

# Systemübersicht DeKa-Qualitätsfenster

## Corona AS 70 \*\*

<b>System</b>	Corona AS 70
<b>Bautiefe (BT)</b>	70 mm
<b>Kammern</b>	5
<b>U-Wert Rahmen <math>U_f</math></b>	1.4 W/m <sup>2</sup> K
<b>U-Wert Glas <math>U_g</math></b>	1.1 W/m <sup>2</sup> K
<b>U-Wert Fenster <math>U_w</math></b>	1.3 W/m <sup>2</sup> K ***
<b>Basis-Sicherheit</b>	1 Schließpunkt

## Corona CT 70 \*

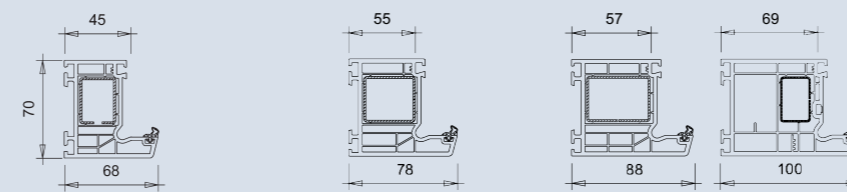
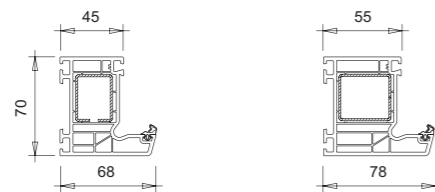
<b>System</b>	Corona CT 70
<b>Bautiefe (BT)</b>	70 mm
<b>Kammern</b>	5
<b>U-Wert Rahmen <math>U_f</math></b>	1.4 W/m <sup>2</sup> K
<b>U-Wert Glas <math>U_g</math></b>	1.1 W/m <sup>2</sup> K
<b>U-Wert Fenster <math>U_w</math></b>	1.3 W/m <sup>2</sup> K ***
<b>Basis-Sicherheit</b>	3 Schließpunkte

## Corona SI 82 \* / SI 82+ \*

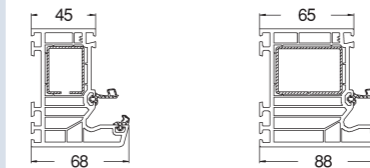
DeKa-High-Tech-Fenster, BT 82 mit integr. Alu-Verstärkung bei SI 82+

<b>System</b>	Corona SI 82	Corona SI 82+
<b>Bautiefe</b>	82 mm	82 mm
<b>Kammern</b>	6	8
<b>U-Wert Rahmen <math>U_f</math></b>	1.1 W/m <sup>2</sup> K	0.9 W/m <sup>2</sup> K
<b>U-Wert Glas <math>U_g</math></b>	1.1 W/m <sup>2</sup> K	1.1 W/m <sup>2</sup> K
<b>U-Wert Fenster <math>U_w</math></b>	1.1 W/m <sup>2</sup> K ***	1.0 W/m <sup>2</sup> K ***
<b>Basis-Sicherheit</b>	3 Schließpunkte	3 Schließpunkte

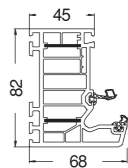
Blendrahmen



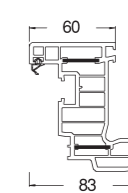
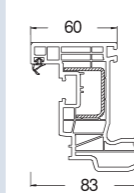
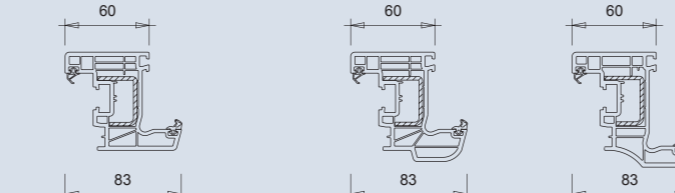
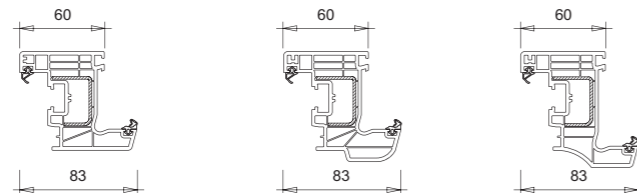
Corona SI 82



Corona SI 82+



Flügelrahmen



Ausführung/Konstruktion

7v (7w)      7a      7b

7v (7w)      7a      7b

8a

8a

Dichtungsfarbe

silbergrau/schwarz      silbergrau/schwarz      silbergrau/schwarz

silbergrau/schwarz      silbergrau/schwarz      silbergrau/schwarz

silbergrau/schwarz

silbergrau/schwarz

Glasleistenart / Standard



Mögliche Glasstärken

12-36 mm      12-36 mm      24-48 mm

12-36 mm      12-36 mm      24-48 mm

24-48 mm

24-48 mm

Glasleistenart / Code



Mögliche Glasstärken

12+24 mm      12+24 mm      24+36 mm

12+24 mm      12+24 mm      24+36 mm

24 mm+36 mm

24 mm+36 mm

Systemmaße

Stulp 174 mm      Stulp 174 mm      Stulp 174 mm  
Stulp 160 mm      Stulp 160 mm      Stulp 160 mm

Stulp 174 mm      Stulp 174 mm      Stulp 174 mm  
Stulp 160 mm      Stulp 160 mm      Stulp 160 mm  
Stulp 118 mm (nur Typ 09)

Stulp 174 mm  
Stulp 157 mm

Stulp 174 mm  
Stulp 157 mm

Öffnungsarten bzw.  
Sonderkonstruktionen

Alu-Deckschale      Alu-Deckschale      Alu-Deckschale

Alu-Deckschale      Alu-Deckschale      Alu-Deckschale  
PSK-Türen  
Haustüren

PSK-Türen  
Haustüren

\* Profil nach Gütesicherung RAL-GZ 716/1 Abschnitt I und der DIN EN 12608 Klasse A (RAL-Profil, Außenwandung 3,0 mm)

\*\* Profil gemäß DIN EN 12608 Klasse B (Euro-Profil, Außenwandung 2,6 mm)

\*\*\* theoretischer Wert (ist von Elementgröße und Glasrandverbund abhängig)