

### Kötelek



#### Leírás

**Jellemz.** Szabad estér: 6 m

**Súly** 1,18 kg

**Élettartam** 10 év

**Alapanyag** 44 mm széles

aramidszál

hevederszalagok, 371°C-

ig lángálló

**Hossz** 1,5m

**Csatlakozók** automata acél

karabiner és 150 mm

nyílású szintén acél

akasztó kampó

**Energiaelnyelő** Igen

**Terhelhetőség** 100 kg-os felhasználó

részére

**Szakítási sebesség**

### Energiaelnyelő Kötél



1,5m

### Termékelőnyök

\* Speciálisan a hegesztési munkákhoz vagy forró környezetben végzett munkákhoz tervezték

\* Automata "twist-lock" karabiner az energiaelnyelőn, a biztonságos és gyors csatlakoztatáshoz

### Csomagolás

**Cikksz**

7ARAL10150

**Karton**

20

### Értékesítési csomagolás



Egységenként tasakos csomagolás

### Alkalmazási területek

\* Speciálisan a hegesztési munkákhoz vagy forró környezetben végzett munkákhoz tervezték

\* Az energiaelnyelő kötél leesés esetén csökkenti a testre ható erők nagyságát

Lásd még

### Változat



7ARD10

CE

EVE kategória: III

EN ISO 15025:2002

Hő és láng elleni védelem. A korlátozott lángterjedés vizsgálati módszere

EN ISO 9150:1988

Az anyagok viselkedésének meghatározása kis mennyiségű olvadt fém fröccsenése esetén

EN355:2002

Energiaelnyelők