

new@forster

Einzigartig schlank: Fenster mit RC2 Einbruchhemmung

Finesse unique: Fenêtre anti-effraction CR2

Unique slimness: Burglary-resistant window RC2



Forster unico XS

- NEU: RC2 Beschläge
- wärmedämmte Fenster und Verglasungen mit Einbruchhemmung
- einzigartig schlanke Ansichtsbreiten
- umlaufende Verriegelung
- abschliessbarer Fenstergriff

Forster unico XS

- NOUVEAU: Quincaillerie CR2
- fenêtres et vitrages fixes à isolation thermique anti-effraction
- finesse unique
- verrouillage périphérique
- poignée condamnation à clé

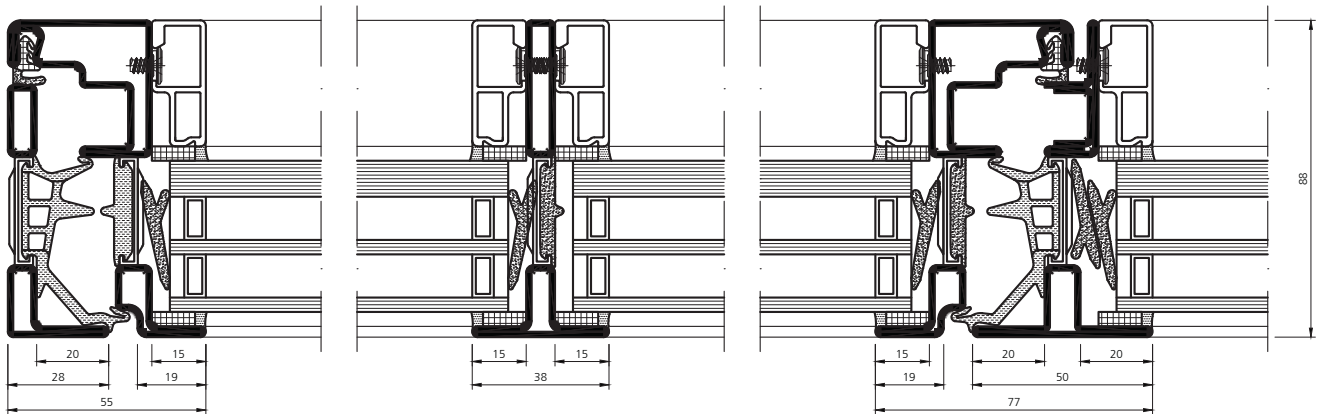
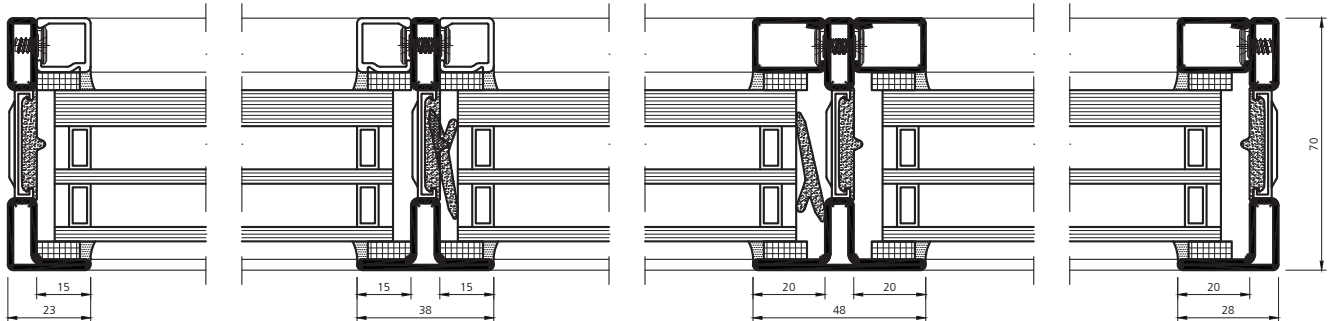
Forster unico XS

- NEW: RC2 fittings
- burglary resistant windows and glazings RC2
- unique slimness
- boundary locking
- lockable window handle

Die Systemdetails Forster unico XS Einbruchhemmung

Les détails du système anti-effraction Forster unico XS

The system details Forster unico XS burglary resistance



- Für Gläser ab 1000×2000 mm Forster unico XS Profile mit 20 mm Lappen verwenden
- RC2 Isoliergläser P4A (nach EN 356)
- Abschliessbarer Griff (Art. 987302)
- RC2-Beschlag

- A partir de dimensions de verres de 1000×2000 mm, utilisez des profilés unico XS avec battues de 20 mm
- Verres CR2 isolés P4A (selon EN 356)
- Poignée verrouillable (art. 987302)
- Quincaillerie CR2

- Use for glass sizes from 1000×2000 mm the profiles with 20 mm flange
- RC2 thermal insulated glass P4A (according to EN 356)
- Lockable handle (art. 387302)
- Fittings RC2

Beschläge RC2

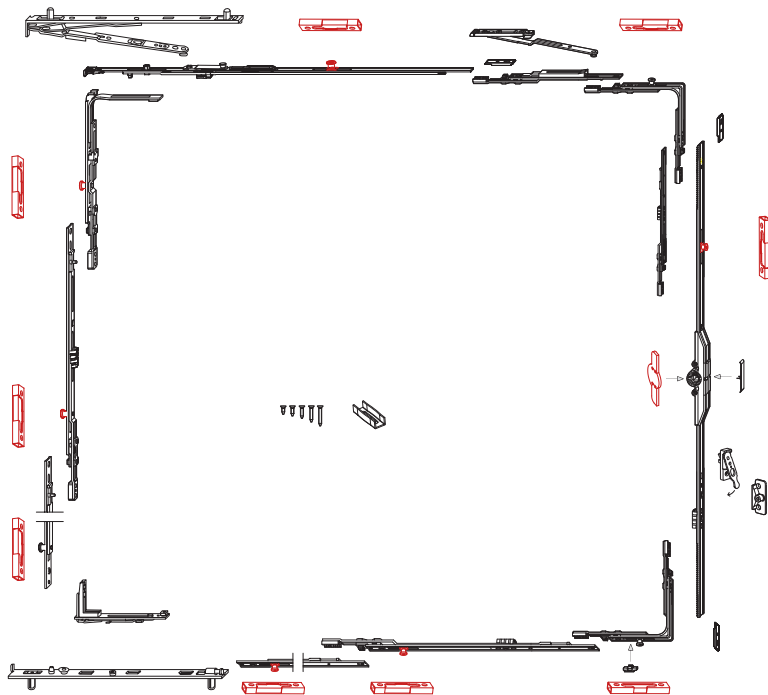
Quincaillerie CR2

Fittings RC2

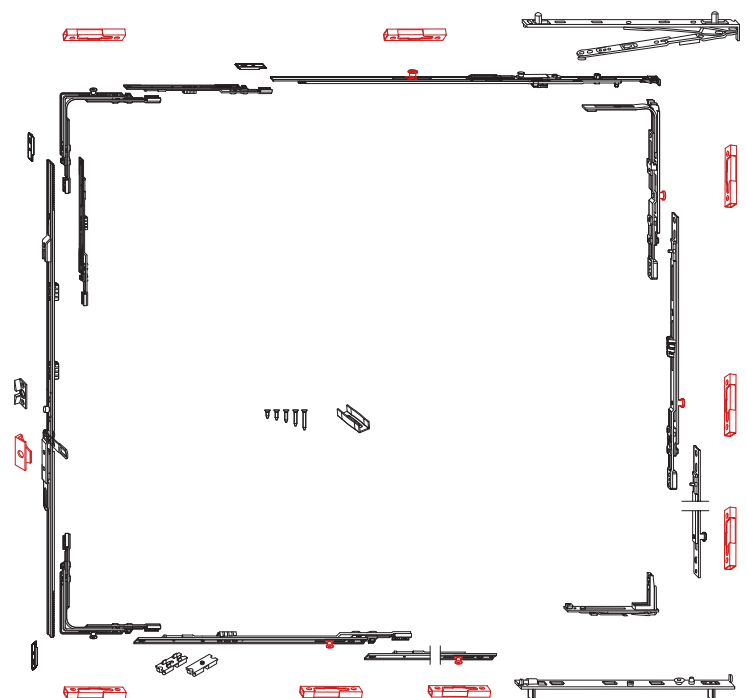
- Pilzschliesszapfen für RC2
- Schliessstücke sind ausschliesslich aus CrNi
- Mehr Verriegelungspunkte
- Zusätzlicher Bohrschutz
- Zusätzlicher Sicherungsbügel

- Ergots de sécurité à tête de champignon pour CR2
- Gâches exclusivement en CrNi
- Plus de points de fermeture
- Protection supplémentaire contre le perçage
- Etrier de sécurité supplémentaire (vantaill semi-fixe)

- Locking security cams for RC2
- Strikers exclusively in CrNi
- More locking points
- Additional drill-protection
- Additional retainer-clasp (for overlapping casements)



Dreh-/Kippflügel
Vantail / OB / OF
Turn/tilt and turn leaf



Stulpflügel
Vantail semi-fixe
Double sash fittings

**Beschläge
Bestellnummern**

**Quincaillerie
Références**

**Fittings
Order numbers**

**Dreh- / Drehkipp-Beschlag
mit Profil 521.801**

1-flügelige Fenster
1. öffnender Flügel bei Stulpfenstern
DIN links (Komplett-Beschlag)
max. 100 [kg]

**Quincaillerie pour ouverture à la fran-
çaise / ouverture oscillo-battante avec
profilé 521.801**

Fenêtres à 1 vantail, 1er ouvrant des
fenêtres à 2 vantaux, **DIN gauche**
(quincaillerie complète) **max. 100 [kg]**

**Turn / tilt and turn fittings
with profile 521.801**

Single leaf windows
1. active leaf on double sash windows
DIN left (complete fittings)
max. 100 [kg]



| | | 521.801 521.801 z | | | | | FFB [mm] | GH [mm] |
|-------------|-------------|----------------------|------------------------|------------------------|------------------------|-----------------|-----------------|-------------|
| | | 360 - 410 | 411 - 600 | 601 - 800 | 801 - 1000 | 1001 - 1200 | 1201 - 1400 | |
| FFH [mm] | 520 - 620 | | 987113 R RC2 (a) | 987125 R RC2 (a) | 987137 R RC2 (a) | | | 260 - 310 |
| | 621 - 800 | | 987115 R RC2 | 987127 R RC2 | 987139 R RC2 | 987151 R RC2 | | 311 - 400 |
| | 801 - 1200 | | 987117 R RC2 | 987129 R RC2 | 987141 R RC2 | 987153 R RC2 | 987163 R RC2 | 401 - 600 |
| | 1201 - 1600 | | 987119 R RC2 | 987131 R RC2 | 987143 R RC2 | 987155 R RC2 | 987165 R RC2 | 601 - 800 |
| | 1601 - 2000 | | 987121 R RC2 | 987133 R RC2 | 987145 R RC2 | | | 801 - 1000 |
| | 2001 - 2400 | | 987123 R RC2 | 987135 R RC2 | 987147 R RC2 | | | 1001 - 1200 |

(a = ohne Niveauschaltperre
sans anti-fausse manœuvre
without lifting mishandling device)

**Dreh- / Drehkipp-Beschlag
mit Profil 521.801**

1-flügelige Fenster
1. öffnender Flügel bei Stulpfenstern
DIN rechts (Komplett-Beschlag)
max. 100 [kg]

**Quincaillerie pour ouverture à la fran-
çaise / ouverture oscillo-battante avec
profilé 521.801**

Fenêtres à 1 vantail, 1er ouvrant des
fenêtres à 2 vantaux, **DIN droite**
(quincaillerie complète) **max. 100 [kg]**

**Turn / tilt and turn fittings
with profile 521.801**

Single leaf windows
1. active leaf on double sash windows
DIN right (complete fittings)
max. 100 [kg]



| | | 521.801 521.801 z | | | | | FFB [mm] | GH [mm] |
|-------------|-------------|----------------------|------------------------|------------------------|------------------------|-----------------|-----------------|-------------|
| | | 360 - 410 | 411 - 600 | 601 - 800 | 801 - 1000 | 1001 - 1200 | 1201 - 1400 | |
| FFH [mm] | 520 - 620 | | 987114 R RC2 (a) | 987126 R RC2 (a) | 987138 R RC2 (a) | | | 260 - 310 |
| | 621 - 800 | | 987116 R RC2 | 987128 R RC2 | 987140 R RC2 | 987152 R RC2 | | 311 - 400 |
| | 801 - 1200 | | 987118 R RC2 | 987130 R RC2 | 987142 R RC2 | 987154 R RC2 | 987164 R RC2 | 401 - 600 |
| | 1201 - 1600 | | 987120 R RC2 | 987132 R RC2 | 987144 R RC2 | 987156 R RC2 | 987166 R RC2 | 601 - 800 |
| | 1601 - 2000 | | 987122 R RC2 | 987134 R RC2 | 987146 R RC2 | | | 801 - 1000 |
| | 2001 - 2400 | | 987124 R RC2 | 987136 R RC2 | 987148 R RC2 | | | 1001 - 1200 |

(a = ohne Niveauschaltperre
sans anti-fausse manœuvre
without lifting mishandling device)

**Beschläge
Bestellnummern**


**Quincaillerie
Références**

**Fittings
Order numbers**

Stulpflügel-Beschlag mit Profil 521.801
2. öffnender Flügel passend zu
1. öffnendem Flügel **DIN links**
(Komplett-Beschlag)
max. 100 [kg]

**Quincaillerie de vantail semi-fixe
avec profilé 521.801**
2ème vantail ouvrant adapté au 1er
vantail ouvrant **DIN gauche** (quincaillerie
complète) **max. 100 [kg]**

Double sash-fittings with profile 521.801
2. active leaf appropriate for
1. active leaf **DIN left** (complete fittings)
max. 100 [kg]




| | | 521.801 521.801 z | | 521.812 521.812 z | | SFB [mm] | | GH [mm] |
|-------------|-------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------|-------------|
| | | 360 - 410 | 411 - 600 | 601 - 800 | 801 - 1000 | 1001 - 1200 | 1201 - 1400 | |
| SFH [mm] | 520 - 750 | | | | | | | 260 - 375 |
| | 801 - 900 | | 987912 R RC2 a) | 987922 R RC2 a) | 987932 R RC2 a) | 987942 R RC2 a) | | 401 - 450 |
| | 901 - 1200 | | 987914 R RC2 | 987924 R RC2 | 987934 R RC2 | 987944 R RC2 | 987954 R RC2 | 451 - 600 |
| | 1201 - 1600 | | 987916 R RC2 | 987926 R RC2 | 987936 R RC2 | 987946 R RC2 | 987956 R RC2 | 601 - 800 |
| | 1601 - 2000 | | 987918 R RC2 | 987928 R RC2 | 987938 R RC2 | | | 801 - 1000 |
| | 2001 - 2400 | | 987920 R RC2 | 987930 R RC2 | 987940 R RC2 | | | 1001 - 1200 |

(a = ohne Niveauschaltsperr
sans anti-fausse manoeuvre
without lifting mishandling device

Stulpflügel-Beschlag mit Profil 521.801
2. öffnender Flügel passend zu
1. öffnendem Flügel **DIN rechts**
(Komplett-Beschlag)
max. 100 [kg]

**Quincaillerie de vantail semi-fixe
avec profilé 521.801.** 2ème vantail
ouvrant adapté au 1er vantail ouvrant
DIN droite (quincaillerie complète)
max. 100 [kg]

Double sash-fittings with profile 521.801
2. active leaf appropriate for
1. active leaf **DIN right** (complete fittings)
max. 100 [kg]



| | | 521.801 521.801 z | | 521.812 521.812 z | | SFB [mm] | | GH [mm] |
|-------------|-------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------|-------------|
| | | 360 - 410 | 411 - 600 | 601 - 800 | 801 - 1000 | 1001 - 1200 | 1201 - 1400 | |
| SFH [mm] | 520 - 750 | | | | | | | 260 - 375 |
| | 801 - 900 | | 987911 R RC2 a) | 987921 R RC2 a) | 987931 R RC2 a) | 987941 R RC2 a) | | 401 - 450 |
| | 901 - 1200 | | 987913 R RC2 | 987923 R RC2 | 987933 R RC2 | 987943 R RC2 | 987953 R RC2 | 451 - 600 |
| | 1201 - 1600 | | 987915 R RC2 | 987925 R RC2 | 987935 R RC2 | 987945 R RC2 | 987955 R RC2 | 601 - 800 |
| | 1601 - 2000 | | 987917 R RC2 | 987927 R RC2 | 987937 R RC2 | | | 801 - 1000 |
| | 2001 - 2400 | | 987919 R RC2 | 987929 R RC2 | 987939 R RC2 | | | 1001 - 1200 |

(a = ohne Niveauschaltsperr
sans anti-fausse manoeuvre
without lifting mishandling device

