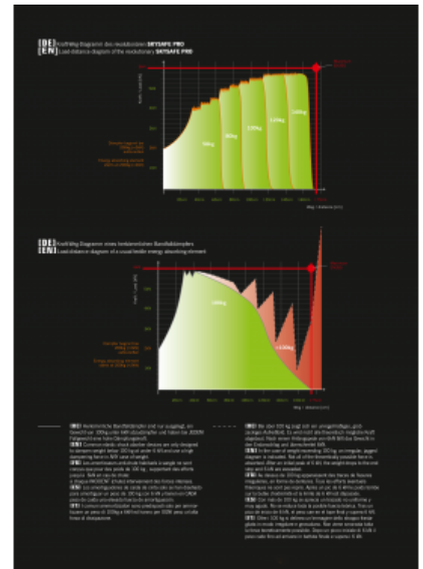


Datenblatt

SKYSAFE PRO FLEX Y



ALLGEMEIN

Art.Nr.:	L-0562-1,8
EAN:	4030281180685
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, 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: Durch die eingenähten RESCUE LOOPS, die im Sturzfall sichtbar werden, kann das Rettungsgerät ohne zusätzliche Seilklemme direkt am Falldämpfer festgemacht werden.

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: 22,00 kN

Handwäsche: 40 °C

Kantengeeignet

Max. Lebensdauer: 10 Jahre

Max. Personenzahl: 1

Zulässiges Gewicht: 140 KG

Patent

Rescue Loop

Temperaturbereich: von 45 °C bis -35 °C

Tragmittel: BAND

MAßE

Größe: 1,8m

Gewicht: 2,66 kg

HARDWARE

Karabiner Anschlagpunktseite:

FS 90 ST ANSI

Karabiner Gurtseite: KOBRA TRI

MATERIAL

Material: Polyester, Stahl

Material Band: Polyester