

सामान्य सूचनाएं

PWS19820260210

वजन मॉड्यूल VC3500 दो धार लोड सेल स्टेनलेस स्टील से बना है (यह भी और ATEX संस्करण में उपलब्ध उच्च तापमान संस्करण में) और नरिमति घटक बढ़ते से बना है। वजन मॉड्यूल VC3500 विभिन्न औद्योगिक वातावरण के लिए उपयुक्त है और जैसे सीमेंट, खनजि, रसायन, प्लास्टिक, फार्मास्यूटिकल्स, पेंट, खाद्य और अपतटीय अनुप्रयोगों के रूप में उत्पादों की विभिन्न प्रकार के स्टीक मापन करने में सक्षम है। VC3500 का लोड सेल polyurethane में 20 मीटर लंबी केबल के पास। लोड सेल और उत्पाद VC3500 के बढ़ते घटक वजन मॉड्यूल (छवि देखें) पूरण रूप से खरीदा जाना चाहाए अलग से बेचा नहीं कर रहे हैं।



सुझाए गए संबंधित उत्पाद

एक उच्च प्रदर्शन वजन प्रणाली स्टीक, पूरी तरह से कैलिब्रेटेड और बनाए रखा जाना चाहाए। सेल प्रदर्शन में सुधार और इसके संचालन का अनुकूलन करने के लिए आप नमिन उत्पादों की आवश्यकता हो सकती:

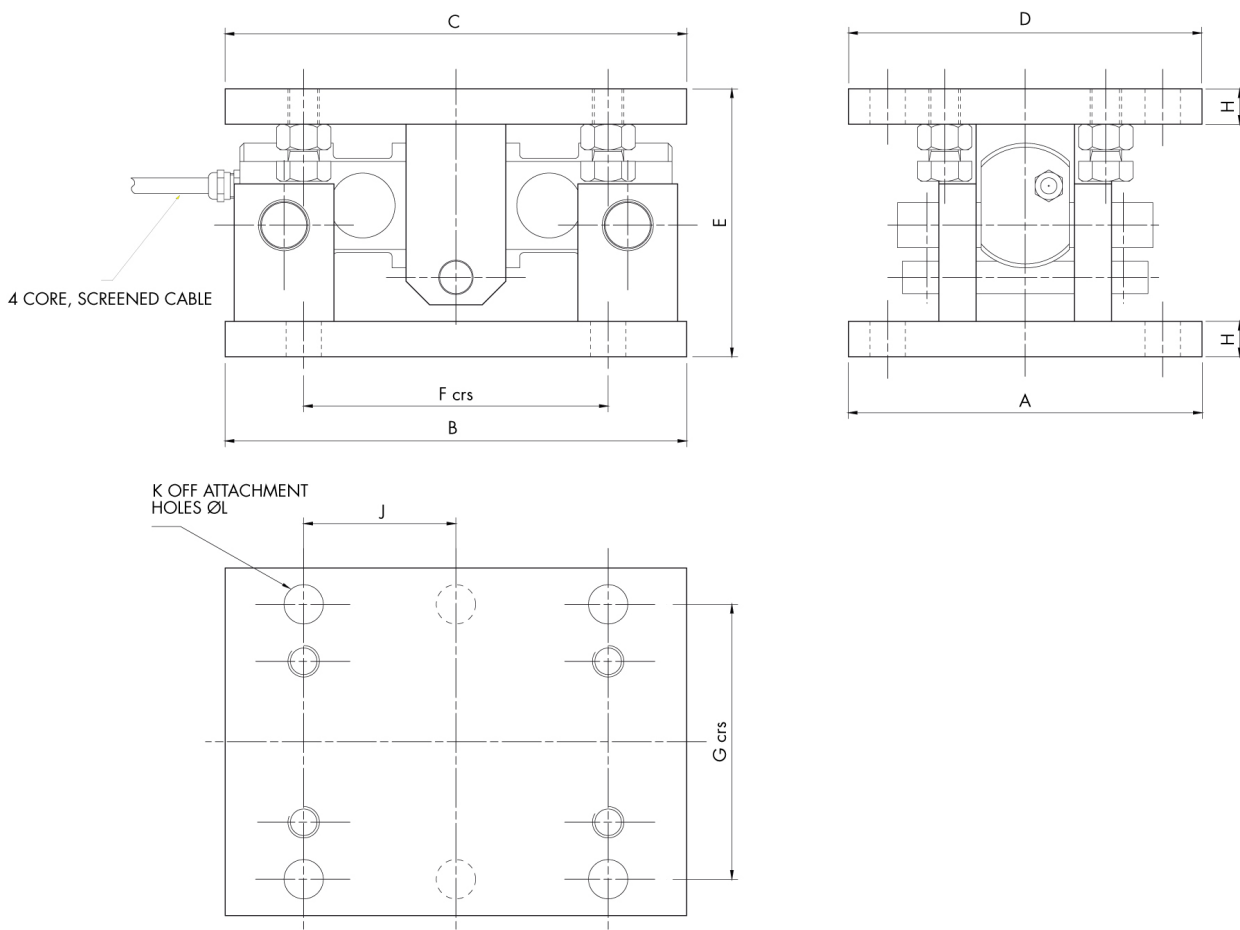
भार ट्रांसमीटर DAT 1400

बढ़ते कटि DE MOUNTING KIT

भार ट्रांसमीटर UWT 600

डबल कतरनी बीम लोड सेल DDR

सभी डेटा सूचना के बाना प्राविरतन के अधीन हैं।
सभी मापन में मालीमीटर (मार्मी) कर रहे हैं।



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