# coverguard

### Scheda tecnica

## CASSIA

7CASS10 Cod.

#### Cordini

#### Cordini con assorbitore



Altre

caratter.









# Vantaggi

- \* ATEX, per ambienti con rischio di atmosfera esplosiva
- \* Connettori in alluminio per un peso minore

#### CONFEZIONE DI ACQUISTO

Cod.

Caratter. Certificato per l'uso in

ambiente ATEX Tirante d'aria : 6 m Cartone

7CASS10150

10

#### CONFEZIONE DI VENDITA



Confezione singola

#### Esempi di applicazioni

- \* Ambienti potenzialmente esplosivi
- \* Cordino doppio con assorbitore d'energia per limitare le forze durante l'arresto della caduta
- \* Consente di spostarsi in sicurezza, senza mai doversi staccare
- \* Connettore per un dispositivo d'arresto caduta

#### Descrizione

10 anni Durata

utile

Lunghezza1,5m

Assorbiment@kN

Capacità peso max utente 100 kg

Resistenza>15kN

alla

rottura

Materiale Cinghia in poliestere

antistatico da 44 mm

Connettori1 moschettone

automatico in alluminio e 2 connettori in alluminio con apertura grande da

60 mm

Peso 1,54 kg

Quest'articolo è conforme al modello di DPI oggetto del certificato CE di tipo 2777/10962-02/E04-01

rilasciato da SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park-Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland



Cat. DPI III

ATEX DIRECTIVE 2014/34/EU

II 2G Ex h IIc T6 Gb