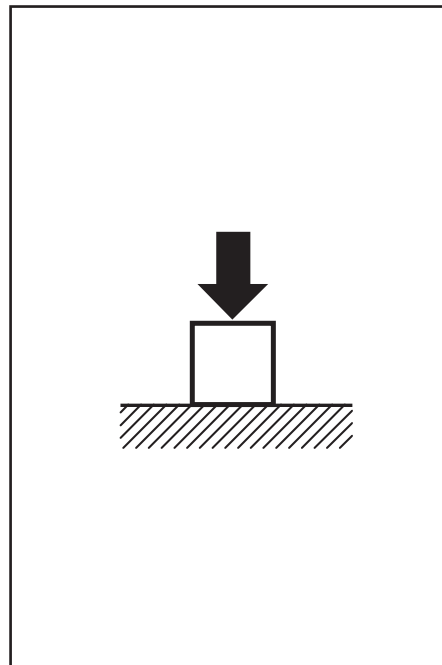


# MODELO 740

## 15t ... 60t



- Célula de carga de compresión de columna pivotante autocentrante
  - 4000 divisiones OIML R60 clase C
  - Disponible en versión (opcional) Zona 0-1-2 (gas) y 20-21-22 (polvo)
  - Construcción en acero inoxidable
  - Herméticamente soldada, protección IP 68 (EN 60529) e IP 69K (ISO 20653)
  - Preajuste de esquinas optimizado para sistemas multicélulas
  - Protección antirrayos
  - Aplicaciones: Sistemas de pesaje de alta capacidad, especial para básculas puente pesacamiones
- Compression load cell, selfcentering column
  - 4000 divisions OIML R60 class C
  - Available in version (optional) Zone 0-1-2 (gas) and 20-21-22 (dust)
  - Simple to install
  - Stainless Steel construction
  - Hermetically welded, protection class IP 68 (EN 60529) and IP 69K (ISO 20653)
  - Pre-corner adjustment optimized for multicell systems
  - Lightning protection
  - Applications: High capacity weighing systems, truck scales

Modelo Model	Carga nominal Nominal capacity Ln	Clase de precisión Accuracy class n. OIML	División mínima Minimum division vmin	Carga límite Safe load limit 150 % Ln	Carga rotura Breaking load > 350 % Ln
740 15 t	15 t	4000	1.5 kg	22.5 t	> 52.5 t
740 20 t	20 t	4000	2 kg	30 t	> 70 t
740 25 t	25 t	4000	2.5 kg	37.5 t	> 87.5 t
740 30 t	30 t	4000	3 kg	45 t	> 105 t
740 40 t	40 t	4000	4 kg	60 t	> 140 t
740 50 t	50 t	4000	5 kg	75 t	> 175 t
740 60 t	60 t	4000	6 kg	90 t	> 210 t