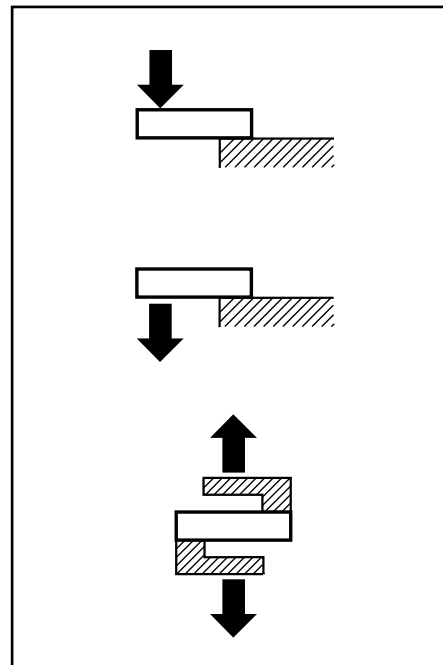


MODELO 300

5kg ... 500kg



- **Célula de carga de flexión**
- **Totalmente en acero inoxidable**
- **3000 / 6000 divisiones OIML R60 clase C**
- **Sellado hermético, completamente soldada**
- **Protección IP 68 (EN 60529) e IP 69K (ISO 20653)**
- **Disponible en versión (opcional) Zona 0-1-2 (gas) y 20-21-22 (polvo)**
- **Bending beam load cell**
- **Fully Stainless Steel**
- **3000 / 6000 divisions OIML R60 class C**
- **Hermetically sealed, fully welded**
- **Protected IP 68 (EN 60529) and IP 69K (ISO 20653) Available in version (optional) Zone 0-1-2 (gas) and 20-21-22 (dust)**

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 200 % Ln
300 5 kg	5 kg	3000	0.5 g	7.5 kg	10 kg
300 10 kg	10 kg	3000	1 g	15 kg	20 kg
300 20 kg	20 kg	3000	2 g	30 kg	40 kg
300 30 kg	30 kg	3000	3 g	45 kg	60 kg
300 50 kg	50 kg	3000 / 6000	5 / 2.8 g	75 kg	100 kg
300 75 kg	75 kg	3000 / 6000	7.5 / 4.2 g	112 kg	150 kg
300 100 kg	100 kg	3000 / 6000	10 / 5.6 g	150 kg	200 kg
300 150 kg	150 kg	3000 / 6000	15 / 8.4 g	225 kg	300 kg
300 200 kg	200 kg	3000 / 6000	20 / 11.2 g	300 kg	400 kg
300 250 kg	250 kg	3000 / 6000	25 / 13.9 g	375 kg	500 kg
300 300 kg	300 kg	3000	30 g	450 kg	600 kg
300 500 kg	500 kg	3000	50 g	750 kg	1000 kg