

सामान्य सूचनाएं

PWS17220260218

कुंडलाकार लोड toroidal PSRT की सेल, स्टेनलेस स्टील का निर्माण किया, रॉक या मटिटी में bolting के लिए टाई छड़ या बोल्ट की कसने के नियंत्रण में आवेदन पाता है। इसके अलावा, कुंडलाकार toroidal प्रकार की कोशिकाओं रोकथाम दीवारों में कोई वजिज्पत्तिया खिचाव या तनाव का भार के दखिया। Pavone सिस्टम अनुप्रयोगों के आधार पर लोड कोशिकाओं के एक अनुकूलन सेवा प्रदान करता है।



सुझाए गए संबंधित उत्पाद

एक उच्च प्रदर्शन वजन प्रणाली स्टीक, पूरी तरह से कैलिब्रेटेड और बनाए रखा जाना चाहिए। सेल प्रदर्शन में सुधार और इसके संचालन का अनुकूलन करने के लिए आप नमिन उत्पादों की आवश्यकता हो सकती:

भार ट्रांसमीटर [UWT 6008](#)

भार ट्रांसमीटर [DAT 1400](#)

औद्योगिक वजनी संकेतक [MCT 1302](#)

सभी डेटा सूचना के बाना प्रविरतन के अधीन हैं।
सभी मापन में मालीमीटर (मार्मी) कर रहे हैं।

तकनीकी नियमिति

PWS17220260218

नाममात्र क्षमता पीएन:	1 ÷ 400
संयुक्त त्रुटी:	±0,15 % Full scale
repeatability:	±0,02 full Scale
क्रीप (20 मिनट):	±0,02 % full scale
सुरक्षित अधिभार:	150 % RL
अधिकतम अधिभार:	> 300 % RL
सामग्री:	Stainless Steel 17.4 PH
सुरक्षा का स्तर:	IP65-67
तापमान मुआवजा:	-10 ÷ + 50 °C
परचिलन तापमान:	-20 ÷ + 70 °C
शून्य पर तापमान का प्रभाव:	±0,005 % full scale/°C
उत्पादन पर तापमान का प्रभाव:	±0,005 % full scale/°C
उत्सेजना वोल्टेज:	2 ÷ 15 Vdc/ca
रेटेड उत्पादन एस.एन.:	1,5 - 2 mV/V
इनपुट प्रत्तिरोध:	700 ±20 Ohm
आउटपुट प्रत्तिरोध:	700 ±5 Ohm
एकांत:	> 5000 MΩ

सभी डेटा सूचना के बाना परविरतन के अधीन हैं।
 सभी मापन में मालीनीटर (मार्गी) कर रहे हैं।