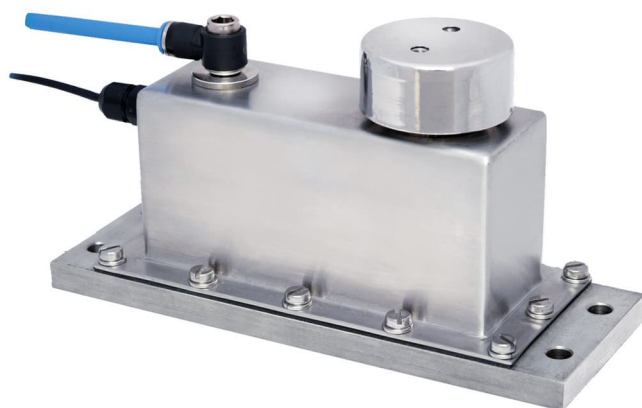


सामान्य सूचनाएं

PWS18620260210

केंद्र PS62 बंद लोड सेल एकल कक्ष प्लेटफार्मों बड़े (अप करने के लिए 600 x 600 मिमी) के लिए आदरश है और स्टेनलेस स्टील बॉक्स, सुरक्षा नमी और आदरश चपिचपि के खलिफ गतशील वजन है, जो की स्थापना के समय की अनुमति देता है के लिए उदासीनता है तेजी से वजन और लोड सेल की औसत आयु में वृद्धि के दौरान उच्च गति एकल बटु लोड सेल PS62 वस्तु का कसी भी स्थितिमें परशुरिद्धता का कहना है problemache जो आम तौर पर वजन सिस्टम में होते हैं को हल करने लोड करने के लिए करता है, तो वस्तु सेल के केंद्र पर बलिकूल वजन नहीं है।



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

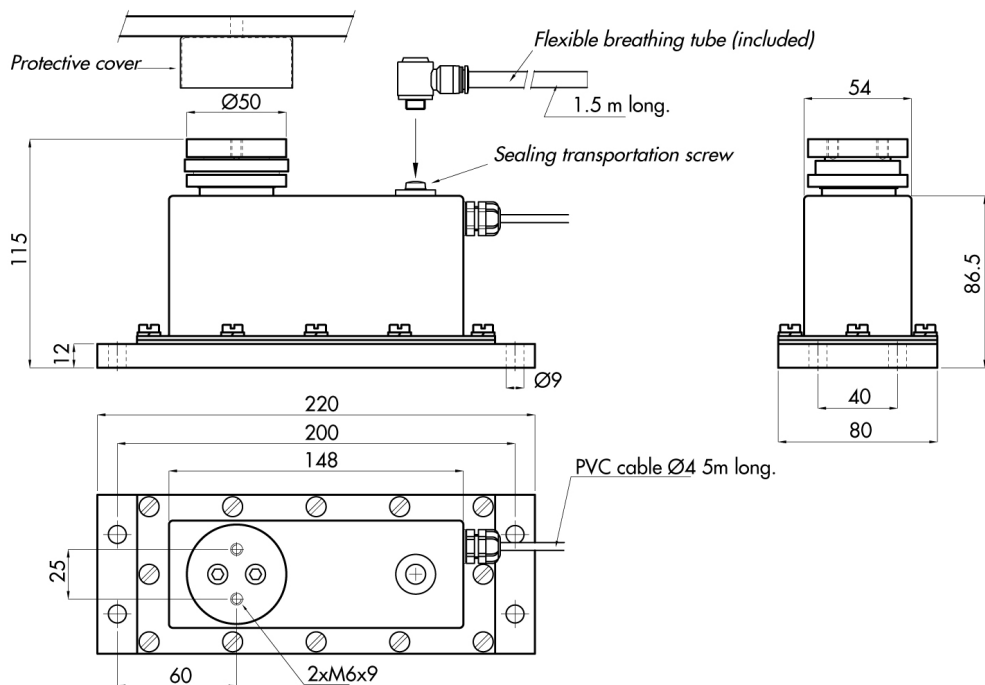
तकनीकी निरूपण

PWS18620260210

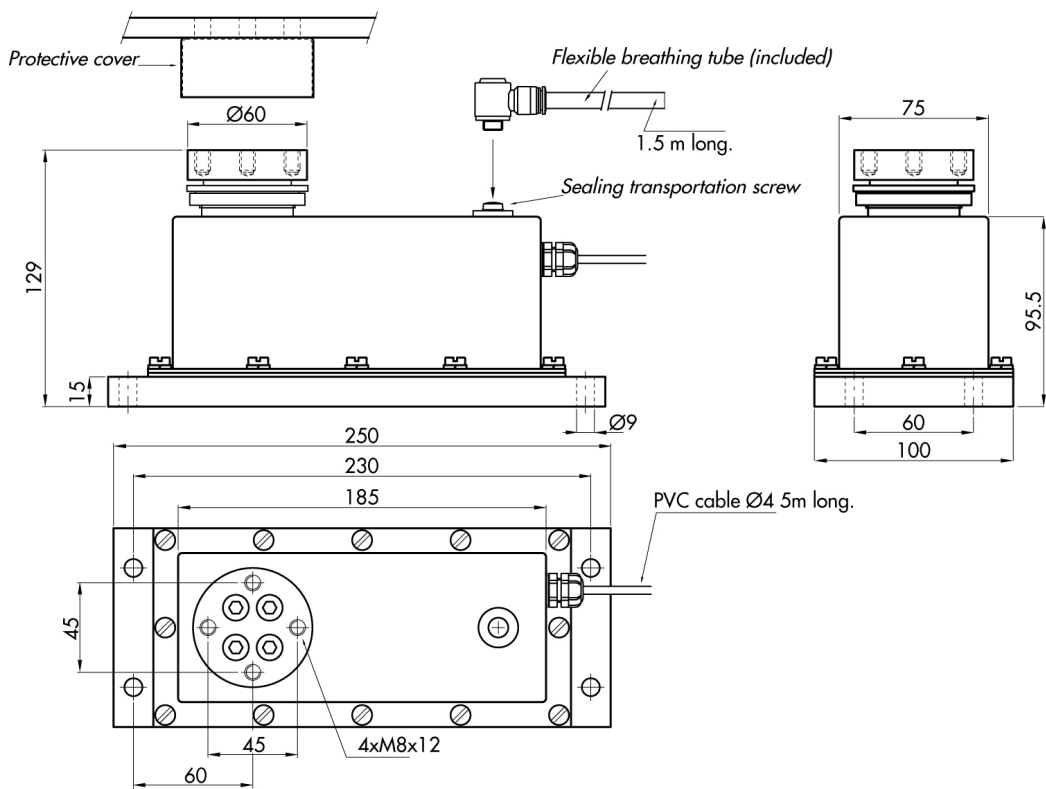
नाममात्र क्षमता पीएन:	5, 7.5, 10, 15, 20, 35, 50, 75, 120, 200 Kg
संयुक्त त्रुटी:	< ±0.017 % RO
क्रीप (30 मिनट):	±0.016 % RO
मोड़:	0.2 - 0.4 mm
तापमान मुआवजा:	-10 ÷ + 40 °C
परचालन तापमान:	-20 ÷ +70 °C
शून्य पर तापमान का परभाव:	< ±0.01 % RO/5 °K
रेटेड उत्पादन एस.एन.:	2.0 ±0.2 mV/V
इन्सुलेशन प्रतिरोध:	> 5000 MΩ
बजिली की आपूरती:	10 V
मुकाबला:	400 ÷ 20 Ohm
अधिकतम उत्तेजना:	15 V
आउटपुट प्रतिवाधा:	350 ±3 Ohm

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

DIMENSIONS LOAD CELL MODEL 260 5÷35 KG CAPACITY

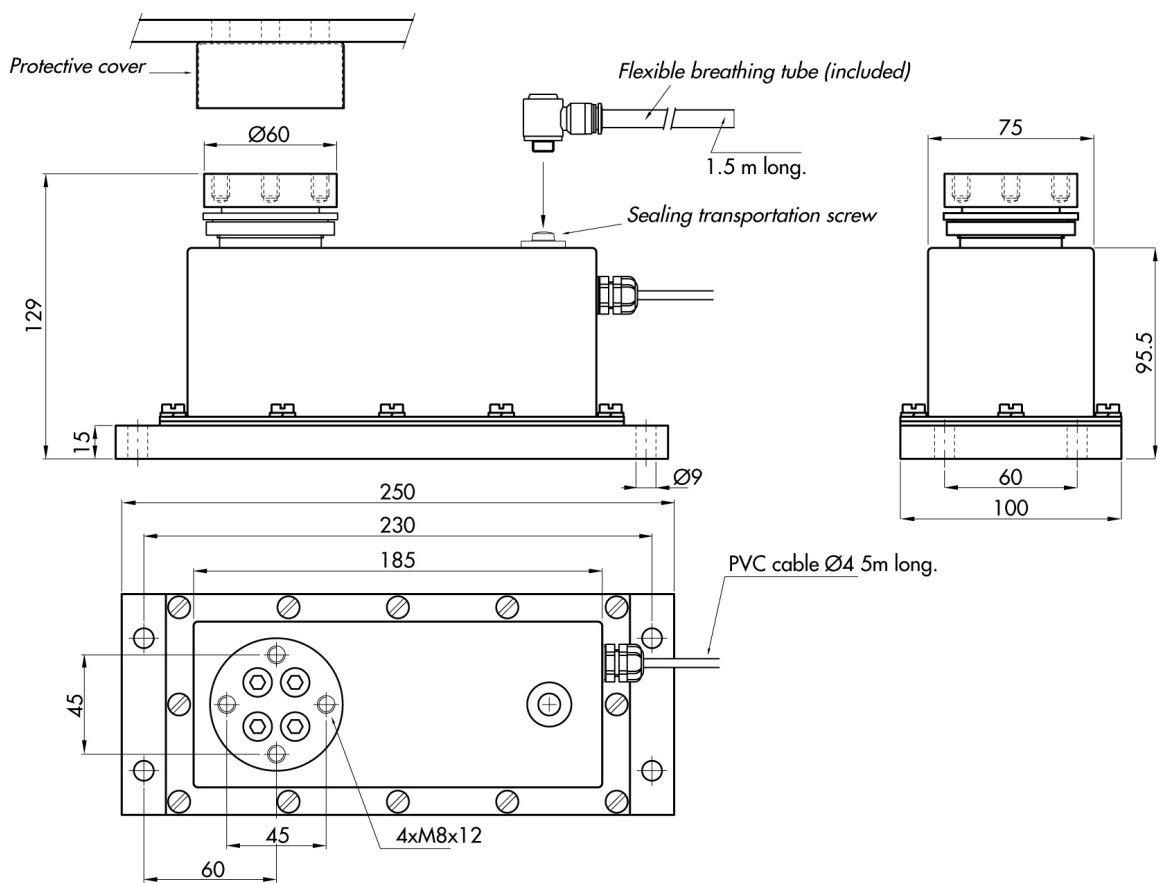


DIMENSIONS LOAD CELL MODEL 260 50÷200 KG CAPACITY



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

DIMENSIONS LOAD CELL MODEL 260 50÷200 KG CAPACITY



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