

Thames Side T11 Veiecelle



T11 enkeltpunkts belastningscellen er produsert av nikkelbelagt legert stål av høy kvalitet, og dens design sørger for høy nøyaktige vektmålinger, selv med belastninger utenfor sentrum. Den er egnet for plattformer på maksimalt 500 mm x 500 mm (med lastcellen installert sentralt under plattformen) og har OIML C3-godkjenning (3000 divisjoner) fra 15 kg til 75 kg kapasitet. Pottet og silikonforseglet for å gi IP66-beskyttelse, den har også en polyuretankabel som standard. Polyuretan har høy motstand mot UV-stråling, temperaturrendringer og slag/kutt sammenlignet med PVC-kabel.

Nøkkelegenskaper:

- Kapasitetsområde: 15-150kg
- Høykvalitets nikkelbelagt legert stål, korrosjonsbestandig
- OIML C3-godkjenning (15 kg til 75 kg kapasitet)
- Fullt pottet og forseglet til IP66
- 500 x 500 mm maks. plattformstørrelse (med lastecelle plassert sentralt under plattformen)
- Polyuretankabel

Typiske bruksområder:

- Små plattformer opp til 500 mm x 500 mm
- Små bøtter og trakter
- Pose- og doseringssystemer
- Kontrollvekker
- Big bag (FIBC) fylling



English Description

The T11 single point load cell is manufactured from **high quality nickel plated alloy steel** and its design provides for **high accuracy** weight measurement, even with **off-centre loads**. It is suitable for **platforms of size 500mm x 500mm** maximum (with the load cell installed entrally under the platform) and carries **OIML C3 approval** (3000 divisions) from 15kg to 75kg capacities. Potted and silicone sealed to provide **IP66** protection, it also features a **polyurethane cable** as standard. Polyurethane has a **high resistance** to UV radiation, temperature changes and impacts/cuts compared with PVC cable.

Key features

- Capacity range: 15-150kg
- High quality nickel plated alloy steel, corrosion resistant
- **OIML C3 approval (15kg to 75kg capacities)**
- Fully potted and sealed to **IP66**
- 500 x 500mm max. platform size (with load cell placed centrally under platform)
- **Polyurethane cable**

Typical applications:

- Small platforms up to 500mm x 500mm
- Small buckets and hoppers
- Bagging and dosing systems
- Checkweighers
- Big bag (FIBC) filling

Category: [Thames Side](#), [Veieceller](#)

Lager status / Stock Status: instock