

ELX Austauschadapter

Standardeinbauhöhe (rote Linie)



 Der Eindeckrahmenadapter ELX wird zusätzlich zum Eindeckrahmen benötigt, wenn Dachfenster früherer Generationen (vor 2000) durch solche der neuenGeneration ersetzt werden und die Innenverkleidung (Einbauhöhe) auf dem alten Niveau belassen wird.
 (Differenz des Einbauniveaus zur neuen Generation = 27 mm)

• 15°-90° Dachneigung

• Zusätzlich zu den Eindeckrahmen EDW; EDL; EKW; EKL

• Sicherstellen der notwendigen Überdeckung der Fenster und Eindeckrahmenbleche

• Adapterbleche (zusätzliche Rahmenabdeckbleche oben, seitlich und unten)

FUNKTION

EIGENSCHAFTEN

ANWENDUNGS-

BEREICH

AUSFÜHRUNGEN

A031 OTIKONALIV

Beispiel: ELX CK02 **0**100
• **0**... = Eindeckrahmen für

 • $\boldsymbol{\varrho}$... = Eindeckrahmen für Einzeleinbau (nicht als Profiset erhältlich)

Beispiel: EDL CK02 0.400

• .0. = Aluminium umbragrau einbrennlackiert NCS S 7500-N/ ~RAL Classic 7043

• .Z. = Kupfer unbehandelt

• .3. = Titanzink unbehandelt

MATERIAL

