

Datenblatt

1. SKYLINE 2.0



ALLGEMEIN

Art.Nr: SL-501

E-Class-Nummer: 40-02-01-90

Normen: ABZ,CEN/TS 16415:
2013,EN 795:2012/C,
UNI 11578:2015

Nettogewicht: 0.00 kg

Bruttogewicht: 0.00 kg

Datenblatt

1. SKYLINE 2.0

Das horizontale Seilsicherungssystem SKYLINE 2.0 sichert bis zu drei Personen gleichzeitig über lange Strecken in Bereichen mit Absturzgefahr. Ob Arbeiten am Boden, an der Decke oder an der Wand erforderlich sind – dank seines durchdachten Designs kann das SKYLINE 2.0 flexibel in allen risikobehafteten Bereichen eingesetzt werden.

Es kommt vor allem auf großen Flachdächern, in Produktionsanlagen, bei maritimen Anwendungen, an Kläranlagen und Silos oder in der Logistik zum Einsatz. Dabei spielt es keine Rolle, ob der Untergrund aus Holz, Beton oder Stahl besteht.

SKYLINE 2.0 ist wahlweise als überfahrbares oder nicht überfahrbares System konfigurierbar – für maximale Bewegungsfreiheit oder gezielte Punktabsticherung. Alle tragenden Komponenten bestehen aus hochwertigem Edelstahl und bieten besten Schutz bei minimalem Wartungsaufwand.

AUSSCHREIBUNGSTEXT
 SKYLOTEC - SKYLINE 2.0 - Edelstahlseilsystem, nicht überfahrbar, 8
 <<https://ausschreiben.de/catalog/skylotec/catalogItem/0815c993-0236-4044-b3a4-da2d466e189a>>

EINSATZGEBIETE

- Flachdächer mit langen Wegen
- Fassadenanlagen oder Industriearbeitsplätze
- Maschinen- und Sonderkonstruktionen
- Logistik-, Produktions- und Instandhaltungsbereiche
- geeignet für Beton, Stahl, Holz oder Sonderuntergründe

MERKMALE

Farbe:	Silber
Art Befestigungsuntergrund:	Stahl
Befestigungsart:	Maschinenschrauben
Dicke Befestigungsuntergrund:	8 mm
Horizontale Systeme:	Horizontales Seilsystem
Maximale Personenanzahl:	3
Minimaltemperatur:	-30 °C
Maximaltemperatur:	80 °C
Seilzugangstechnik:	Nein

MAßE

Seillänge:	200.00 m
Maximale Höhe:	8 mm
Minimale Höhe:	8 mm

MATERIAL

Material:	Edelstahl
-----------	-----------

Datenblatt

1. SKYLINE 2.0

IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK

- flexibel einsetzbar – konfigurierbar als überfahrbares oder nicht überfahrbares Seilsystem
- sichere Teamarbeit – ausgelegt für die gleichzeitige Nutzung durch bis zu drei Personen
- langlebig und robust – alle Hauptkomponenten aus korrosionsbeständigem Edelstahl
- anpassbar an jede Architektur – kompatibel mit verschiedensten Untergründen und Gegebenheiten
- zertifizierte Sicherheit – geprüft nach relevanten Normen für Absturzsicherungssysteme

TECHNISCHE HIGHLIGHTS

- horizontales 8mm-Seilsystem mit flexibler Streckenführung
- wählbar mit überfahrbaren oder festen Zwischenhaltern
- Seilspannung über präzise Spannvorrichtungen mit Krafteintrag-Begrenzung
- kompatibel mit verschiedenen Stützen- und Befestigungsarten
- reduzierte Krafteinleitung im Absturzfall durch Energieabsorption

ZERTIFIZIERUNGEN & NORMEN

geprüft nach EN 795:2012 Typ C
zertifiziert nach CEN/TS 16415:2013 für Mehrpersonennutzung
konform mit UNI 11578:2015

EINZELKOMPONENTEN

Name	Produktbeschreibung	Bild	zum Produkt
SKYLINE 2.0 COMFORT RUNNER	Universalläufer SKYLINE 2.0 COMFORT RUNNER		
https://www.skylotec.com/SKYLINE-2.0-COMFORT-RUNNER/P-SL-102C			
SKYLINE RUN	Abnehmbarer Läufer		

Datenblatt

1. SKYLINE 2.0

SKYLINE RUN

<https://www.skylotec.com/SKYLINE-RUN/P-SL-100C>

SKYLINE CABLE Ø 8mm, mind. 34kN, Edelstahl SKYLINE CABLE

<https://www.skylotec.com/SKYLINE-CABLE/P-SL-004C>

SKYLINE 2.0 Multielement with Compensator Endhalterset inkl.

Vorspannelement, Absturzindikator und Kraftbegrenzer

SKYLINE 2.0 Multielement with Compensator

<https://www.skylotec.com/SKYLINE-2.0-Multielement-with-Compensator/P-SL-107C>

SKYLINE 2.0 COMPENSATOR Reduziert die Kraft des Sturzes innerhalb des Systems auf den vorbestimmten Wert SKYLINE 2.0 COMPENSATOR

<https://www.skylotec.com/SKYLINE-2.0-COMPENSATOR/P-SL-036C>

SKYLINE 2.0 CURVE 90/120/135° Überfahrbares Kurvenelement als

Seilumlenkung, als Innen- und Außenecke geeignet

SKYLINE 2.0 CURVE 90/120/135°

<https://www.skylotec.com/SKYLINE-2.0-CURVE-90-120-1350/P-SL-033C>

SKYLINE 2.0 COMPENSATOR reduziert die Sturzbelastung SKYLINE 2.0 COMPENSATOR

<https://www.skylotec.com/SKYLINE-2.0-COMPENSATOR/P-SL-038C>

SKYLINE 2.0 TERMINAL FORK HEAD Endpunkt mit Gabelterminal zum

Verschrauben mit dem Edelstahlseil SKYLINE 2.0 TERMINAL FORK HEAD

<https://www.skylotec.com/SKYLINE-2.0-TERMINAL-FORK-HEAD/P-SL-007C>