

# Manuelles Verdunkelungsrollo



- Verdunkelung
- Blendschutz/Sichtschutz/Dekoration

- Neubau und Renovationen/Fensterersatz
- Nachträglicher Einbau in bestehende Dachfenster
- Empfohlene Einbauhöhe < 2,00 m (Oberkante Dachfenster)
- Bei höherem Einbau Bedienung mit Bedienungsstange ZXT 200 und Beschlag ZED 300S oder ZED 300 SWL

- Manuell

- Diverse Muster und Farben
- Gewebe mit einer lichtdichten Zwischenschicht
- Blende und Seitenschienen: Aluminium eloxiert oder weiss lackiert
- Design Slimline

- Kann mit dem FPN Faltrollo Erweiterungsset kombiniert werden
- Kombination mit aussen liegendem Hitzeschutz und Insektenschutzrollo ZIL möglich

Das Verdunkelungsrollo ist leichtgängig und kann mittels der Griffleiste bedient und stufenlos fixiert werden. Einfache Montage in den am Fenster vormontierten Zubehörtägern.

Isolierglas-Ausführung --60

- $U_w$ -Wert                      Reduktion  $U_w$  um -0,2
- dB-Wert                            keine Reduktion
- $\tau_v$ -Wert                         0,00



EIGENSCHAFTEN

ANWENDUNGS-  
BEREICH

BEDIENUNG

MATERIAL

KOMBINATIONEN

FUNKTION

KENNWERTE

# Duo-Verdunkelungsrollo



- Verdunkelung
- Blendschutz/Sichtschutz/Dekoration

- Neubau und Renovationen/Fensterersatz
- Nachträglicher Einbau in bestehende Dachfenster
- Empfohlene Einbauhöhe < 2,00 m (Oberkante Dachfenster)
- Bei höherem Einbau Bedienung mit Bedienungsstange ZXT 200 und Beschlag ZED 300S oder ZED 300SWL

- Manuell

- Vier Farbkombinationen
- Gewebe Verdunkelungsrollo mit einer lichtdichten Zwischenschicht
- Gewebe Faltrollo lichtdurchlässig
- Blende und Seitenschienen: Aluminium eloxiert oder weiss lackiert
- Design Slimline

- Kombination mit aussen liegendem Hitzeschutz und Insektenschutzrollo ZIL möglich

Das Duo-Verdunkelungsrollo ist leichtgängig und beide Rollos können mittels der Griffleiste bedient und stufenlos fixiert werden. Einfache Montage in den am Fenster vormontierten Zubehörträgern.

Isolierglas-Ausführung --60

- $U_w$ -Wert Reduktion  $U_w$  um  $-0,2$
- dB-Wert keine Reduktion
- $\tau_v$ -Wert 0,36 bis 0,00 (je nach Muster und Farbe)

**Pick&Click!**™

EIGENSCHAFTEN

ANWENDUNGS-  
BEREICH

BEDIENUNG

MATERIAL

KOMBINATIONEN

FUNKTION

KENNWERTE



- Blendschutz/Sichtschutz/Dekoration
  - Neubau und Renovationen/Fensterersatz
  - Nachträglicher Einbau in bestehende Dachfenster
  - Empfohlene Einbauhöhe < 2,00 m (Oberkante Dachfenster)
  - Bei höherem Einbau Bedienung mit Bedienungsstange ZXT 200 und Beschlag ZED 300S oder ZED 300 SWL
  - Manuell
  - Diverse Muster und Farben
  - Plissiertes Gewebe, lichtdurchlässig
  - Blende und Seitenschielen: Aluminium eloxiert oder weiss lackiert
  - Design Slimline
  - Kombination mit aussen liegendem Hitzeschutz und Insektenschutzrollo ZIL möglich
- Das Faltrollo ist leichtgängig und kann mittels der Griffleiste bedient, stufenlos und frei fixiert werden. Einfache Montage.
- Isolierglas-Ausführung --60
- $U_w$ -Wert                      Reduktion  $U_w$  um  $-0,1$
  - dB-Wert                            keine Reduktion
  - $\tau_v$ -Wert                        0,36 bis 0,13 (je nach Muster und Farbe)

**Pick&Click!**™

EIGENSCHAFTEN

ANWENDUNGS-  
BEREICH

BEDIENUNG

MATERIAL

KOMBINATIONEN

FUNKTION

KENNWERTE

# Faltrollo Erweiterungsset



- Blendschutz/Sichtschutz/Dekoration

- Neubau und Renovationen/Fensterersatz
- Nachträglicher Einbau in bestehende Dachfenster
- Empfohlene Einbauhöhe < 2,00 m (Oberkante Dachfenster)
- Bei höherem Einbau Bedienung mit Bedienungsstange ZXT 200 und Beschlag ZED 300S oder ZED 300 SWL

- Manuell

- Diverse Muster und Farben
- Plissiertes Gewebe, lichtdurchlässig
- Design Slimline

- Ergänzungsprodukt für DKL Verdunklungsrollo (ab 2009)
- Kombination mit aussen liegendem Hitzeschutz und Insektenschutzrollo ZIL möglich

Das Faltrollo Erweiterungsset wird in die Seitenschienen des bereits bestehenden Verdunklungsrollos montiert, ist leichtgängig und kann mittels der Griffleiste bedient und stufenlos und frei fixiert werden.

Isolierglas-Ausführung --60

- $U_w$ -Wert                      Reduktion  $U_w$  um -0,1
- dB-Wert                            keine Reduktion
- $\tau_v$ -Wert                        0,36 bis 0,13 (je nach Muster und Farbe)

**Pick&Click!**™

EIGENSCHAFTEN

ANWENDUNGS-  
BEREICH

BEDIENUNG

MATERIAL

KOMBINATIONEN

FUNKTION

KENNWERTE

# Manuelles Sichtschutzrollo



- Blendschutz/Sichtschutz/Dekoration

- Neubau und Renovationen/Fensterersatz
- Nachträglicher Einbau in bestehende Dachfenster
- Empfohlene Einbauhöhe < 2,00 m (Oberkante Dachfenster)
- Bei höherem Einbau Bedienung mit Bedienungsstange ZXT 200 und Beschlag ZED 300S oder ZED 300 SWL

- Manuell

- Diverse Muster und Farben
- Glattes Gewebe, lichtdurchlässig
- Blende und Seitenschienen: Aluminium eloxiert oder weiss lackiert
- Design Slimline

- Kombination mit aussen liegendem Hitzeschutz und Insektenschutzrollo ZIL möglich

Das Sichtschutzrollo ist leichtgängig und kann mittels der Griffleiste bedient und stufenlos fixiert werden. Einfache Montage in den am Fenster vormontierten Zubehörtägern.

Isolierglas-Ausführung --60

- $U_w$ -Wert                      Reduktion  $U_w$  um -0,2
- dB-Wert                            keine Reduktion
- $\tau_v$ -Wert                        0,31 bis 0,06 (je nach Muster und Farbe)

**Pick&Click!**<sup>TM</sup>

EIGENSCHAFTEN

ANWENDUNGS-  
BEREICH

BEDIENUNG

MATERIAL

KOMBINATIONEN

FUNKTION

KENNWERTE

# RHL

## Einfaches Rollo



- Einfacher Blendschutz/Sichtschutz
- Neubau und Renovationen/Fensterersatz
- Nachträglicher Einbau in bestehende Dachfenster
- Einbauhöhe max. 2,00 m (Oberkante Dachfenster)
- Manuell
- Vier Farben
- Glattes Gewebe, lichtdurchlässig
- Kombination mit aussen liegendem Hitzeschutz und Insektenschutzrollo ZIL möglich

Das Rollo kann mittels Führungsstab bedient und in drei Positionen in die Haltekralle eingehängt werden. Einfache Montage in den am Fenster vormontierten Zubehörträgern.

Isolierglas-Ausführung --60

- $U_w$ -Wert                      Reduktion  $U_w$  um  $-0,1$
- dB-Wert                            keine Reduktion
- $\tau_v$ -Wert                         0,31 bis 0,06 (je nach Farbe)

**Pick&Click!**<sup>™</sup>

EIGENSCHAFTEN

ANWENDUNGS-  
BEREICH

BEDIENUNG

MATERIAL

KOMBINATIONEN

FUNKTION

KENNWERTE

# Manuelles Energierollo



- Blendschutz/Sichtschutz/Dekoration

- Neubau und Renovationen/Fensterersatz
- Nachträglicher Einbau in bestehende Dachfenster
- Empfohlene Einbauhöhe < 2,00 m (Oberkante Dachfenster)
- Bei höherem Einbau Bedienung mit Bedienungsstange ZXT 200 und Beschlag ZED 300S oder ZED 300 SWL

- Manuell

- Neun verschiedene Farben
- Plissiertes Gewebe mit einer isolierten Beschichtung auf der Inneseite
- Isoliert im Winter und sorgt für eine verbesserte Raumtemperatur
- Spezielle Wabenkonstruktion mit verdeckter Schnurführung
- Blende und Seitenschielen: Aluminium eloxiert oder weiss lackiert
- Design Slimline

- Kombination mit aussen liegendem Hitzeschutz und Insektenschutzrollo ZIL möglich

Das Energierollo ist leichtgängig und kann mittels der Griffleiste bedient, stufenlos und frei fixiert werden. Einfache Montage.

Isolierglas-Ausführung --60

- $U_w$ -Wert                      Reduktion  $U_w$  um -0,2
- dB-Wert                            keine Reduktion
- $\tau_v$ -Wert                        0,24 bis 0,00 (je nach Farbe)

**Pick&Click!**™

EIGENSCHAFTEN

ANWENDUNGS-  
BEREICH

BEDIENUNG

MATERIAL

KOMBINATIONEN

FUNKTION

KENNWERTE