

• CELDAS DE CARGA 8524 Y 8526

Son compactas, sin complicaciones, de aplicación universal, fácil integración en estructuras existentes, para fuerzas estáticas, cuasi-estáticas y dinámicas de tracción y compresión, acero inoxidable y cuenta con la opción de parada de sobrecarga

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

- Rangos de medición de 0 ... 500 N a 0 ... 200 kN
- Precisión de la medición mejor que 0.25% F.S.
- Señal de salida 1,5 mV / V, estandarizada
- Altamente versátil y de uso universal
- Precisión de medición 0,1% F.S. Para rangos de medición \leq 0 ... 5 kN (opcional)
- Cable apto para cadenas de arrastre y muy flexible
- Montaje fácil
- Para mediciones estáticas y dinámicas
- Hecho del acero inoxidable de alto grado

