

### Verbindungsmittel

Verbindungsmittel mit Falldämpfer



### Verkaufsverpackung

Art.	Karton
7LAUR10150	10
7LAUR10200	10

### Anwendungsbeispiele

- \* Doppeltes Verbindungsmittel mit Falldämpfer, der beim Abfangen des Sturzes die Kräfte absorbiert
- \* Dient dem sicheren Fortbewegen, dank zweier Gurte
- \* Verbindungselement für eine Absturzsicherung

Siehe auch

### Variante



7FAGU10



7QUER10

### Beschreibung

<b>Daten</b>	Schnallen mit Textilverstärkungen für eine erhöhte Belastbarkeit Fanghöhe: 6 m	<b>Verbindungselemente</b>	Schraubkarabiner aus Stahl und 2 Stahlsicherheitskarabiner, Öffnung 50 mm
<b>Weitere Merkmale</b>		<b>Kraftaufnahme</b>	< 6 kN
<b>Gewicht</b>	1,5 m = 1,68 kg 2 m = 1,78 kg	<b>Kapazität</b>	Benutzer von 100 kg
<b>Lebensdauer</b>	10 Jahre	<b>Reißfestigkeit</b>	>15kN
<b>Material</b>	Polyestergurt, Breite 30 mm		
<b>Länge</b>	1,5m/ 2 m		

### Normen

Diese Gerät entspricht dem Modell der persönlichen Schutzausrüstung, das unter das EG-Musterprüfzeugnis fällt. **2777/10962-01/E05-01**  
Geliefert von SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park- Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland



PSA Kat. III

EN355:2002

Falldämpfer

VG 11 CNB/P/11.063