

# DISPOSITIVI RETRATTILI

## FALL BLOCK

CE

### DISPOSITIVO RETRATTILE CON CAVO IN ACCIAIO

- Dotato di guscio ultra resistente in ABS, cavo metallico asolato con redancia e connettore a doppia leva di sicurezza con girello anti-attorcigliamento
- La versione da 10 m è adatta per utilizzo sia orizzontale che verticale
- Le versioni da 15 e 20 m sono conformi alle norme CE EN 360 e ATEX II 2 G c T6 per la regolazione delle attrezzature destinate a essere utilizzate in atmosfera potenzialmente esplosiva

#### CODICI E DIMENSIONI

CODICE	normativa	L [m]	peso [kg]	pz.
FAL10	CE - EN 360	10	4,6	1
FAL15	CE - EN 360 - ATEX II 2 G c T6	15	7,2	1
FAL20	CE - EN 360 - ATEX II 2 G c T6	20	7,7	1



FAL15 - FAL20



FAL10

## STRAP

CE

### DISPOSITIVO RETRATTILE

- Assorbitore di energia esterno con copertura protettiva apribile per ispezioni
- Dotato di punto di ancoraggio superiore girevole e connettore twist-lock con girello anti-attorcigliamento
- Utilizzabile sia in configurazione verticale che orizzontale
- La versione STRAP2 è idonea anche per un fattore di caduta 2

#### CODICI E DIMENSIONI

CODICE	normativa	L [m]	peso [kg]	pz.
STRAP2	CE - EN 360	2	0,9	1
STRAP6	CE - EN 360	6	2,4	1



STRAP2



STRAP6