

सामान्य सूचनाएं

PWS12720260215

लोड सेल एसबी हिउस्टान टाइम्स, नरिविद सुरक्षा के साथ स्टेनलेस स्टील में बनाया गया, उच्च तापमान में और हॉपर और टैंकों की गंभीर प्र्यावरणीय परस्थितियों में और कम प्रोफाइल प्लेटफार्मों के नरिमान के लए वजन के लए बनाया गया है। जब उसके सहायक के साथ प्रयोग किया विधानसभा यांत्रिक मजबूरी से दूर रहता है। एस.बी. हिउस्टान टाइम्स सेल linearity और परशुदधता के उत्कृष्ट वशिष्टताओं हैं और यह भी 50% से अधिक में पारश्व भार के लए प्रतिशेषी है। इसके अलावा यह बजिली कनेक्शन के लए 6 मीटर लंबी परिक्षति केबल की आपूरति कंडक्टर के पास।



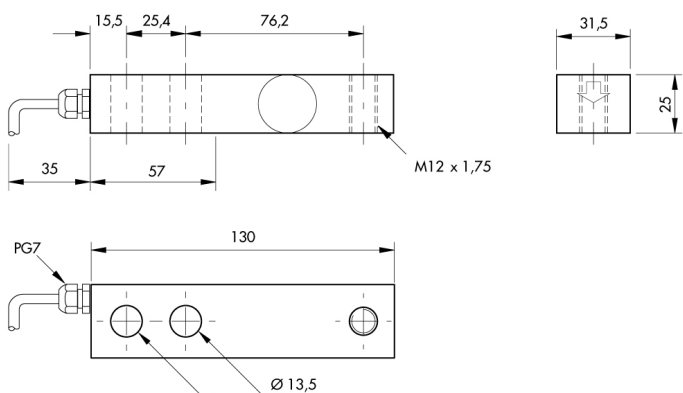
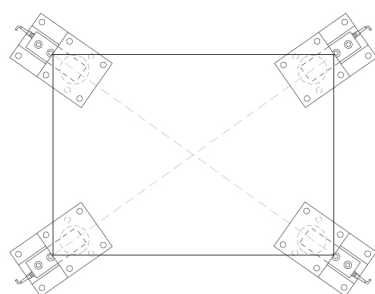
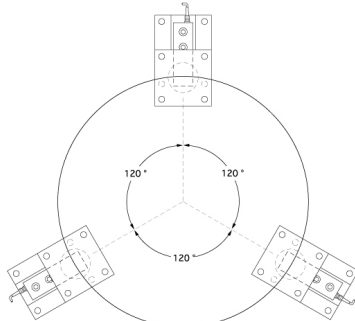
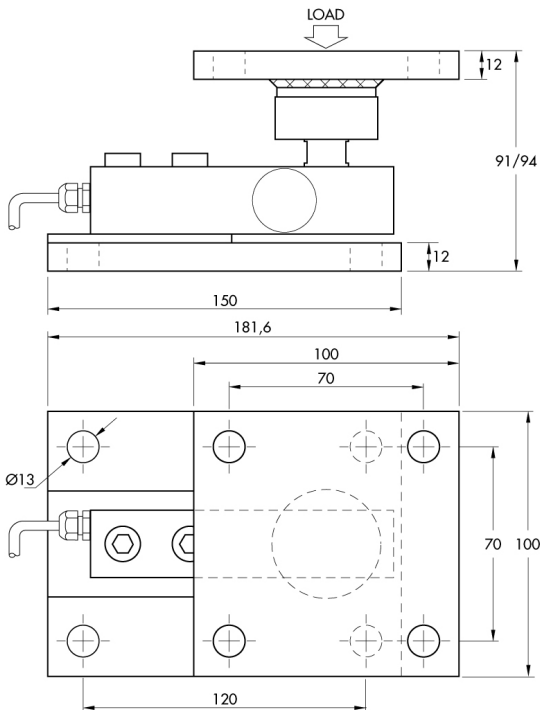
सभी डेटा सूचना के बाना प्रविरतन के अधीन हैं।
सभी मापन में मालीनीटर (मार्गी) कर रहे हैं।

तकनीकी निरूपण

PWS12720260215

नाममात्र क्षमता पीएन:	75, 125, 150, 250 Kg
संयुक्त त्रुटी:	±0.025 % RO
repeatability:	±0.01 % RO
क्रीप (20 मिनट):	±0.03 % RO
सुरक्षित अधिभार:	150 % RL
अधिकतम अधिभार:	> 300 % RL
सामग्री:	Stainless steel AISI 17-4PH
सुरक्षा का स्तर:	IP65
मोड़:	< 0.5 mm
तापमान मुआवजा:	-10 ÷ +120 °C
परिवालन 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 MΩ
इनपुट प्रतिरोध:	385 ±3 Ohm
आउटपुट प्रतिरोध:	350 ±3 Ohm
पावर की सफिराश की:	5 ÷ 12 Vdc/ac

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



सभी डेटा सूचना के बाना परविरतन के अधीन हैं।
 सभी मापन में मालीमीटर (मामी) कर रहे हैं।