

## Durchsturzsisicherung Sadler Liku®-DSS

Durchsturzsisicherung für Lichtbänder Typ: SADLER LIKU-Variolex-DSS  
Außenliegendes Durchsturzsisicherungs Profil als geprüfetes System, gemäß  
ÖNORM 3417, bestehend aus Aluminium 40x3mm. Zur Außenmontage auf den  
beiden Seiten des Lichtbandes. Die Befestigung erfolgt mit speziellen  
Blindnieten Edelstahl/Edelstahldorn an den Decksprossen, geprüft nach GS  
BAU 18

---

## Durchsturzsisicherung Sadler Variolex-Likunet

Aufzählung auf Variolex - Lichtband für eine geprüfte Durchsturzsisicherung  
nach Ö-Norm EN 14963 : 2006 ( Klasse SB 300 ) Fabrikat " Variolex -  
Likunet " mittels integriertem Stahlnetz

---

## Lichtbandsicherung Sadler Likunet®reling

Umwehrung für Tonnen-Lichtbänder, geprüft nach ÖNORM EN 13374, Fabrikat:  
SADLER LIKUNET®reling od. gleichwertiges, für Lichtband mit folgenden  
Dimensionen: (Länge:...../ Breite:...../ Sprossenabstand:.....).  
System bestehend aus Systemstützen und Längsrohre aus korrosionsbeständigem  
Aluminium, sämtliche Verbindungsmittel aus Edelstahl oder Aluminium.  
Tragfähigkeit vertikal mindestens 1,25kN/Feld, horizontal mindestens 0,3  
kN/Feld, Durchbiegungsbeschränkung gemäß ÖN EN 13374.  
Die Montage erfolgt von außen auf den Deckschalen der Alu-Sprossen mittels  
Dichtnieten und Butyl-Dichtbeilage.  
Abgerechnet nach lfm Lichtkuppel-Umfang.

Einheit: \_\_\_lfm

Aufzählung auf Pos. vor, Umwehrung für telekopierbare Endwehr für Brust-  
und Mittelwehr an der Schmalseite der Lichtbänder mit einer Breite von .....  
m.

Fabrikat: SADLER LIKUNET®reling Endwehr od. gleichwertiges  
Abgerechnet je Lichtband-Schmalseite mit Brust- und Mittelwehr.

Einheit: \_\_\_Stk

Aufzählung zu Pos. vor, Umwehrung für verstärkte Ausführung der Mittel-  
und Brustwehr mit einer Spannweite bis 4,25m zur Überbrückung von  
Lüftungsklappen.

Geeignet für: Lüftungsklappen bis 70° Öffnungswinkel beidseitig und  
für vollständig aufschlagende Rauchabzugsklappen an der Öffnungsseite.  
Fabrikat: SADLER LIKUNET®reling od. gleichwertiges

Einheit: \_\_\_Stk

Abgrenzung Rauch- und Wärmeabzug bei SADLER LIKU®LICHTBAND  
Dauerhafte Abgrenzung für Dachflächenbereiche, die für das vollständige  
Öffnen von Rauchabzugsklappen freizuhalten sind (Scharnierseite der  
Rauchklappen).

System bestehend aus Längsrohre und Stützen aus Aluminium, verbunden mit  
der Lichtband-Umwehrung gemäß Pos. .... /Umwehrung. Aufstellung auf der  
Dachfläche mit 2 Stk geeigneten, witterungsbeständigen Fußplatten.  
Fabrikat: SADLER LIKUNET®reling od. gleichwertig

Abgerechnet je Rauchklappe bis 2m Breite

Einheit: \_\_\_Stk

---