatie

De in deze brochure getoonde maten zijn in millimeters (mm).

De Intersteel projectsloten voldoen aan DIN 18251 en daarmee zijn de frees- en boormaten zoals vastgelegd in DIN 18101 ook voor deze sloten een garantie dat de sloten zonder problemen kunnen worden ingebouwd. De maximale slotkastdikte is 15,5mm.

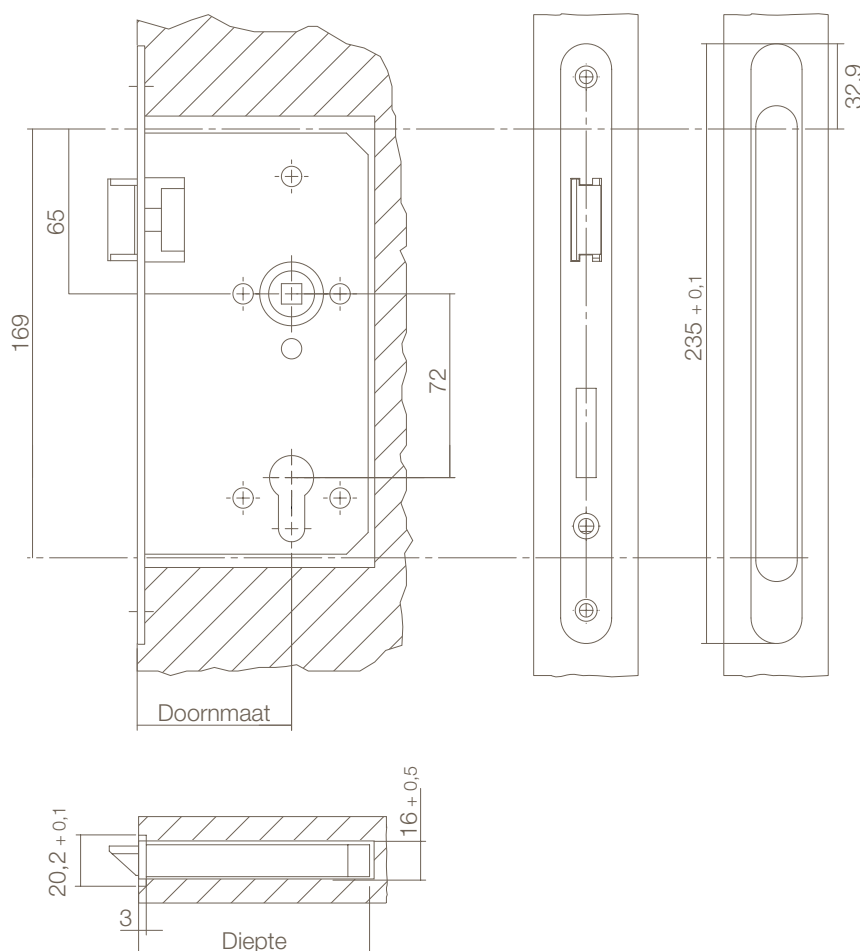
Materiaal:

- Slotkast is staal verzinkt
- Tuimelaar is staal vernikkeld
- Voorplaat is geborsteld roestvast staal
- Dag- en nachtschoten zijn staal vernikkeld
- Geruisarme dagschoot is voorzien van versterkte kunststof inlagen.
- Sluitplaat is geborsteld roestvast staal

De dagschoot van de sloten uit het standaard programma zijn voorzien van versterkte kunststof inlagen. Deze zorgen ervoor dat de werking geluiddempend is en geeft minder sluit weerstand.

Slotkast infreesmaten

Doornmaat	Diepte
60mm	95mm
65mm	100mm



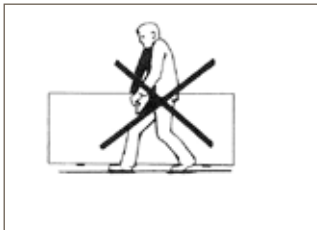
Gebruiksadvies Intersteel projectsloten

Montage richtlijnen:

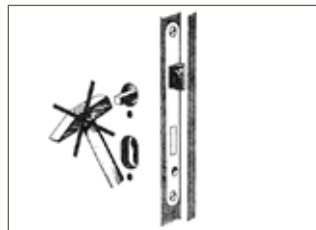
1. Bepaal de slot hoogte, veelal zit het hart van de deurkruk op 1050mm.
2. Teken op de kopse kant van de deur een hartlijn en gebruik deze om de kastsparring af te tekenen en uit te frezen of te boren. Diepte van de sparring is de kastdiepte + voorplaat + 5mm. Breedte van de sparring is kastdikte + 2mm.
3. Plaats het slot en teken de omtrek van de voorplaat af. Vervolgens freest of steekt u de uitsparing uit. Diepte van de uitsparing is gelijk aan de dikte van de voorplaat.
4. Houdt vervolgens het slot op gelijke hoogte met de uitsparing, aan de buitenzijde van de deur (en voorzijde voorplaat gelijk aan de kopse kant van de deur) en teken de positie van het kruk gat en eventueel sleutel,- cilinder- of wc gat af.
5. Boor de gaten 2mm groter dan de openingen in het slot.
De boormaat ten behoeve van het kruk gat is $\varnothing 24\text{mm}$
6. Sluit de deur met de schoten van het slot uitgedraaid en bepaal vervolgens de juiste hoogte van de gaten ten behoeve van de dagschoot en eventueel nachtschoot.
7. Teken vervolgens de omtrek van de sluitplaat op het kozijn af.

Montage- en bedieningsvoorschriften:

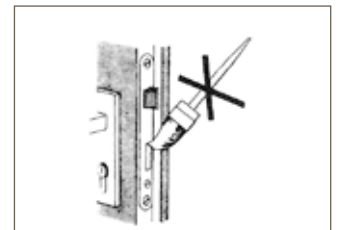
- Tijdens transport van deur, deze niet aan de deurkruk optillen.
- Deurkrukstift niet met geweld in tuimelaar plaatsen.
- Schoten, voor- en sluitplaten niet overschilderen.
- Voor het boren in de deur, het slot verwijderen.
- Deurkruk- en sleutel/cilinder niet gelijktijdig bedienen.
- Dubbele deuren niet openen met de standdeur.
- Deurkruk niet overbelasten.
- De (uitgeschoven) nachtschoot niet als blokkering gebruiken bij geopende deur.
- Onderhoud afhankelijk van situatie en gebruiksfrequentie. Één tot vier maal per jaar, dag- en nachtschoten met daarvoor bedoeld smeermiddel behandelen.
- Beschadigde sloten vervangen



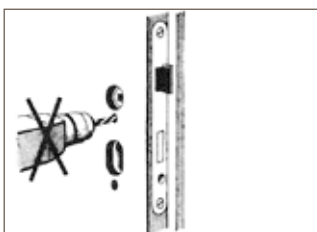
Tijdens transport van deur, deze niet aan de deurkruk optillen.



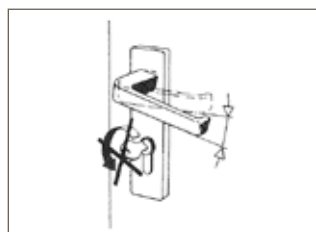
Deurkrukstift niet met geweld in tuimelaar plaatsen.



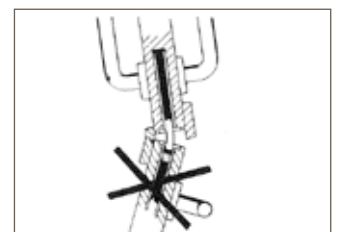
Schoten, voor- en sluitplaten niet overschilderen.



Voor het boren in de deur, het slot verwijderen.



Deurkruk- en sleutel/cilinder niet gelijktijdig bedienen.

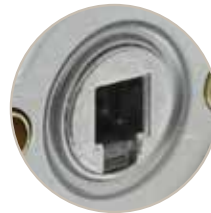


Dubbele deuren niet openen met de standdeur.

Cilinder dag- en nacht sloten



Geruisarme dagschoot



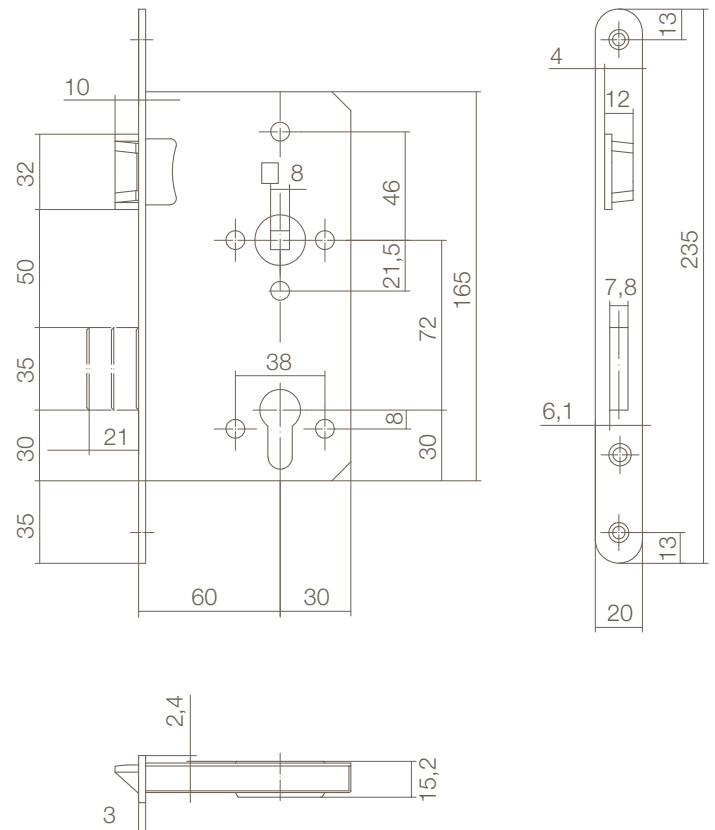
Klemtuimelaar

0094.951036B

Conform DIN 18251-1	klasse 3
Draairichting	DIN links
Dagschoot omkeerbaar	nee
Fluisterschoot	ja
Stofbussen	ja
Klemtuimelaar	ja
Doornmaat	8 x 60
Voorplaat afgerond	20 x 235
Wissel	ja

0094.951036A

Conform DIN 18251-1	klasse 3
Draairichting	DIN rechts
Dagschoot omkeerbaar	nee
Fluisterschoot	ja
Stofbussen	ja
Klemtuimelaar	ja
Doornmaat	8 x 60
Voorplaat afgerond	20 x 235
Wissel	ja

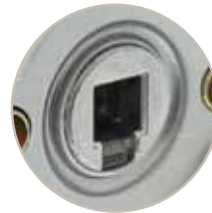


Sluitplaat separaat bestellen. Zie pagina 18 - 19

Loopsloten



Geruisarme dagschoot



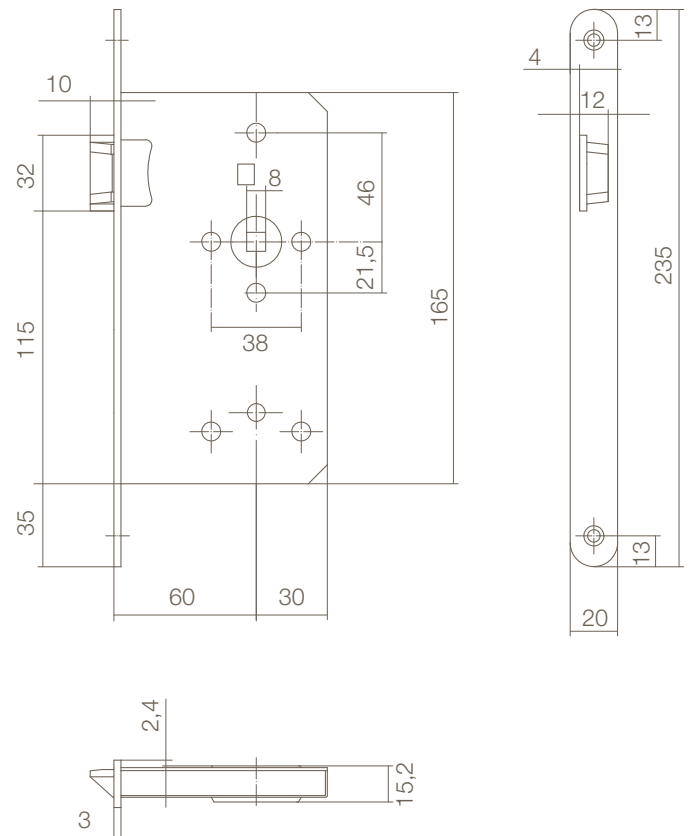
Klemtuimelaar

0094.951011B

Conform DIN 18251-1	klasse 3
Draairichting	DIN links
Dagschoot omkeerbaar	nee
Fluisterschoot	ja
Stofbussen	ja
Klemtuimelaar	ja
Doornmaat	8 x 60
Voorplaat afgerond	20 x 235

0094.951011A

Conform DIN 18251-1	klasse 3
Draairichting	DIN rechts
Dagschoot omkeerbaar	nee
Fluisterschoot	ja
Stofbussen	ja
Klemtuimelaar	ja
Doornmaat	8 x 60
Voorplaat afgerond	20 x 235

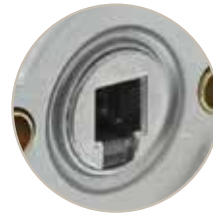


Sluitplaat separaat bestellen. Zie pagina 18 - 19

Badkamer / toiletsloten



Geruisarme dagschoot



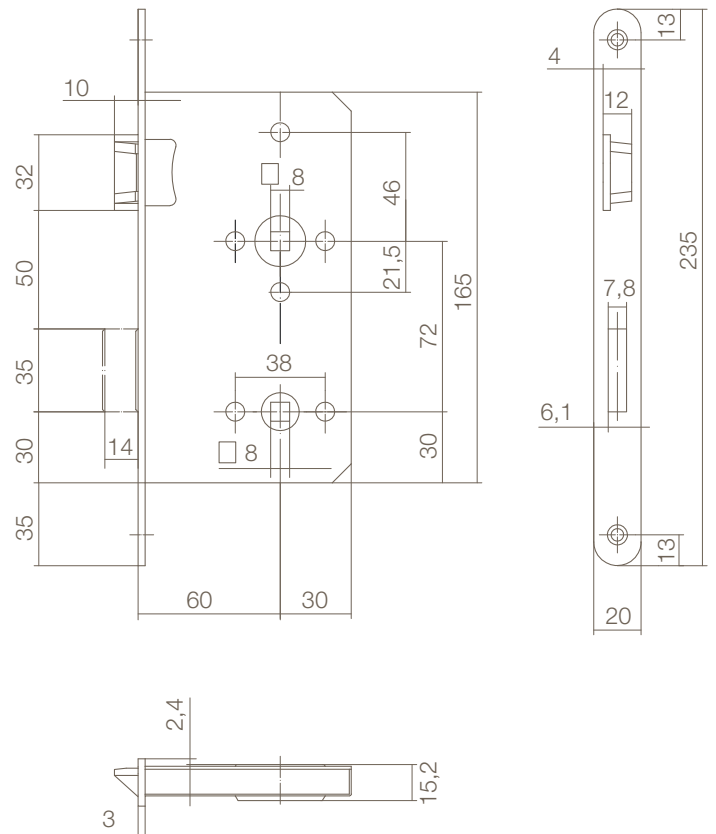
Klemtuimelaar

0094.951067B

Conform DIN 18251-1	klasse 3
Draairichting	DIN links
Dagschoot omkeerbaar	nee
Fluisterschoot	ja
Stofbussen	ja
Klemtuimelaar	ja
Doornmaat	8 x 60
Voorplaat afgerond	20 x 235

0094.951067A

Conform DIN 18251-1	klasse 3
Draairichting	DIN rechts
Dagschoot omkeerbaar	nee
Fluisterschoot	ja
Stofbussen	ja
Klemtuimelaar	ja
Doornmaat	8 x 60
Voorplaat afgerond	20 x 235

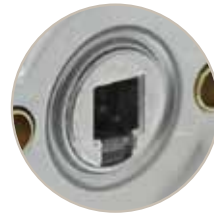


Sluitplaat separaat bestellen. Zie pagina 18 - 19

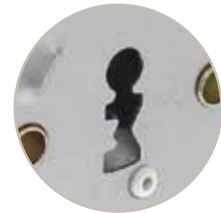
Sleutel dag- en nachtsloten



Geruisarme dagschoot



Klemtuimelaar



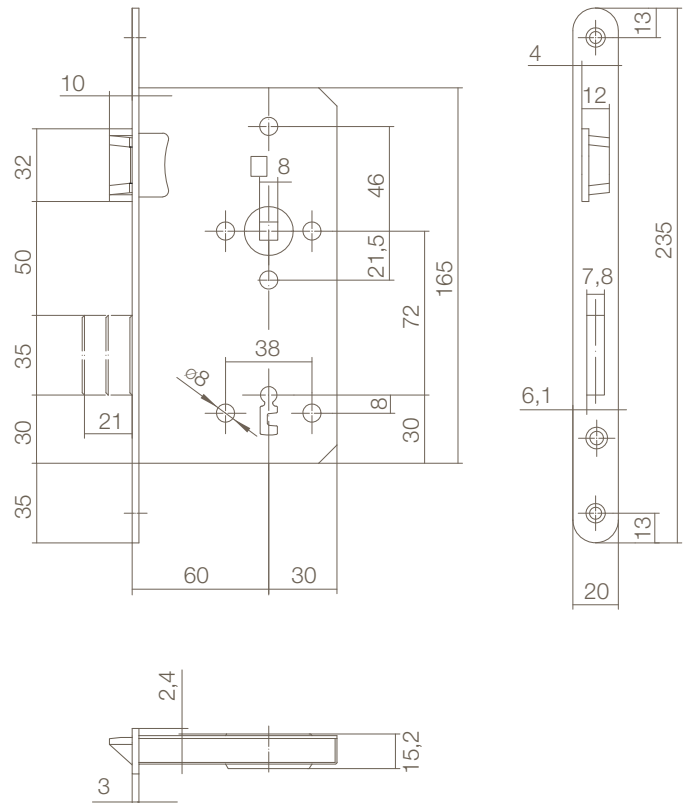
Sleutel-uitval stop

0094.951026B

Conform DIN 18251-1	klasse 3
Draairichting	DIN links
Dagschoot omkeerbaar	nee
Fluisterschoot	ja
Stofbussen	ja
Klemtuimelaar	ja
Doornmaat	8 x 60
Voorplaat afgerond	20 x 235
Sleutel-uitval stop	ja

0094.951026A

Conform DIN 18251-1	klasse 3
Draairichting	DIN rechts
Dagschoot omkeerbaar	nee
Fluisterschoot	ja
Stofbussen	ja
Klemtuimelaar	ja
Doornmaat	8 x 60
Voorplaat afgerond	20 x 235
Sleutel-uitval stop	ja



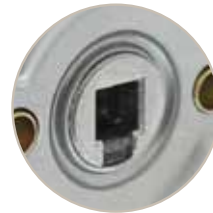
Geleverd met 1 baardsleutel

Sluitplaat separaat bestellen. Zie pagina 18 - 19

Centraalsloten



Geruisarme dagschoot



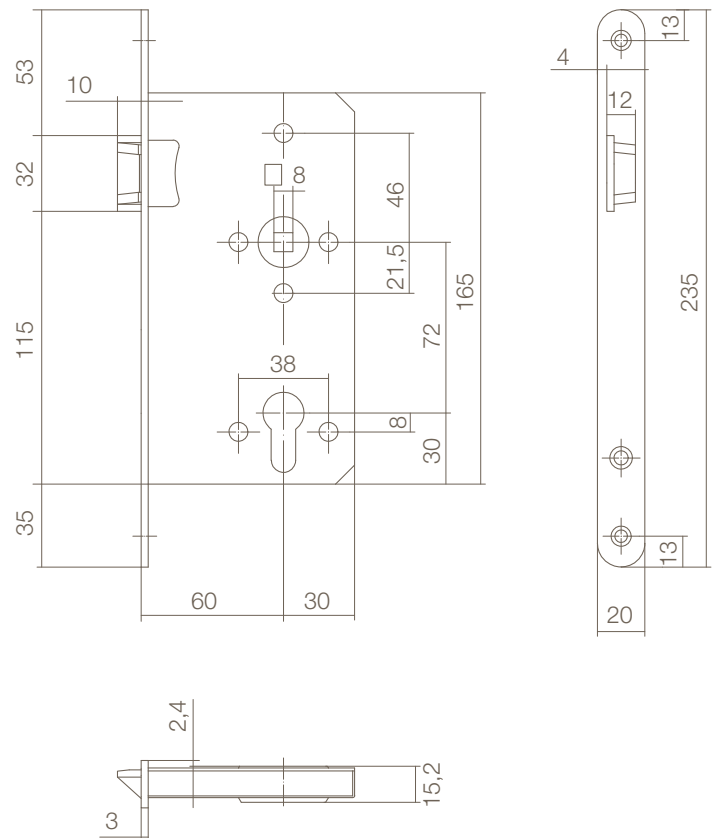
Klemtuimelaar

0094.951211B

Conform DIN 18251-1	klasse 3
Draairichting	DIN links
Dagschoot omkeerbaar	nee
Fluisterschoot	ja
Stofbussen	ja
Klemtuimelaar	ja
Doornmaat	8 x 60
Voorplaat afgerond	20 x 235
Wissel	ja

0094.951211A

Conform DIN 18251-1	klasse 3
Draairichting	DIN rechts
Dagschoot omkeerbaar	nee
Fluisterschoot	ja
Stofbussen	ja
Klemtuimelaar	ja
Doornmaat	8 x 60
Voorplaat afgerond	20 x 235
Wissel	ja

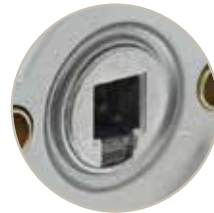


Sluitplaat separaat bestellen. Zie pagina 18 - 19

Centraalsloten met blokkeerpal



Geruisarme dagschoot



Klemtuimelaar



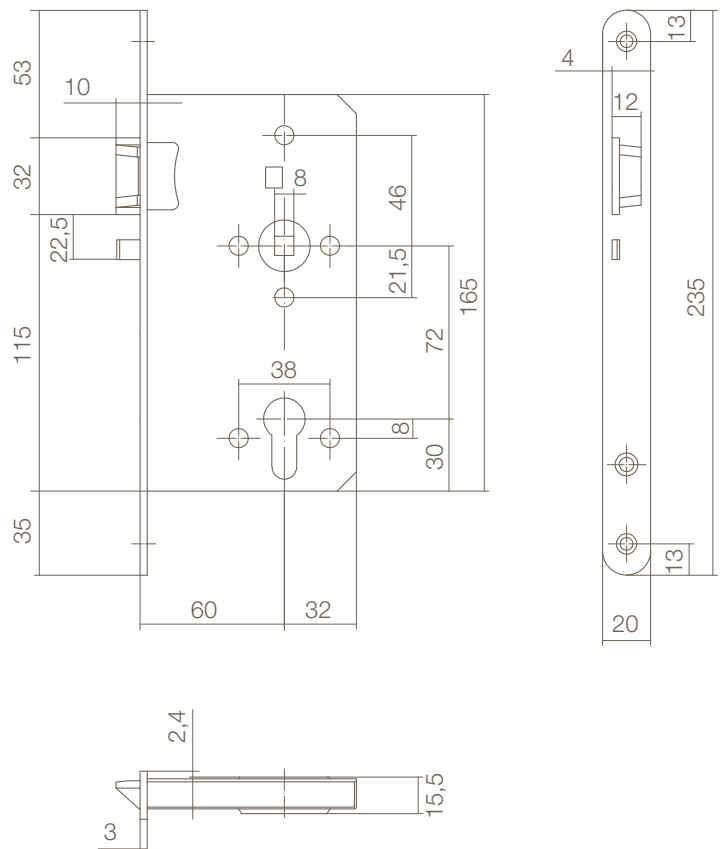
Blokkeerpal

0094.953111B

Conform DIN 18251-1	klasse 3
Draairichting	DIN links
Dagschoot omkeerbaar	nee
Fluisterschoot	ja
Stofbussen	ja
Klemtuimelaar	ja
Doornmaat	8 x 60
Voorplaat afgerond	20 x 235
Wissel	ja

0094.953111A

Conform DIN 18251-1	klasse 3
Draairichting	DIN rechts
Dagschoot omkeerbaar	nee
Fluisterschoot	ja
Stofbussen	ja
Klemtuimelaar	ja
Doornmaat	8 x 60
Voorplaat afgerond	20 x 235
Wissel	ja



Dagschoot blokkeerpal voorkomt "flipperen"

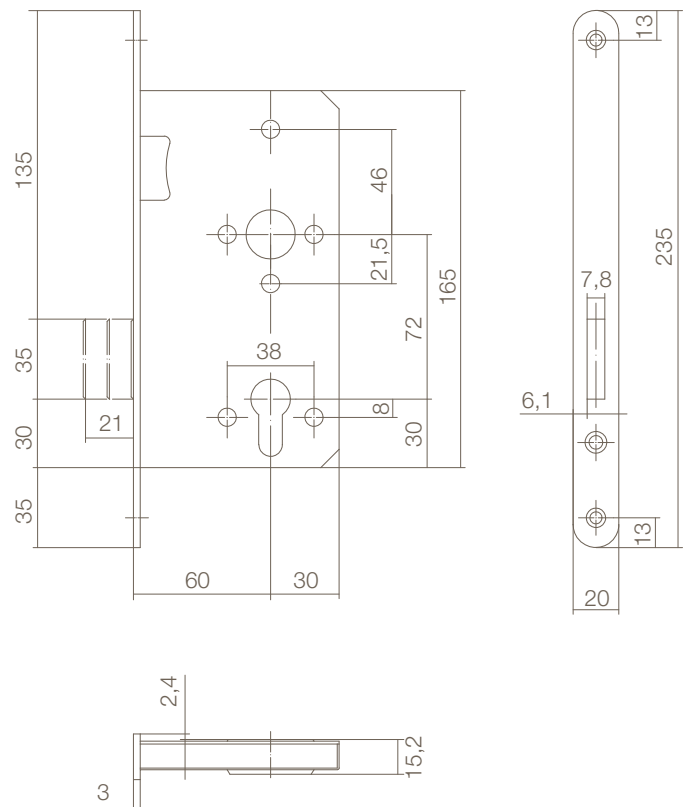
Sluitplaat separaat bestellen. Zie pagina 18 - 19

Kastslot



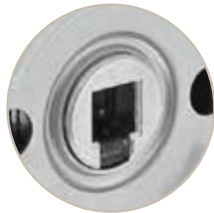
0094.951136

Conform DIN 18251-1	klasse 3
Draairichting	nvt.
Dagschoot omkeerbaar	nvt.
Fluisterschoot	nvt.
Stofbussen	ja
Klemtuimelaar	nvt.
Doornmaat	60
Voorplaat afgerond	20 x 235



Sluitplaat separaat bestellen. Zie pagina 18 - 19

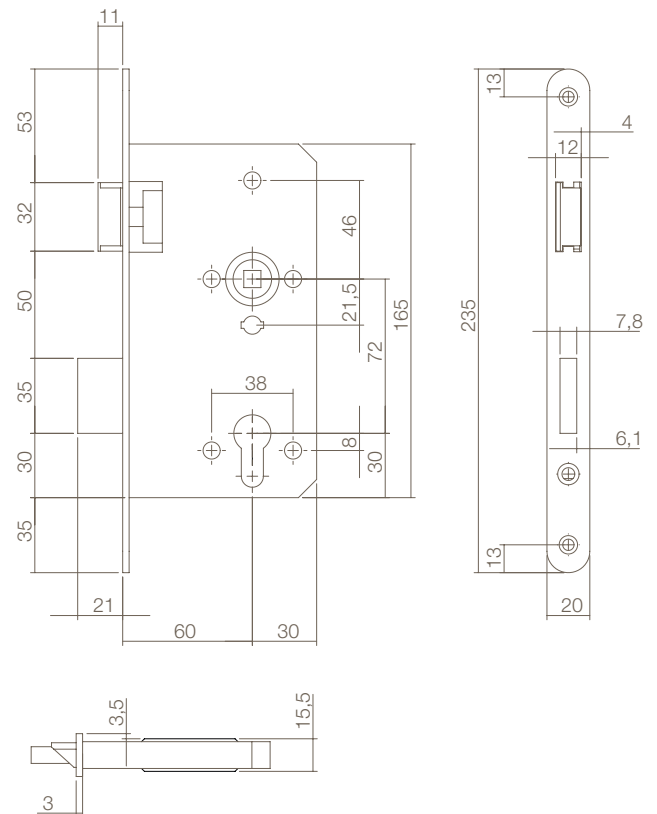
Cilinder dag- en nachtsloten Basic serie



Klemtuimelaar

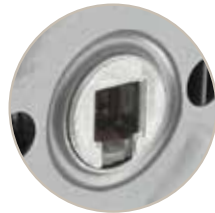
0094.952036

Conform DIN 18251-1	klasse 3
Draairichting	DIN links/rechts
Dagschoot omkeerbaar	ja
Fluisterschoot	nee
Stofbussen	nee
Klemtuimelaar	ja
Doornmaat	8 x 60
Voorplaat afgerond	20 x 235
Wissel	ja



Sluitplaat separaat bestellen. Zie pagina 18 - 19

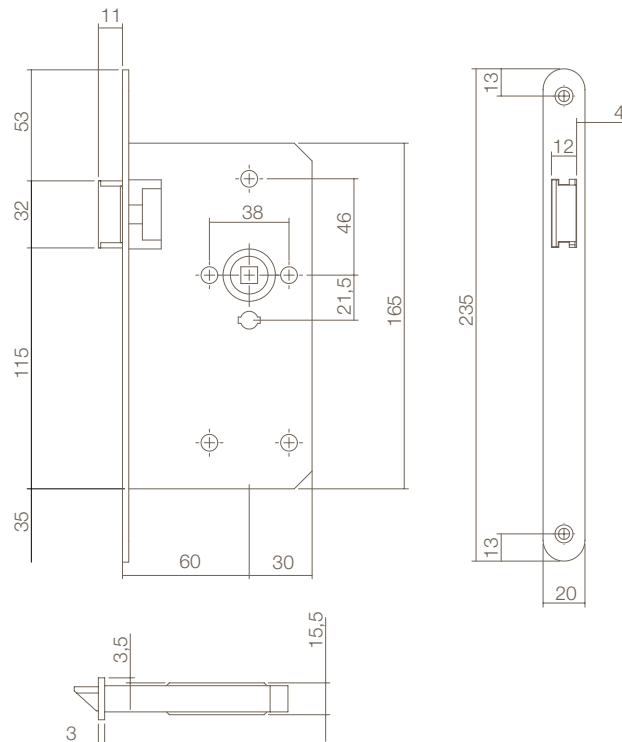
Loopsloten Basic serie



Klemtuimelaar

0094.952011

Conform DIN 18251-1	klasse 3
Draairichting	DIN links/rechts
Dagschoot omkeerbaar	ja
Fluisterschoot	nee
Stofbussen	nee
Klemtuimelaar	ja
Doornmaat	8 x 60
Voorplaat afgerond	20 x 235

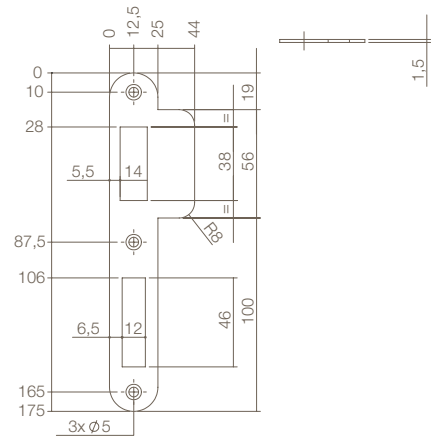


Sluitplaat separaat bestellen. Zie pagina 18 - 19

Sluitplaten

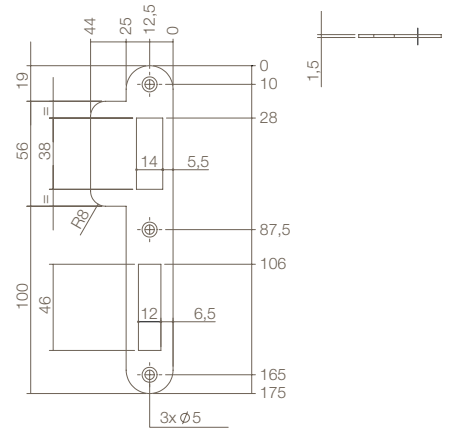
0094.950901B

Draairichting DIN links
Geschikt voor 0094.951026B
0094.951036B
0094.951067B
0094.952036



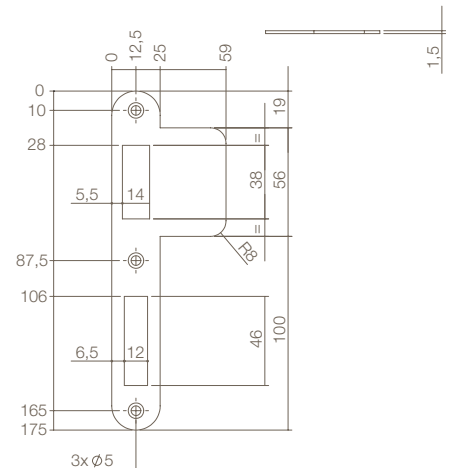
0094.950901A

Draairichting DIN rechts
Geschikt voor 0094.951026A
0094.951036A
0094.951067A
0094.952036



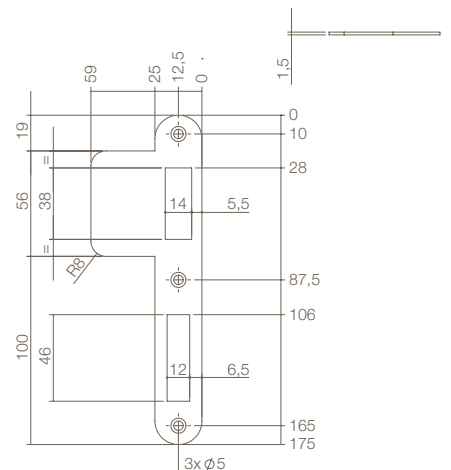
0094.950902B

Draairichting DIN links
Geschikt voor 0094.951026B
0094.951036B
0094.951067B
0094.952036



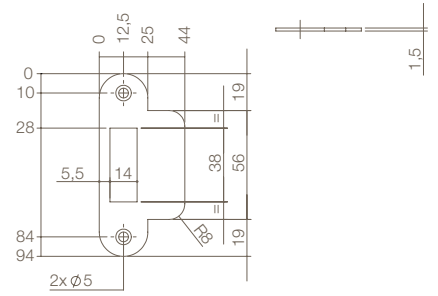
0094.950902A

Draairichting DIN rechts
Geschikt voor 0094.951026A
0094.951036A
0094.951067A
0094.952036



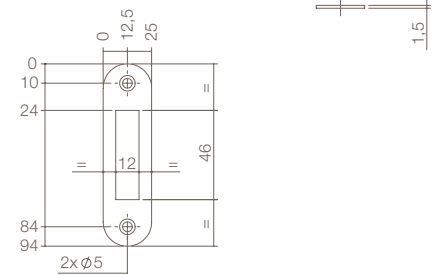
0094.950903

Draairichting DIN links / rechts
Geschikt voor 0094.951011A
0094.951011B
0094.951211A
0094.951211B
0094.952011



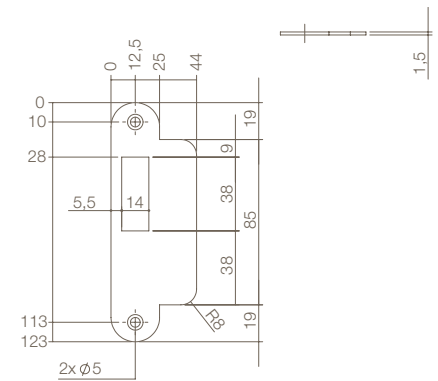
0094.950904

Draairichting DIN links / rechts
Geschikt voor 0094.951136



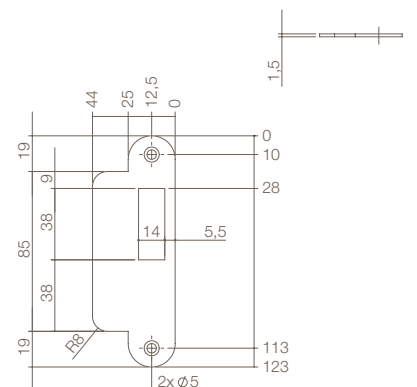
0094.950905B

Draairichting DIN links
Geschikt voor 0094.953111B

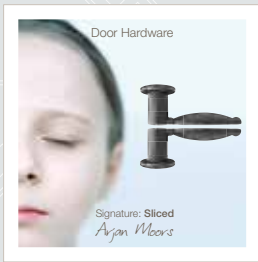


0094.950905A

Draairichting DIN rechts
Geschikt voor 0094.953111A



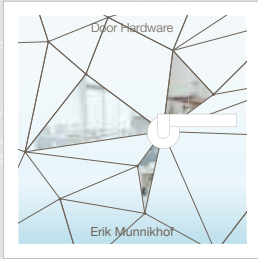
Ook van Intersteel



Signature: **Sliced**

Arjan Moors

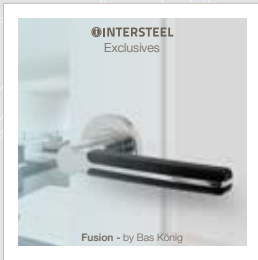
Exclusief deurbeslag van Intersteel, ontworpen door product- en interieur ontwerper Arjan Moors. Geïnspireerd op de eenvoud van het alledaagse.



Dock line

By Erik Munnikhof

Industrieel ontwerper Erik Munnikhof ontwierp deze exclusieve lijn modulair opgebouwd deurbeslag voor Intersteel.



Fusion

By Bas König

Geïnspireerd door zijn passie voor fusion koken, ontwierp Intersteel designer Bas König de Fusion lijn deur- en raambeslag. Een unieke combinatie van verschillende materialen, de strakke look van roestvast staal en de prettige feel van zwart rubber.



Veiligheidsbeslag

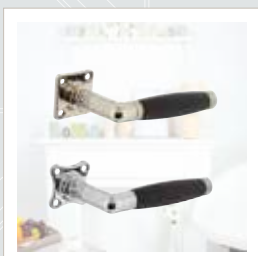
Een selectie uit het brede assortiment veiligheidsbeslag van Intersteel. Hoogwaardig roestvast staal met- en zonder kerntrekbeveiliging.



INTERSTEEL

Essentials 2 RVS

Het totale assortiment van ons RVS programma. Hoogwaardig roestvast staal in de kwaliteit die u van Intersteel gewend bent.



INTERSTEEL

Ton modellen

Tijdloos design van Intersteel. Deurkrukken zijn te combineren met losse rozetten of schilden. Thuis in ieder huis!

Van Leeuwen International • Utrechtsestraatweg 220 • 3911 TX Rhenen • Postbus 128 • 3910 AC Rhenen
T +31 (0)318 - 47 77 77 • **F** +31 (0)318 - 47 77 78 • **E** info@intersteel.nl • **W** www.intersteel.nl

