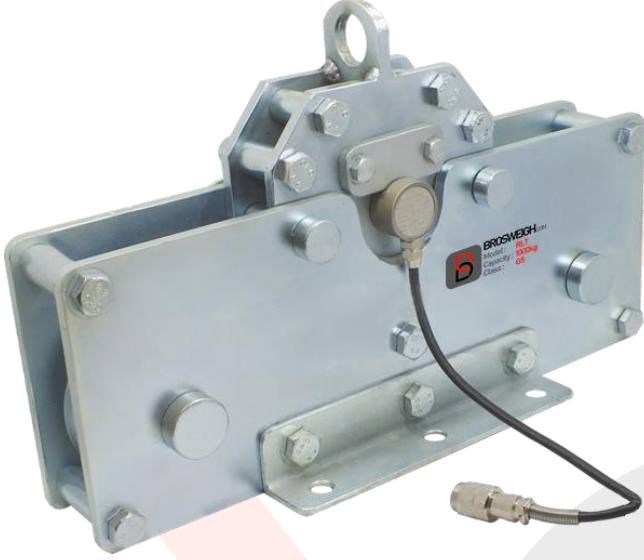


Görsel



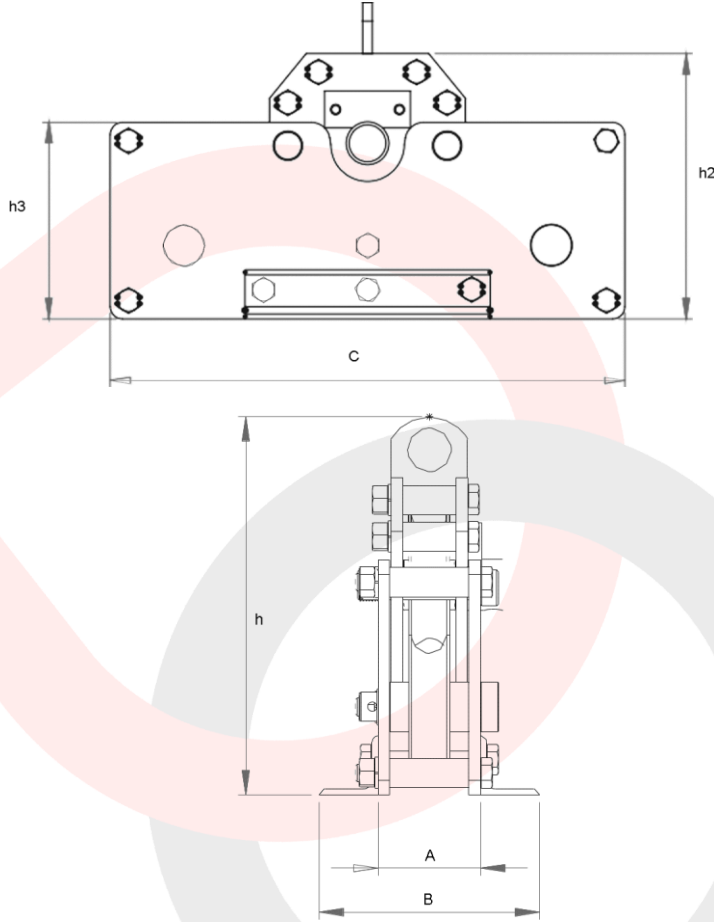
Özellikler

- ✓ Halat tipi yük hücresi
- ✓ G5 Sınıfı
- ✓ 1 tondan 50 tona kadar kapasite seçenekleri
- ✓ Nikel kaplamalı alaşımlı çelik
- ✓ IP67 Koruma sınıfı
- ✓ Aşırı yük kontrolleri, halat gerinim sistemleri, vinç tartım sistemleri için uygundur.

Teknik Veriler

Doğruluk Sınıfı		G5
Çıkış Hassasiyeti (= FS)	mVV	1.2 ± 0.2
Maksimum Kapasite (Emax)	t	3,6,10,20
Toplam Hata	%FS	≤± 1
Aşırı Yükleme Kapasitesi	%FS	150%
Kırılma Yüğü	%FS	300%
Sıfır Balansı	%FS	< ± 1.0 %
Önerilen Uyarma Gerilimi	V	10
Maksimum Uyarma Gerilimi (Umax)	V	15
Giriş Direnci	Ω	370 ± 20 / 720 ± 20
Çıkış Direnci	Ω	352 ± 3.0 / 702 ± 5
İzolasyon Direnci	MΩ	≥5000 (at 50VDC)
İdeal Çalışma Sıcaklığı	°C	-10 ~+40
Çalışma Sıcaklığı Aralığı	°C	-35 ~ +65
Materyal		Nikel Alaşımlı Çelik
Koruma Sınıfı		IP67
Kablo	mm	4x0,22

Teknik Çizim & Tablo



Kapasite (t)	A	B	C	h	h2	h3
3	70	250	420	258	216	160
6	70	150	420	258	216	160
10	90	210	700	401	331	-
20	90	210	700	401	331	-

Kablo Bağlantı Şeması

