

Specyfikacja techniczna

Produkt: MightEvac urządzenie samohamowne z zintegrowaną wyciągarką

Nr Referencyjny	Materiał z którego wykonana jest lina	Długość	Masa	A	B	C	D	E	F	G
1005149	4.8mm stal galw.	15 m	13.5 kg	710	320	255	85	145	320	215
1005160	4.8mm stal galw.	30 m	23.0 kg	710	320	255	145	205	320	215
1005161	4.8mm stal galw.	40 m	27.6 kg	710	320	255	145	205	320	215

Cechy

Surowce

Obudowa i mechanizm

Stop aluminium i stal nierdzewna

Zatrzaśnik automatyczny :

Surowiec: stal chromowana

Norma: EN 360

Prześwit: 21 mm

Wytrzymałość: > 2000 daN

Aksesoria

Karabinek

Surowiec: Stal galwanizowana

Prześwit: 18 mm

Norma: EN 362

Wytrzymałość: > 2200 daN

Dane techniczne

Wytrzymałość: > 12 kN

Siła hamowania: < 6 kN

Odcinek na którym powstrzymywane jest spadanie: < 2m

Temperatura: -30°C do +50°C

Maksymalne obciążenie robocze: 136 kg – przełożenie: 4/1



Normy

EN 360; EN 1496

