

सामान्य सूचनाएं

PWS17220260619

कुंडलाकार लोड toroidal PSRT की सेल, स्टेनलेस स्टील का निर्माण किया, रॉक या मट्टी 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 वज्रपतिया खचाव या तनाव का भार के दिखा। Pavone सिस्टम अनुप्रयोगों के आधार पर लोड कोशिकाओं के एक अनुकूलन सेवा प्रदान करता है।



सुझाए गए संबंधित उत्पाद

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

भार ट्रांसमीटर [UWT 6008](#)

भार ट्रांसमीटर [DAT 1400](#)

औद्योगिक वजनी संकेतक [MCT 1302](#)

सभी डेटा सूचना के बिना परिवर्तन के अधीन हैं।
सभी मापन में मिलीमीटर (मिमी) कर रहे हैं।

तकनीकी नरिदेश

PWS17220260619

नाममात्र क्षमता पीएन:	1 ÷ 400
संयुक्त त्रुटि:	±0,15 % Full scale
repeatability:	±0,02 full Scale
क्रीप (20 मनिट):	±0,02 % full scale
सुरक्षति अधभार:	150 % RL
अधकित्तम अधभार:	> 300 % RL
सामग्री:	Stainless Steel 17.4 PH
सुरक्षा का स्तर:	IP65-67
तापमान मुआवजा:	-10 ÷ + 50 °C
परधालन तापमान:	-20 ÷ + 70 °C
शून्य पर तापमान का प्रभाव:	±0,005 % full scale/°C
उत्पादन पर तापमान का प्रभाव:	±0,005 % full scale/°C
उत्तेजना वोल्टेज:	2 ÷ 15 Vdc/ca
रेटेड उत्पादन एस.एन.:	1,5 - 2 mV/V
इनपुट प्रतशिध:	700 ±20 Ohm
आउटपुट प्रतशिध:	700 ±5 Ohm
एकांत:	> 5000 MOhm

सभी डेटा सूचना के बनिा परिवर्तन के अधीन हैं ।
सभी मापन में मिलीमीटर (मिमी) कर रहे हैं ।