

## Datenblatt

**SKYSAFE PRO FLEX Y****ALLGEMEIN**

Art.Nr:	L-0561-1,8
GTIN:	4030281180678
E-Class-Nummer:	40-02-01-04
Zoll-Nummer:	56090000

Normen:	EN 354:2010, EN 355:2002, EN 795:2012, RFU PPE-R/11.063, RFU PPE-R/11.074
Nettogewicht:	2.00 kg
Bruttogewicht:	2.20 kg

## 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.

### MERKMALE

Einsatzbereiche:	Verschiedene
Fallindikator:	Ja
Fangstoß:	6.00 kN
Farbe:	Orange, Schwarz, Grau
Handwäsche:	40 °C
Kantengeeignet:	Ja
Maximale Lebensdauer:	10 Jahre
Maximaltemperatur:	45 °C
Mindestbruchlast:	22.00 kN
Minimaltemperatur:	-35 °C
Rettungsschlinge:	Ja
Verbindungsmittel Typ:	Y-Version

### MABE

Seildurchmesser Verbindungsmittel:	30.00 mm
------------------------------------	----------

### MATERIAL

Material:	Polyester, Aluminium, Stahl
-----------	-----------------------------