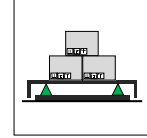


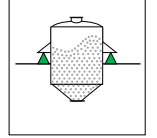
Model: 2202 - U



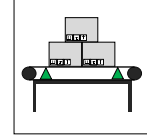
15 kg ... 1500 kg



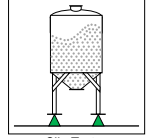
Platform Tartım



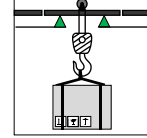
Tank Tartım



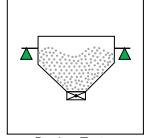
Konveyör Tartım



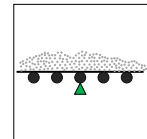
Silo Tartım



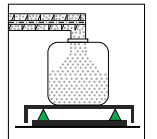
Monoray Tartı



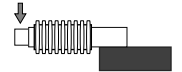
Bunker Tartım



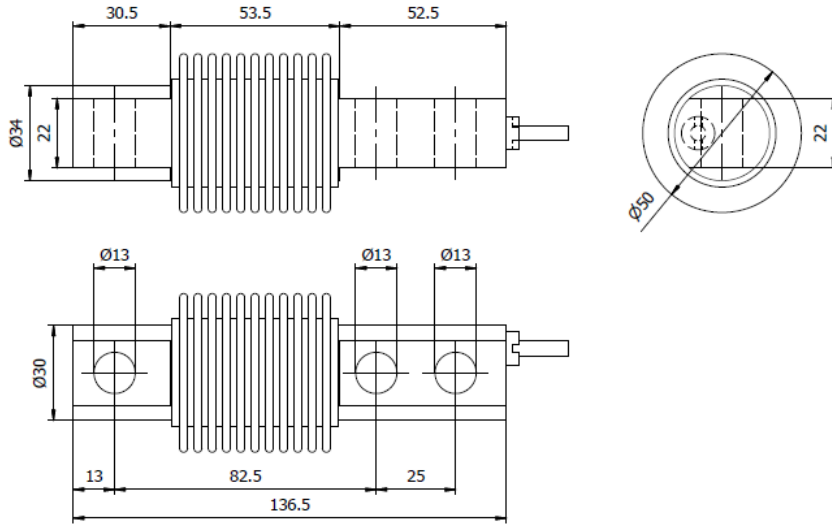
Bant Kantarı



Dolum Uygulamaları



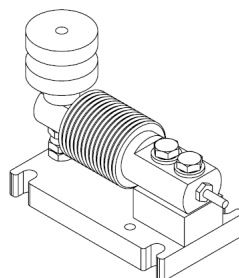
Ölçüler (mm)



Kullanım Şekli / Montaj Aparatı

(*) Ayrıntılar "Montaj Aparatları" kısmında verilmiştir.

2202-M01



Teknik Özellikler

	Parametreler	Değer	Birim
1	Nominal Kapasite (E_{max})	15, 30, 50, 75, 100, 150, 200, 250, 300, 500, 750, 1000, 1500	kg
2	Sinyal Kazancı	$2.0 \pm \% 0.1$	mV/V
3	Toplam Hata	$< \pm 0.017$	%FSO
4	Sürünme Hatası	$< \pm 0.016$	%FSO
5	Sfır Üzerine Sıcaklık Etkisi	$< \pm 0.01$	%FSO / °C
6	Çıkış Üzerine Sıcaklık Etkisi	$< \pm 0.006$	%FSO / °C
7	Sfır Dengesi	$< \pm 2$	%FSO
8	Sıcaklık Aralığı (Düzeltilmiş)	-10 ... +40	°C
9	Sıcaklık Aralığı (Güvenli)	-20 ... +50	°C
10	Güvenli Aşın Yükleme	150	% E_{max}
11	Kırılma kapasitesi	200	% E_{max}
12	Besleme Gerilimi (Tavsiye)	10	V
13	Besleme Gerilimi (Maks)	15	V
14	Giriş Direnci	400 ± 20	Ω
15	Çıkış Direnci	350 ± 5	Ω
16	Yalıtım Direnci	> 5000	M Ω
17			
18			

(*) FSO = Full Scale Output

Kablo Özellikleri

Kablo Uzunluğu:3 m

Kablo Çapı:Ø4 mm

