

Datenblatt

XL-D SG**ALLGEMEIN**

| | |
|-----------------|---------------|
| Art.Nr: | H-308-SG |
| GTIN: | 8057733305706 |
| E-Class-Nummer: | 40-21-07-12 |
| Zoll-Nummer: | 76169990 |

| | |
|----------------|--|
| Normen: | EN 12275:2013, EN 12275:2013/B, EN 362:2004, EN 362:2004/B |
| Nettogewicht: | 0.08 kg |
| Bruttogewicht: | 0.08 kg |

Datenblatt

XL-D SG

Heißgeschmiedete Verbindungselemente aus Leichtmetall mit breiter Basis und Schraubverschluss, ideal zum Verbinden verschiedener Geräte.

Haupteigenschaften:

- akzentuiertes Doppel-T-Profil für ein hervorragendes Gewichts-/Widerstandsverhältnis;
- große Öffnung und geräumiger Innenbereich;
- it Catch-Free-Verschlussystem ausgestattet, für flüssigeres Ein-/Ausklippen;
- kompatibel mit der FIX PRO+ Positionierungshalterung;.

MERKMALE

| | |
|--------------------------|--|
| Farbe: | Orange, Grau, Silber |
| Drehwirbel: | Nein |
| Fallindikator: | Nein |
| Eigenschaften Karabiner: | Korrosionsbeständigkeit |
| Karabiner Verschluss: | Screwgate |
| Gate Opening: | 29 mm |
| MBS MAJOR AXIS: | 28 kN |
| MBS GATE OPEN: | 10 kN |
| MBS MINOR AXIS: | 12 kN |
| Formschluss: | Key Lock |
| Karabinertyp: | Typ B (EN 12275: 2013), Typ B (EN 362: 2004) |
| Maximale Lebensdauer: | 30 Jahre |
| Minimaltemperatur: | -35 °C |
| Maximaltemperatur: | 45 °C |
| Norm ANSI: | Nein |
| Norm CSA: | Nein |
| UIAA Zulassung: | Nein |
| Verdrehsicherung: | Nein |

MATERIAL

| | |
|-----------|-----------|
| Material: | Aluminium |
|-----------|-----------|

Datenblatt

XL-D SG

