

सामान्य सूचनाएं

PWS25420260210

तनाव और संपीड़न प्रकार S PS036 में लोड सेल एक मजबूत सेल एक वरिधी जंग उपचार है क विभिन्न औद्योगिक क्षेत्रों में लागू किया जा सकता के अधीन है: नलिनबति लोड, सीमेंट और टार के उत्पादन के लिए प्रतष्ठानों, बलों की माप और वजन के डायनमोमीटर ।



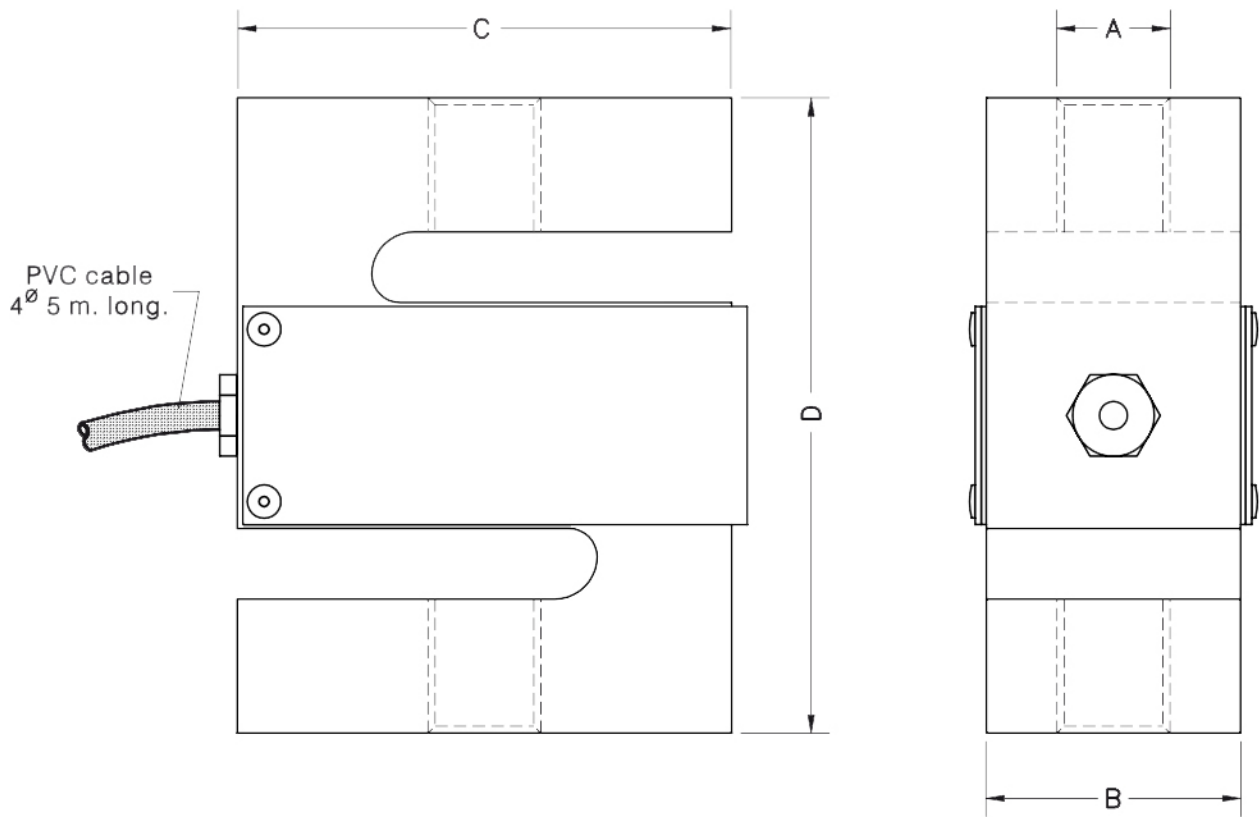
सभी डेटा सूचना के बलिा परिवर्तन के अधीन हैं ।
सभी मापन में मिलीमीटर (ममी) कर रहे हैं ।

तकनीकी नरिदेश

PWS25420260210

नाममात्र क्षमता पीएन:	50, 100, 250, 500, 1000, 2500 Kg
संयुक्त त्रुटि:	$< \pm 0.017 \% \text{ Full scale}$
repeatability:	$< \pm 0.015 \% \text{ full scale}$
क्रीप (30 मिनट):	$< \pm 0.016 \% \text{ Full scale}$
सुरक्षति अधभार:	300 % RL
प्रसजिन क्लास:	3000 OIML
मोड:	0.3 - 0.5 mm
तापमान मुआवजा:	$-10 \div +40 \text{ }^{\circ}\text{C}$
परधालन तापमान:	$-30 \div +70 \text{ }^{\circ}\text{C}$
शून्य पर तापमान का प्रभाव:	$< \pm 0.01 \% \text{ full scale}/5^{\circ}\text{K}$
रेटेड उत्पादन एस.एन.:	$2 \text{ mV/V} \pm 0.1 \%$
इन्सुलेशन प्रतिरोध:	$> 5000 \text{ MOhm}$
इनपुट उपस्थिति:	$400 \pm 20 \text{ Ohm}$
इनपुट वोल्टेज अधिकतम:	15 V
नाममात्र इनपुट वोल्टेज:	10 V
आउटपुट प्रतिबाधा:	$350 \pm 3 \text{ Ohm}$
नाममात्र संवेदनशीलता पर तापमान का प्रभाव:	$< \pm 0.006 \% \text{ full scale}/5^{\circ}\text{K}$

सभी डेटा सूचना के बलिा परिवर्तन के अधीन हैं ।
सभी मापन में मिलीमीटर (ममी) कर रहे हैं ।



सभी डेटा सूचना के बलिा परिवर्तन के अधीन हैं ।
सभी मापन में मिलीमीटर (ममी) कर रहे हैं ।