

# LOOP 35 kN

## L-0010-GE-1,2

Norm	EN 354, EN 795, EN 566
Zolltarifnummer	58063290
EClass	40-02-01-05
EAN	4030281047407
Gewicht	0,16 kg
Länge	1,20 m
in 24 Stunden lieferbar	✓
Temperatur	-35 bis + 60°C
Personenzahl	1



Farbe	gelb
Seildurchmesser	25,00 mm
Band	SB
Anwendungsbereich	Windenergie

Stand: 01.03.2012

### EG-Konformitätserklärung

Der Hersteller oder sein in der Gemeinschaft niedergelassener Bevollmächtigter erklärt hiermit, dass die nachstehend beschriebene PSA: Schlingen nach EN 354, EN 795, EN 566 Typ 'LOOP 35 kN'

- übereinstimmt mit den Bestimmungen der Richtlinie 89/686 EWG und - gegebenenfalls - übereinstimmt mit der einzelstaatlichen Norm, durch die die harmonisierte Norm Nr. EN 354, EN 795, EN 566 umgesetzt wird (für die PSA gemäß Artikel 8 Absatz 4)  
 - identisch ist mit der PSA, die Gegenstand der EG-Baumusterprüfbescheinigung Nr. P5011030656036 war, ausgestellt vom: TÜV PRODUCT Service GmbH und dem Verfahren nach Artikel 11 Buchstabe B der Richtlinie 89/686 EWG unter Kontrolle der gemeldeten Stelle unterliegt: TÜV Product Service GmbH · Ridlerstraße 31 · D-80339 München  
 Neuwied, 10.10.2001



### EC Declaration of Conformity

The manufacturer or his authorized representative established in the Community declares that the new PPE described hereafter: Slings according EN 354, EN 795, EN 566 Typ 'LOOP 35 kN'

- is in conformity with the provisions of Council Directive 89/686/EEC and, where such is the case, with the national standard transposing harmonised standard Nr. EN 354, EN 795, EN 566 (for the PPE referred to in Article 8 (4))  
 - is identical to the PPE which is the subject of EC certificate of conformity Nr. P5011030656036 issued by: TÜV PRODUCT Service GmbH and is subject to the procedure set out in Article 11 point B of Directive 89/686/EEC under the supervision of the notified body: TÜV Product Service GmbH · Ridlerstraße 31 · D-80339 Munich  
 Neuwied, 10.10.2001