

# Kettenzugrollo mit Seilführung Modell K-46 (in Kassette 45 x 47 mm)

## Technik

Bestehend aus einer rechtwinkligen Aluminiumkassette (45 x 47 mm), Material AlMgSi 05, Wandstärke 2 mm, weiß pulverbeschichtet (RAL 9016) oder Aluminium eloxiert (E6/EV1). Die Kassette ist mittels 15 mm starken und bündigen Aluminium-Enddeckeln seitlich geschlossen. Innenliegend befindet sich eine Aluminiumwelle (D = 23 x 1,5 mm) mit seitlich integriertem leichtgängigen Kettenzuggetriebe. Der Antrieb ist ausgestattet mit einer automatischen Arretierung zur Positionierung des Rollos in jeder gewünschten Höhe.

## Bedienung

Bedienung über eine Endlos-Perlkette aus Metall (4,8 x 6 mm).

## Seilführung

Das Beschwerungsprofil wird beidseitig durch je ein Edelstahlseil 1 mm mit Kunststoffummantelung geführt. Die Führung erfolgt durch einen beidseitig beweglichen Metallstab. Die Seilspannung und Längenausgleich des Seils erfolgt durch Druckfedern am oberen Befestigungspunkt.

## Montage

Montage wahlweise an Wand oder Decke. Die Kassette wird nur von unten revisioniert.

## Behang

Die Behangauswahl erfolgt aus der aktuellen Durach-Rollokollektion (Produkteigenschaften lt. jeweiligem Datenblatt). Möglich sind nur Behangqualitäten die für kleine Kassetten geeignet sind.

## Beschwerungsprofil

Als unterer Behangabschluss dient ein innenliegender V2A-Beschwerungsstab (D = 10mm). Dieser liegt in einem abgenähten Hohlraum mit 25 mm Innenmaß.

## Produktvarianten

- Individual-Farben nach RAL oder NCS pulverbeschichtet

## Kindersicherheit

Bei allen Rolloanlagen mit Kettenbedienung sind die Vorgaben der Kindersicherheit zu beachten.