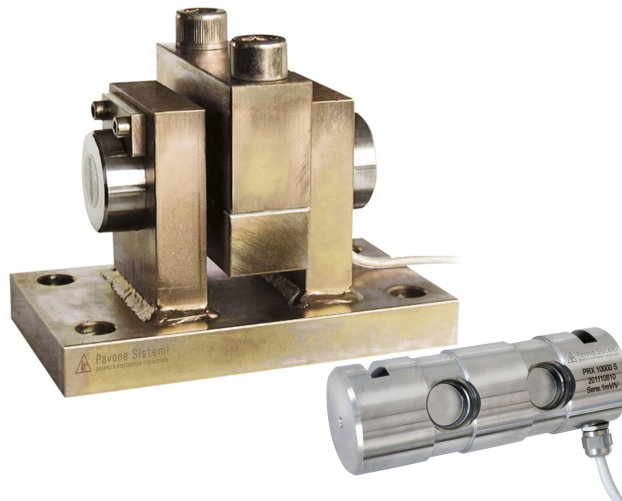


सामान्य सूचनाएं

PWS13620260215

लोड सेल PSPRX-HT बलों और वजन सिस्टम की माप के लिए बनाया गया एक दो धार संचालन के साथ एक स्टेनलेस स्टील लोड सेल है। PSPRX-HT सेल 6 कंडक्टर 5 मीटर लंबा विद्युत कनेक्शन और इंटर्फ़ेस के साथ एक जांच की केबल है। उच्च तापमान के लिए लोड सेल PSPRX बहुत प्रतिरोधी और पारश्व भार के प्रति असंवेदनशील 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 DAT 1400

औद्योगिक वजनी संकेतक MCT 1302

उच्च तापमान लोड सेल C2G1 HT

उच्च तापमान लोड सेल CMH HT

उच्च तापमान लोड सेल PRR HT

उच्च तापमान लोड सेल SB HT

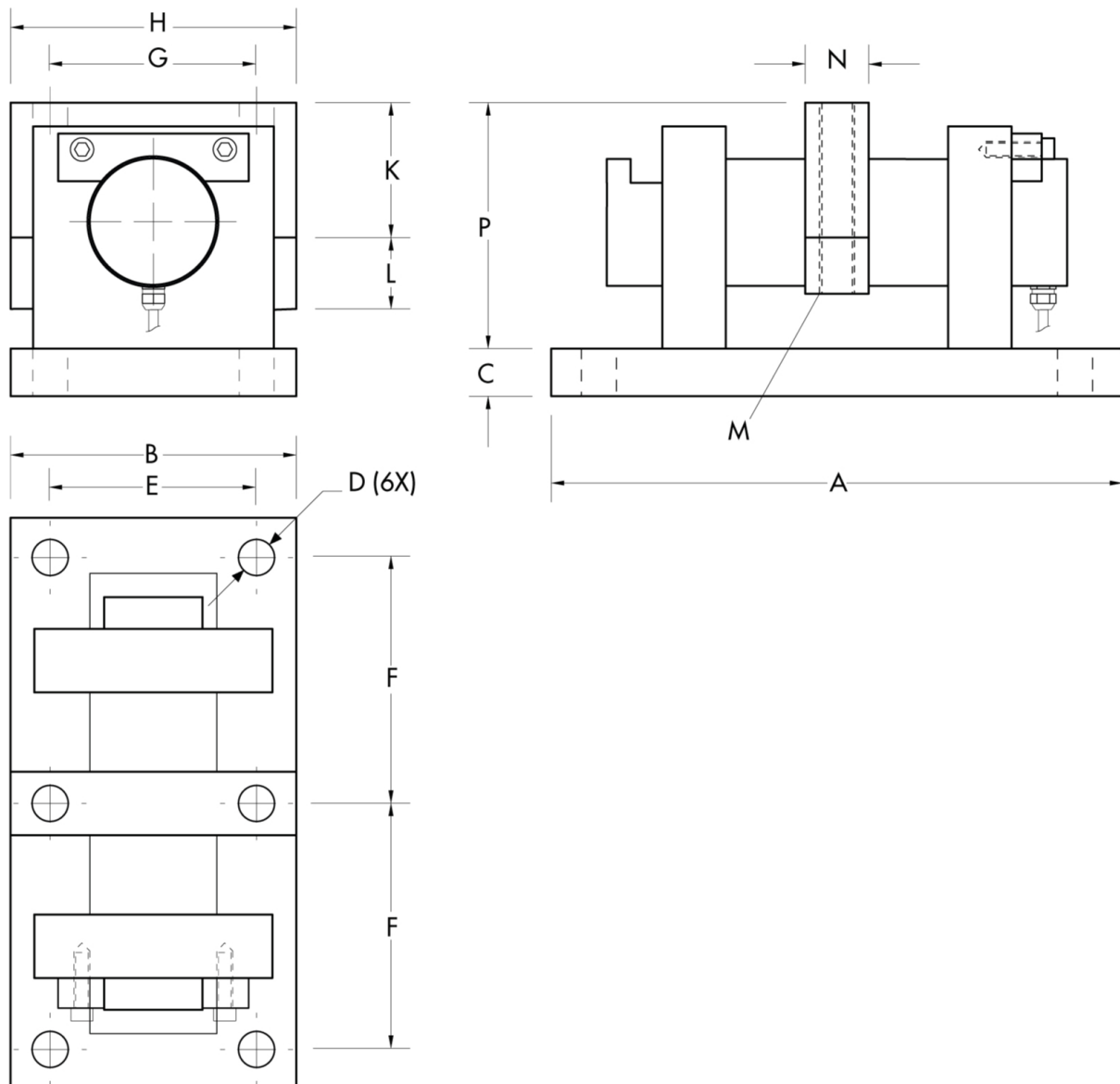
सभी डेटा सूचना के बाने प्राप्तिरक्षण के अधीन हैं।
सभी मापन में मालीनीटर (मार्गी) कर रहे हैं।

तकनीकी निरिदेश

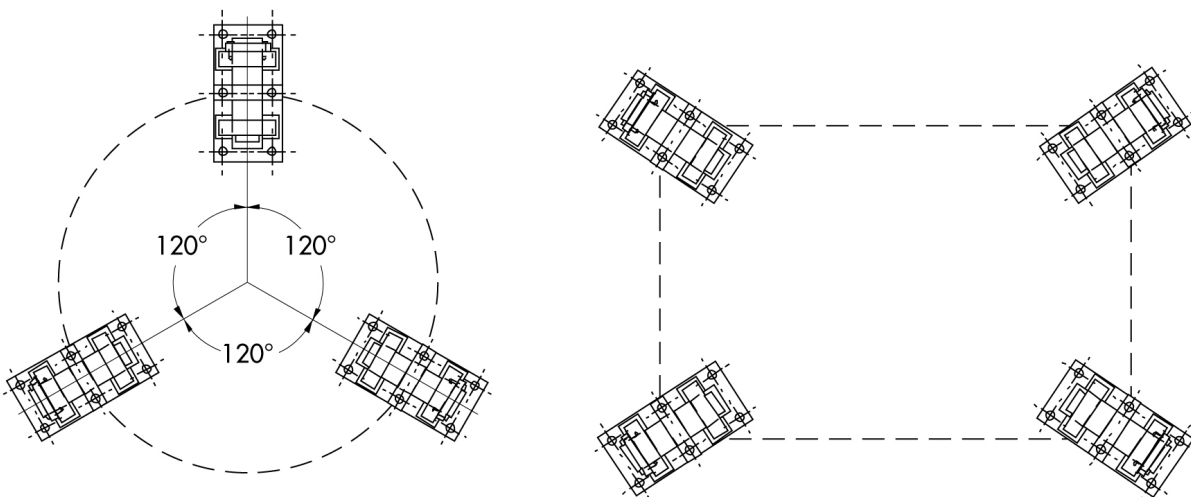
PWS13620260215

नाममात्र क्षमता पीएन:	5, 10, 20, 40, 60, 80, 100 t
संयुक्त त्रुटी:	< ±0.1 % RO
repeatability:	< ±0.02 % RO
क्रीप (20 मिनट):	±0.03 % RO
सुरक्षित अधिभार:	150 % RL
अधिकतम अधिभार:	300 % RL
सामग्री:	Stainless steel
सुरक्षा का स्तर:	IP68
मोड़:	0.4 mm
तापमान मुआवजा:	-20 ÷ +120 °C
परिवालन 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 mV/V ±0.1 %
शून्य संतुलन:	< ±2 % RO
इन्सुलेशन प्रतिरोध:	> 5000 MΩ
इनपुट प्रतिरोध:	350 ±20 Ohm
आउटपुट प्रतिरोध:	350 ±5 Ohm
पावर की सफिराश की:	5 ÷ 15 Vdc/ac

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



सभी डेटा सूचना के बाना 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 (मार्गी) कर रहे हैं।