

सामान्य सूचनाएं

PWS12720260508

लोड सेल एसबी हडिस्तान टाइम्स, नरिविाद सुरक्षा के साथ स्टेनलेस स्टील में बनाया गया, उच्च तापमान में और हॉपर और टैंकों की गंभीर पर्यावरणीय परिस्थितियों में और कम प्रोफाइल प्लेटफार्मों के निर्माण के लिए वजन के लिए बनाया गया है। जब उसके सहायक के साथ प्रयोग किया वधानसभा यांत्रिक मजबूरी से दूर रहता है। एस.बी. हडिस्तान टाइम्स सेल linearity और परशुद्धता के उत्कृष्ट विशेषताओं है और यह भी 50% से अधिक में पार्श्व भार के लिए प्रतरोधी है। इसके अलावा यह बजिली कनेक्शन के लिए 6 मीटर लंबी पररिक्षति केबल की आपूर्ति 6 कंडक्टर के पास।



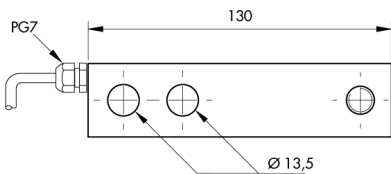
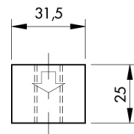
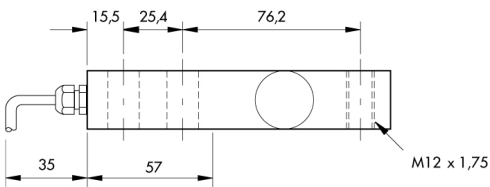
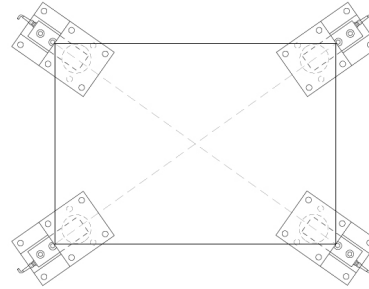
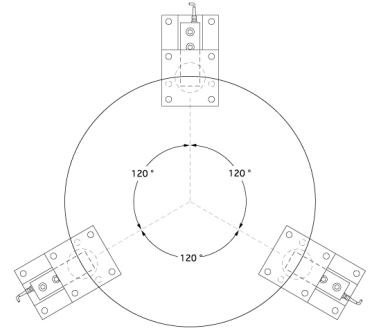
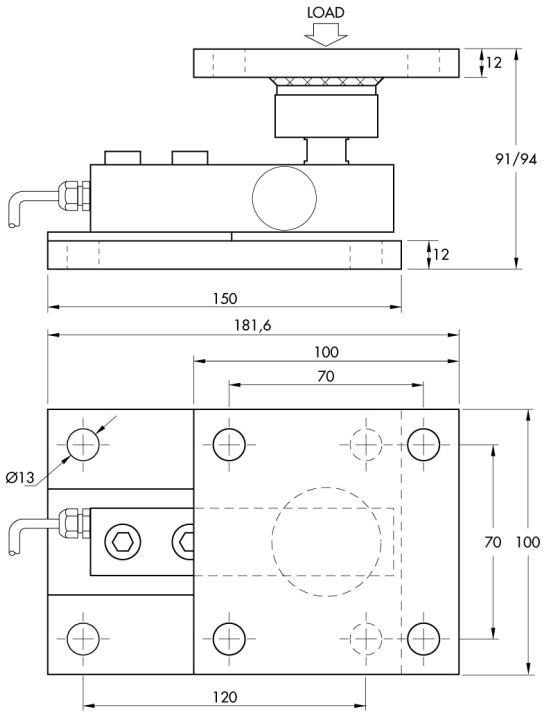
सभी डेटा सूचना के बगिा परिवर्तन के अधीन हैं।
सभी मापन में मिलीमीटर (मिमी) कर रहे हैं।

तकनीकी नरिदेश

PWS12720260508

नाममात्र क्षमता पीएन:	75, 125, 150, 250 Kg
संयुक्त त्रुटि:	±0.025 % RO
repeatability:	±0.01 % RO
करीप (20 मिनट):	±0.03 % RO
सुरक्षति अधभार:	150 % RL
अधिकतम अधभार:	> 300 % RL
सामग्री:	Stainless steel AISI 17-4PH
सुरक्षा का स्तर:	IP65
मोड:	< 0.5 mm
तापमान मुआवजा:	-10 ÷ +120 °C
परचालन तापमान:	-20 ÷ +150 °C
शून्य पर तापमान का प्रभाव:	0.015 % RO/10°C
उत्पादन पर तापमान का प्रभाव:	0.025 % on output/10°C
रेटेड उत्पादन एस.एन.:	3 mV/V ±0.25 %
शून्य संतुलन:	±1 % RO
इन्सुलेशन प्रतिरोध:	> 2000 MOhm
इनपुट प्रतिरोध:	385 ±3 Ohm
आउटपुट प्रतिरोध:	350 ±3 Ohm
पावर की सफिरशि की:	5 ÷ 12 Vdc/ac

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



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