



“Beslag dat je pakt,
goede kwaliteit is
zeker betaalbaar”



Artikel nr.: 0035.057711

Arval, Houten, Nederland

INTERSTEEL Basic+

RVS INTERSTEEL Basic+ modellen worden wereldwijd toegepast in zeer toonaangevende projecten. Het brede programma biedt architecten en designers de mogelijkheid om toepassingen te vinden passend bij het lijnenspel van een vaak uniek ontwerp. Het complete programma in deze INTERSTEEL Basic+ brochure voldoet aan de normering EN 1906 gebruikersklasse 4.

Keurmerken

Binnen het RVS INTERSTEEL Basic+ assortiment maken wij gebruik van verschillende keurmerken. Hieronder vindt u een kort overzicht van onze voor- naamste keurmerken.



EN 1906

EN 1906 is de Europese Norm en internationale richtlijn voor deurbeslag. Met deze norm streeft men naar Europese harmonisatie en eenduidigheid voor alle landen binnen de EG. De INTERSTEEL Basic+ producten zijn getest door het onafhankelijke testinstituut.



Functionaliteitsgarantie

Van Leeuwen International onderscheidt zich door het bieden van een optimale service, snelle leveringen en een uitstekende kwaliteit. Om de kwaliteit extra te benadrukken bieden wij onze afnemers op alle producten een functionaliteitsgarantie van tien jaar. De voorwaarden voor deze garantie kunt u bij ons opvragen.

EN 1906 Legenda & klassering

Volgens EN 1906 worden deurkrukken en deurknoppen op rozet en combinaties op schild geclassificeerd volgens een 8-cijfersysteem. Elk cijfer verwijst naar een producteigenschap, zoals: duurzaamheid en veiligheid. Het wordt grafisch aangeduid met een eigen pictogram. Elk cijfer is weer onderverdeeld in verschillende klassen. De testresultaten bepalen in welke klasse een product valt. Deze eenduidige classificatie maakt het mogelijk om in één oogopslag te zien aan welke kwaliteitseigenschappen een product voldoet. Zo kunt u gemakkelijk de diverse producten met elkaar vergelijken. De acht klassen worden op de volgende pagina's toegelicht.



Getal 1: Gebruikersklasse

Vier klassen worden onderscheiden:

- Klasse 1: voor matig gebruik waarbij het risico op onzorgvuldig gebruik zeer klein is. Bijvoorbeeld woonhuizen.
- Klasse 2: voor matig gebruik waarbij het risico op onzorgvuldig gebruik klein is. Bijvoorbeeld kantoorgebouwen.
- Klasse 3: intensief gebruik waarbij het risico op onjuist gebruik groot is. Bijvoorbeeld gemeentehuizen.
- Klasse 4: intensief gebruik waarbij het risico op onjuist gebruik zeer groot is. Bijvoorbeeld voetbalstadions, boorplatformen, barakken en openbare toiletten.



Getal 2: Duurzaamheid

- Klasse 6: gemiddeld gebruik: 100.000 cycli.
- Klasse 7: intensief gebruik: 200.000 cycli.



Getal 3: Deurgewicht

Geen klassering. Bij dit pictogram wordt het gewicht van de deur vermeld.



Getal 4: Brandbestendigheid

- Klasse 0: niet goedgekeurd voor gebruik op brand- en/of rookwerende deuren.
- Klasse 1: geschikt voor gebruik op brand- en/of rookwerende deuren.



Getal 5: Veiligheid

- Klasse 0: normaal gebruik.
- Klasse 1: veiligheidstoepassingen, bijvoorbeeld boven aan trappen.



Getal 6: Corrosiebestendigheid

- Klasse 0: geen opgegeven corrosiebestendigheid.
- Klasse 1: matige corrosiebestendigheid.
- Klasse 2: redelijke corrosiebestendigheid.
- Klasse 3: hoge corrosiebestendigheid.
- Klasse 4: zeer hoge corrosiebestendigheid.



Getal 7: Beveiliging

- Klasse 0: meubilair, geen inbraakbestendige deuren.
- Klasse 1: lichte inbraakwering.
- Klasse 2: matige inbraakwering.
- Klasse 3: hoge inbraakwering.
- Klasse 4: zeer hoge inbraakwering.



Getal 8: Type

- Klasse A: hulpveer krukken.
- Klasse B: volledig geveerde krukken.
- Klasse U: ongeveerde krukken.











Nationaal stadion, Doha, Qatar



Palace Hotel, Noordwijk, Nederland

Voorbeeld

	 4 (1-4)	 7 (6/7)	 -	 0 (0/1)	 1 (0/1)	 4 (0-4)	 0 (0-4)	 A (A/B/U)
digit	1	2	3	4	5	6	7	8
klasse	4	7	-	0	1	4	0	A

Verklaring getallen

- 4** Gebruiks-categorie
- 7** Technische levensduur
 - Deur gewicht
- 0** Rook- en brandwering
- 1** Veiligheid
- 4** Corrosie weerstand
- 0** Beveiliging
- A** Type bediening

INTERSTEEL EN 1906

Om in Europa te komen tot harmonisatie van de bestaande nationale normeringen, is de Europese Norm EN 1906 opgesteld. Dit is één van de Europese normen die geldt voor hang- en sluitwerk. EN 1906 specificeert de prestaties, de eisen en de test-methodes die gelden voor hang- en sluitwerk. De norm richt zich onder andere op duurzaamheid, statische sterkte, werkende torsie, corrosie en veiligheid. De artikelen van INTERSTEEL Basic+ voldoen aan de normen van EN 1906 klasse 4. Deze duurtest simuleert de werking van het product bij intensief gebruik waarbij het risico op onjuist gebruik zeer groot is. INTERSTEEL EN 1906 klasse 4 staat voor een zeer hoge kwaliteit met een duurzaam karakter.

Deurkrukken op rozet EN 1906

Materiaal:	RVS
Rozet:	Blind, diameter 53mm, hoogte 8mm
Uitvoering:	Vastdraaibaar voorzien van veer (dubbel geveerd)
Getest:	Minimaal aantal bewegingen 200.000
Onderconstructie:	Staal extra verzinkt
Insert:	Staal extra verzinkt
Stift:	8 x 8 x 110mm

Inbusschroef:	Voorzien van borgmiddel
Deurdikte:	38 t/m 42mm
Corrosieweerstand:	Klasse 4
Product certificaat:	D 415.630.10

Naast de deurkruk modellen op rozet heeft het INTERSTEEL Basic+ assortiment ook modellen op schild. De modellen zijn verkrijgbaar in alle gangbare sleutel, PC en WC maatvoeringen voor Europese slotafstanden. De langschilden zorgen voor een luxe afwerking en zijn makkelijk schoon te houden.

Langschilden EN 1906

Materiaal:	RVS
Schild:	Blind, 218 x 40mm, hoogte 8mm
Uitvoering:	Vastdraaibaar voorzien van veer
Getest:	Minimaal aantal bewegingen 200.000
Onderconstructie:	Staal extra verzinkt
Insert:	Staal extra verzinkt
Stift:	8 x 8 x 110mm
Inbusschroef:	Voorzien van borgmiddel
Deurdikte:	38 t/m 42mm
Corrosieweerstand:	Klasse 4
Product certificaat:	D 415.630.12

De kortschilden serie zijn vastdraaibaar en voorzien van een hulpveer. Naast de schildcombinaties zijn ook knopschilden verkrijgbaar in deze serie.

Kortschilden EN 1906

Materiaal:	RVS
Schild:	Blind, 175 x 40mm, hoogte 8mm
Uitvoering:	Vastdraaibaar (geveerd)
Getest:	Minimaal aantal bewegingen 200.000
Onderconstructie:	Staal extra verzinkt
Insert:	Staal extra verzinkt
Stift:	8 x 8 x 110mm
Inbusschroef:	Voorzien van borgmiddel
Deurdikte:	38 t/m 42mm
Product certificaat:	D 415.630.09



NHL Hogeschool, Leeuwarden, Nederland

Deurkruk RVS vast op ronde rozet

Afbeelding	Artikel nr. INTERSTEEL Basic+	Artikel omschrijving / Eenheid	EAN code
	0035.131502	Deurkruk rond op rond rozet 53mm + 7mm nok Eenheid: PR	 8714186142301
	0035.131602	Deurkruk recht op rond rozet 53mm + 7mm nok Eenheid: PR	 8714186142318
	0035.131702	Deurkruk recht hoek 90° op rond rozet 53mm + 7mm nok Eenheid: PR	 8714186142325
	0035.131802	Deurkruk Lisa/hoek 90° op rond rozet 53mm + 7mm nok Eenheid: PR	 8714186142998
	0035.131902	Deurkruk half rond/hoek 90° op rond rozet 53mm + 7mm nok Eenheid: PR	 8714186143001
	0035.132102	Deurkruk blok op rond rozet 53mm + 7mm nok Eenheid: PR	 8714186146729
	0035.128202	Deurkruk Sabel op rond rozet 53mm + 7mm nok Eenheid: PR	 8714186131725
	0035.218630	Knop rond verkropt vast op rond rozet staal 53mm + 7mm nok incl. wisselstift 8 x 90mm Eenheid: ST	 8714186163719



0035.352216



0035.352217



0035.352219



0035.352260
rood/groen
8mm



8714186184264



8714186184271

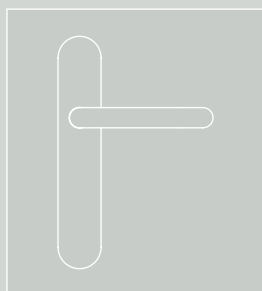












8714186184295



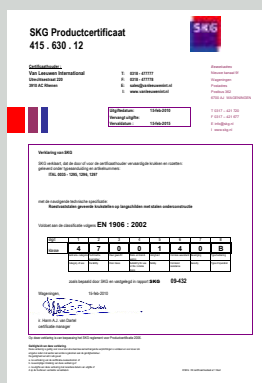
8714186184318

Deurkruk RVS model rond 1295



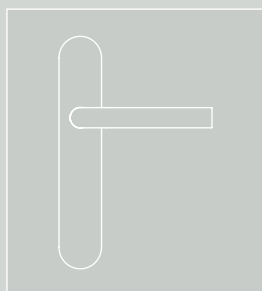
Afbeelding	Artikel nr. INTERSTEEL Basic+	Artikel omschrijving / Eenheid	EAN code
	0035.129511	Deurkruk rond op verdekt schild 218 x 40mm blind 7mm nok Eenheid: PR	 8714186171936
	0035.129536	Deurkruk rond op verdekt schild 218 x 40mm PC72 7mm nok Eenheid: PR	 8714186172063
	0035.129565	Deurkruk rond op verdekt schild 218 x 40mm WC63/8 rood/wit 7mm nok Eenheid: PR	 8714186174562
	0035.129567	Deurkruk rond op verdekt schild 218 x 40mm WC72/8 rood/wit 7mm nok Eenheid: PR	 8714186174579
	0035.129867	Deurkruk rond op verdekt schild 218 x 40mm WC72/8 rood/wit/ groen doornsleutel bediening 7mm nok Eenheid: PR	 8714186175279

kruk omhoog versies ook leverbaar



	0035.275211	Knopschild 218 x 40mm verdekt blind 7mm nok incl. stift M6 Eenheid: ST	 8714186172407
	0035.275236	Knopschild 218 x 40mm verdekt PC72 7mm nok incl. stift M6 Eenheid: ST	 8714186172414

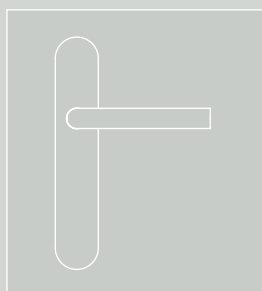
Deurkruk RVS model recht 1296



Afbeelding	Artikel nr. INTERSTEEL Basic+	Artikel omschrijving / Eenheid	EAN code
	0035. 129611	Deurkruk recht op verdekt schild 218 x 40mm blind 7mm nok Eenheid: PR	 8714186171943
	0035. 129636	Deurkruk recht op verdekt schild 218 x 40mm PC72 7mm nok Eenheid: PR	 8714186172070
	0035. 129665	Deurkruk recht op verdekt schild 218 x 40mm WC63/8 rood/wit 7mm nok Eenheid: PR	 8714186174586
	0035. 129667	Deurkruk recht op verdekt schild 218 x 40mm WC72/8 rood/wit 7mm nok Eenheid: PR	 8714186174593
kruk omhoog versies ook leverbaar			
	0035. 275211	Knopschild 218 x 40mm verdekt blind 7mm nok incl. stift M6 Eenheid: ST	 8714186172407
	0035. 275236	Knopschild 218 x 40mm verdekt PC72 7mm nok incl. stift M6 Eenheid: ST	 8714186172414

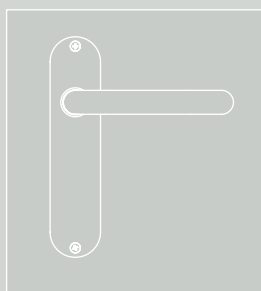
“Gecertificeerd project-
beslag met diverse
modellen en passende
oplossingen”

Deurkruk RVS model hoek 90° 1297



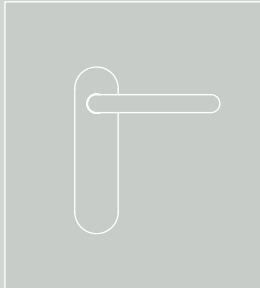
Afbeelding	Artikel nr. INTERSTEEL Basic+	Artikel omschrijving / Eenheid	EAN code
	0035.129711	Deurkruk hoek 90 op verdekt schild 218 x 40mm blind 7mm nok klein kruk gat Eenheid: PR	 8714186171950
	0035.129736	Deurkruk hoek 90 op verdekt schild 218 x 40mm PC72 7mm nok klein kruk gat Eenheid: PR	 8714186171967
	0035.129765A	Deurkruk hoek 90 op verdekt schild 218 x 40mm WC63/8 rood/wit rechts 7mm nok klein kruk gat Eenheid: PR	 8714186171974
	0035.129765B	Deurkruk hoek 90 op verdekt schild 218 x 40mm WC63/8 rood/wit links 7mm nok klein kruk gat Eenheid: PR	 8714186171981
	0035.129767A	Deurkruk hoek 90 op verdekt schild 218 x 40mm WC72/8 rood/wit rechts 7mm nok klein kruk gat Eenheid: PR	 8714186174548
	0035.129767B	Deurkruk hoek 90 op verdekt schild 218 x 40mm WC72/8 rood/wit links 7mm nok klein kruk gat Eenheid: PR	 8714186174555
kruk omhoog versies ook leverbaar			
	0035.275211	Knopschild 218 x 40mm verdekt blind 7mm nok incl. stift M6 Eenheid: ST	 8714186172407
	0035.275236	Knopschild 218 x 40mm verdekt PC72 7mm nok incl. stift M6 Eenheid: ST	 8714186172414

Deurkruk RVS rond



Afbeelding	Artikel nr. INTERSTEEL Basic+	Artikel omschrijving / Eenheid	EAN code
	0035. 0577 11	Deurkruk rond Ø19mm op ovaal kortschild 175 x 40mm blind met schroefgaten Eenheid: PR	 8714186081648
	0035. 0577 36	Deurkruk rond Ø19mm op ovaal kortschild 175 x 40mm PC72 met schroefgaten Eenheid: PR	 8714186081686
	0035. 0577 65A	Deurkruk rechts rond Ø19mm ovaal kortschild 175 x 40mm WC63/8 rood/wit/groen met schroefgaten Eenheid: PR	 8714186095461
	0035. 0577 65B	Deurkruk links rond Ø19mm ovaal kortschild 175 x 40mm WC63/8 rood/wit/groen met schroefgaten Eenheid: PR	 8714186095454
	0035. 0577 67A	Deurkruk rechts rond Ø19mm ovaal kortschild 175 x 40mm WC72/8 rood/wit/groen met schroefgaten Eenheid: PR	 8714186095485
	0035. 0577 67B	Deurkruk links rond Ø19mm ovaal kortschild 175 x 40mm WC72/8 rood/wit/groen met schroefgaten Eenheid: PR	 8714186095478

Deurkruk RVS rond



Afbeelding	Artikel nr. INTERSTEEL Basic+	Artikel omschrijving / Eenheid	EAN code
	0035. 1227 11	Deurkruk rond op verdekt kortschild 170 x 48mm blind Eenheid: PR	 08714186299883
	0035. 1227 36	Deurkruk rond op verdekt kortschild 170 x 48mm PC72 Eenheid: PR	 8714186148587
	0035. 1227 67	Deurkruk rond op verdekt kortschild 170 x 48mm WC 72/8 Eenheid: PR	 08714186299890
	0035. 2753 11	Knopschild 169 x 46mm INTERSTEEL Basic+ blind incl. wisselstift 8 x 85mm Eenheid: ST	 8714186106112
	0035. 2753 36	Knopschild 169 x 46mm INTERSTEEL Basic+ blind PC72 incl. wisselstift 8 x 85mm Eenheid: ST	 08714186299906



De Resident, Den Haag, Nederland

Omdat het beslag in deze brochure voldoet aan de EN 1906 klasse 4 normering is het uitermate geschikt voor toepassing in:

- Woningbouw
- Scholen
- Recreatieve bouw
- Sportaccommodaties
- Kantoorpanden
- Ziekenhuizen

Projecten

Door de jaren heen zijn zowel in binnen- als buitenland bouwprojecten voorzien van het bouwbeslag van Van Leeuwen International. Wij noemen:

- Cito, Arnhem, Nederland
- Toyota / Lexus, Den Haag, Nederland
- Emirates Mall, Dubaï, Verenigde Arabische Emiraten
- Nationaal stadion, Doha, Qatar
- Hotel van der Valk Sneek, Sneek, Nederland
- Achmea toren, Zwolle, Nederland
- AZ stadion, Alkmaar, Nederland
- TU Delft, Delft, Nederland
- Gemeentehuis Harderwijk, Harderwijk, Nederland
- Rabobank Drachten, Drachten, Nederland
- Porsche Museum, Stuttgart, Duitsland.

BouwConnect

Veel van onze producten zijn terug te vinden op de Zoeksnoek en in de BouwConnect Bibliotheek. De Zoeksnoek richt zich vooral op producten en bedrijven. In de BouwConnect Bibliotheek kan architect of aannemer via specifieke product-eigenschappen verdere informatie vinden. Elk bouwdeel is voorzien van direct bruikbare CAD-informatie, een STABU-bestektekst, de prijs, een lijst met eigenschappen, een algemene omschrijving en verwijzingen naar relevante wetgeving en normen. Ieder vindt in de BouwConnect Bibliotheek wat hij wenst, zo kunnen CAD-tekenaars het gebruiken als CAD-bibliotheek, calculatoren als kostenbestand, bestekschrijvers als besteksbibliotheek, gebruikers van de Normworm als bibliotheek van bouwfysische eigenschappen.



ZOEKSNOEK

h e t
d i g i
t a l e
h u i s



Onderhoudsadvies voor onze roestvast staal producten

Ook bouwbeslag is onderhevig aan slijtage en verdient onderhoud. Afhankelijk van de gebruiksfrequentie en de omgevingselementen treedt oppervlaktecorrosie (vlugroest) op. Dit is een vorm van roest die niet afkomstig is van het materiaal zelf, maar zich van buitenaf vastzet op het oppervlakte. Om corrosie te voorkomen, dienen producten regelmatig te worden onderhouden. In de meeste gevallen volstaat het om een keer per week met een vochtige doek alle beslag na te lopen. Gebruik geen agressieve reinigings- of schuurmiddelen. Om uw beslag mooi te houden adviseren wij u, om toe te zien op een juiste montage en een correct gebruik van de producten. Het verdient aanbeveling om defecten aan ramen en deuren (zoals het klemmen) direct te verhelpen. Bij schuur- en schilderswerkzaamheden dient men te allen tijde het beslag te verwijderen. Om uw deurbeslag en deuren te beschermen adviseren wij u om deurstoppers te gebruiken.

RVS Cleaner

Speciaal voor het reinigen van RVS beslag is de RVS Cleaner ontwikkeld. De cleaner is met een zachte doek of een spons eenvoudig aan te brengen en reinigt perfect. De spons wordt gratis mee geleverd. Artikel nr.: S00003



Van Leeuwen International • Utrechtsestraatweg 220 • 3911 TX Rhenen • Postbus 128 • 3910 AC Rhenen
T 0318 - 47 77 77 • **F** 0318 - 47 77 78 • **E** info@intersteel.nl • **W** www.intersteel.nl