

सामान्य सूचनाएं

PWS13520260216

उत्पाद PRR हड्डिस्तान टाइम्स, स्टेनलेस स्टील में बनाया, उच्च तापमान के लिए उपयुक्त है और कठोर प्रयावरण की स्थिति और शत्रुतापूरण में उपयोग के लिए पुख्ता सुरक्षा के साथ सुरक्षित है। PRR हड्डिस्तान टाइम्स सेल लो प्रोफाइल और बजिली के कनेक्शन के लिए 6-पनि कनेक्टर के पास। PRR हड्डिस्तान टाइम्स सेल उत्कृष्ट linearity वशिष्टताओं और स्टीकता है, पारश्व भार और तैयार नहीं भार के 500% तक के प्रत्यक्षित असंवेदनशील है। लोड सेल PRR हड्डिस्तान टाइम्स, अनुकूलन ग्राहकों की जरूरतों के आधार पर, व्यापक रूप से लोहा और इस्पात उद्योग में प्रयोग किया जाता है।



सुझाए गए संबंधित उत्पाद

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

भार ट्रांसमीटर DAT 1400

औद्योगिक वजनी संकेतक MCT 1302

उच्च तापमान लोड सेल C2G1 HT

उच्च तापमान लोड सेल CMH HT

उच्च तापमान लोड सेल PSPRX HT

उच्च तापमान लोड सेल SB HT

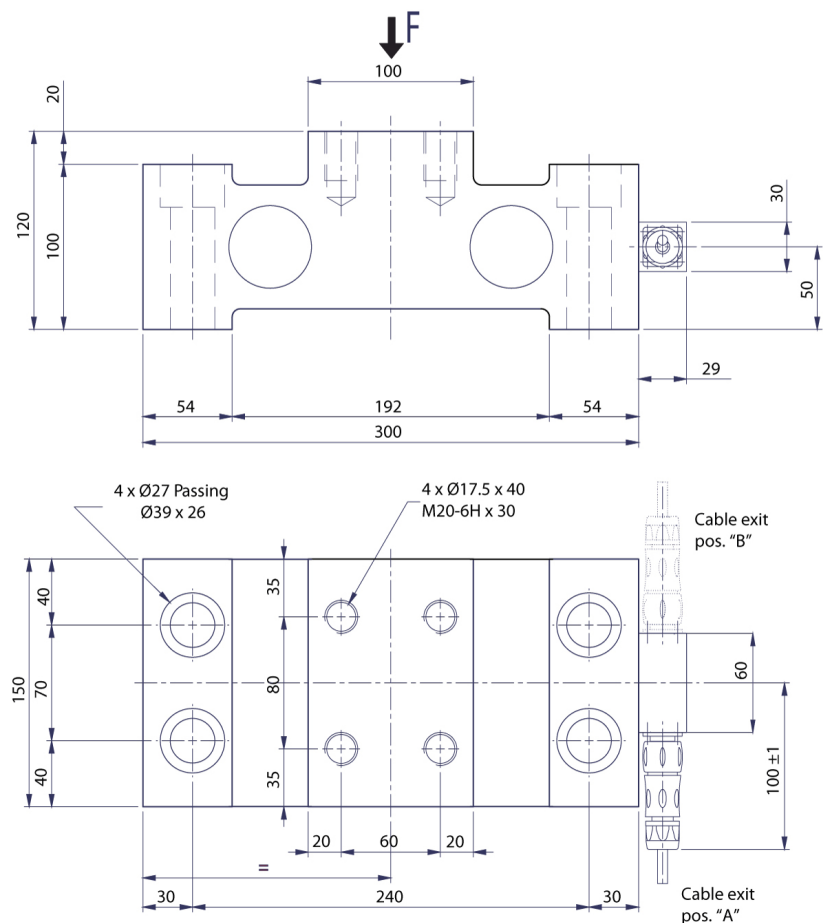
सभी डेटा सूचना के बानी प्राविरतन के अधीन हैं।
सभी मापन में मालीनीटर (मार्गी) कर रहे हैं।

तकनीकी निरिदेश

PWS13520260216

नाममात्र क्षमता पीएन:	50, 100 t
संयुक्त त्रुटी:	±0.15 % RO
repeatability:	±0.02 % RO
क्रीप (20 मिनट):	±0.03 % RL
सुरक्षित अधिभार:	200 % RL
अधिकतम अधिभार:	500 % DN
अधिकतम पारदर्शक अधिभार:	100 % RL
सामग्री:	Stainless steel AISI 17-4PH
सुरक्षा का स्तर:	IP66
मोड़:	0.35 mm
तापमान मुआवजा:	-10 ÷ +120 °C
परचालन तापमान:	-20 ÷ +150 °C
शून्य पर तापमान का प्रभाव:	< ±0.005 % RO/°C
उत्पादन पर तापमान का प्रभाव:	< ±0.005 % on output/°C
रेटेड उत्पादन एस.एन.:	1.0 mV/V ±0.1 %
शून्य संतुलन:	< ±1.5 % RO
इनसुलेशन प्रतरिधि:	> 5000 MOhm
इनपुट प्रतरिधि:	350 ±20 Ohm
आउटपुट प्रतरिधि:	350 ±5 Ohm
पावर की सफारिय की:	2 ÷ 15 V

सभी डेटा सूचना के बानी पराविरतन के अधीन हैं।
 सभी मापन में मालीनीटर (मार्गी) कर रहे हैं।



सभी डेटा सूचना के बाना पराविरतन के अधीन हैं।
 सभी मापन में मालीनीटर (मार्मी) कर रहे हैं।