

# KAYAYA SAFETY

KAYASAFETY.COM

## DATA SHEET

### K-2030

#### VERTICAL LIFELINE (ENERGY ABSORBER INTEGRATED)

DIKEY YAŞAM HATTI  
(HAT ÜZERİNDE ŞOK EMİCİLİ)



### K-2030

#### VERTICAL LIFELINE (ENERGY ABSORBER INTEGRATED)

DIKEY YAŞAM HATTI (HAT ÜZERİNDE ŞOK EMİCİLİ)

(EN)

- Long service life even in excessively corrosive environments thanks to its stainless steel and seamless components
- Shock absorber which damps the dynamic load on the personnel, product and structure after fall
- Adjustable indicator system displaying the ideal tension on lower anchor
- Ability to install the lifeline with an inclination of 15°
- Ability to be used up to -30 ° C
- Intermediate rubber guide preventing the wind impact at every 10 meters and PA main guiding brackets at every 30 meters

(TR)

- Paslanmaz ve kaynaklı bileşenleri ile aşırı korozif ortamlarda dahi uzun kullanım ömrü
- Düşüş sırasında personele, ürüne ve yapıya gelen dinamik yükü sönmleyen şok emici
- Alt ankraj üzerinde ideal gerginliği gösteren ayarlı indikatör sistemi
- Yaşam hattı 15°'lik eğim ile kurulabilme
- -30°C sıcaklığa kadar kullanabilme
- Her 10 metre de bir rüzgar etkisini engelleyen kauçuk ara kılavuz ve her 30 metre de bir PA ana kılavuz aparatlar

RP-300 AS



RP-300 BS



RA-50 S



RL-110 S



RC-30 VS



RS-40 S



F-5



#### Components / Bileşenleri

- RP-300 AS Upper Anchor Plate/Üst Ankraj Plakası
- RP-300 BS Bottom Anchor Plate/Alt Ankraj Plakası
- RA-50 S Energy Absorber/Şok Emici
- RL-110 S Lifeline Wire Rope/Yaşam Halatı
- RC-30 VS Main Rope Guide/ Ana Halat Kılavuz
- RS-40 S Tensioner/Gerdime
- F-5 Guided Type Rope Grab/Kılavuz Tip Halat Tutucu

**Length/Uzunluk** : From 3 mt to desired length / 3 -... m (İstenilen metraje göre üretim yapılabilir.)

**Standard/Standart** : EN 353-1:2014+A1:2017

**Material/Malzeme** : 316 Grade Stainless Steel/316 Kalite Paslanmaz Çelik

**Note/Not** : Only F-5 steel fall arrester should be used with this vertical lifeline wire rope / Bu dikey yaşam hattı ile beraber sadece F-5 çelik halat tutucu kullanılmalıdır.