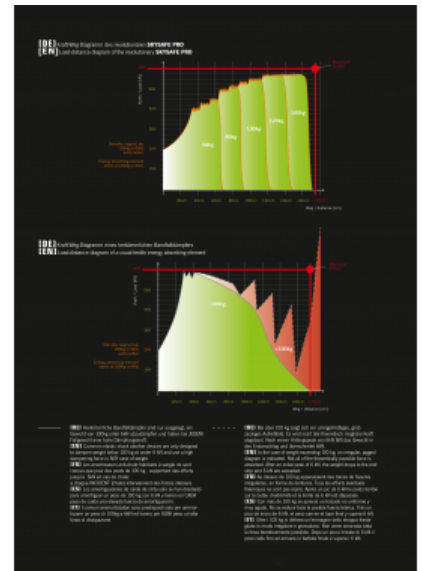


Datenblatt

SKYSAFE PRO FLEX Y



ALLGEMEIN

Art.Nr.:	L-0558-1,8
EAN:	4030281180647
Norm:	EN 354:2010 EN 355:2002

E-Class-Nummer:	40-02-01-04
Zolltarifnummer:	56090000

Datenblatt

SKYSAFE PRO FLEX Y

50 - 140 kg INNERHALB der Norm!

ONE4ALL - Der SKYSAFE PRO

Revolutionäres, neues, patentiertes Dämpfersystem, das bei der großen Gewichtspanne von 50kg - 140kg immer einen max. Fangstoß von unter 6kN und einen Auffangweg von max. 1,75m realisiert. Damit erfüllt SKYLOTEC als einziger Hersteller die komplette EN 355 mit einem erhöhten Prüfgewicht von 140 kg.

Außergewöhnlich sind ebenfalls die 22kN Endfestigkeit, auch im Dämpfer, vor UND nach dem dynamischen Fall. Der SKYSAFE PRO erfüllt zudem die relevantesten internationalen Normen in nur EINEM Produkt.

EINZIGARTIG: Die eingebauten und verstellbaren RESCUE LOOPS! Hierdurch brauchen Retter kein Gesamttrettungssystem aufbauen und sparen hiermit kostbare Zeit bei der Rettung!

Erhältlich in vier verschiedenen Varianten mit unterschiedlichen Karabinerkombinationen: I-Strang, Y-Strang, I- Strang Tie-back, Y-Strang Tie-back.

ALLGEMEIN

Internat. Norm:

ANSI Z359.13-6/12FTFF:2013, AS/NZS

1891.1:2007, MEETS CSA Z259.11-05-E6:2010

MERKMALE

Absturzindikator

Bruchlast Hauptachse: 22 kN

Handwäsche: 40 °C

Kantengeeignet

Max. Lebensdauer: 4-6 Jahre

Max. Personenzahl: 1

Zulässiges Gewicht: 140 kg

Patent

Rescue Loop

Temperaturbereich:

von -35 °C bis +45 °C

Tragmittel: Band

Anwendungsbereich:

Windenergie / Offshore Industrie

MAßE

Größe: 1,8m

Gewicht: 2,31 kg

HARDWARE

Karabiner Anschlagpunktseite:

FS 64 ALU

Karabiner Gurtseite: KOBRA AL TRI

MATERIAL

Material: Polyester, Aluminium

Material Band: Polyester
