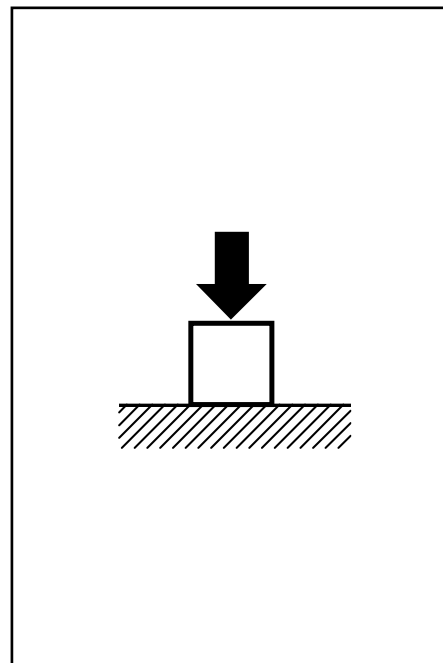


MODELO 420
2.5...30t



- ☐ **Célula de carga de compresión**
- ☐ **1000 divisiones OIML R60 clase C**
- ☐ **Soporte elástico de acero inoxidable**
- ☐ **Sellado hermético, completamente soldada**
- ☐ **Protección IP 68 (EN 60529)**
- ☐ **Fácil montaje**
- ☐ **Disponible en versión (opcional)
Zona 0-1-2 (gas) y 20-21-22 (polvo)**
- ☐ **Aplicaciones: Sistemas de pesaje de tanques
y silos con requerimientos de bajo perfil**
- ☐ **Compression load cell**
- ☐ **1000 divisions OIML R60 class C**
- ☐ **Measuring element from Stainless Steel**
- ☐ **Hermetically sealed, fully welded**
- ☐ **Protected IP 68 (EN 60529)**
- ☐ **Easy installation**
- ☐ **Available in version (optional)
Zone 0-1-2 (gas) and 20-21-22 (dust)**
- ☐ **Application: Tanks and silos weighing systems
with low profile requirements**

Modelo Model	Carga nominal Nominal capacity Ln	Clase de precisión Accuracy class n. OIML	División mínima Minimum division vmin	Carga de servicio Service load 150 % Ln	Carga límite Safe load limit 200 % Ln
420 2.5 t	2.5 t	1000	0.25 kg	3.75 t	5 t
420 5 t	5 t	1000	0.5 kg	7.5 t	10 t
420 10 t	10 t	1000	1 kg	15 t	20 t
420 20 t	20 t	1000	2 kg	30 t	40 t
420 30 t	30 t	1000	3 kg	45 t	60 t