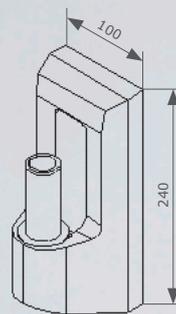


Tragarmaufnahme (Pin)

optional elektrifiziert,
mit 3-poligen Schleifkontakt



PORTEGRA²

Modelle:	TS1515	Wandlager für Portegra2 Tragarm, max. 13 kg Nutzlastzuladung (am Ende des Federarms)
	TS1515R	Wandlager für Portegra2, mit verstärkter Grundplatte, max. Nutzlastzuladung 15,0 kg
	TS1515E	Wandlager für Portegra2, mit elektrifizierten Aufnahme, max. Nutzlastzuladung 13,0 kg

Made in Germany

IEC 60601-1

TS1515 – Wandhalterung für Portegra2 Tragarm

Die MAVIG Systeme haben einen Standard für Geräteträgersysteme in Kliniken und Praxen gesetzt.

In Fällen, bei der die Installation eines Deckenstativs keine Option darstellt, bietet MAVIG eine weitere Lösung mit dem Wandlager für Portegra2 an. Vergleichbar zu deckengeführten System ermöglicht das Wandlager es dem Anwender, bodennahen Raum für andere medizinische Ausrüstung freizuhalten, und das ohne großen finanziellen Aufwand.

- **einzelne Tragarmaufnahme (Pin) für die Wandmontage, optional elektrifiziert**
- **einfache Installation**
- **Elektrifizierung:** Kabelaussparung, für externe elektrische Verkabelung (TS1515 und TS1515R), oder Aufnahme ist elektrifiziert, mit 3-poligen Schleifkontakt (TS1515E)
- **Maximale Zuladung:** 13,0 kg in Verbindung mit 750 mm Auslegerarm, bzw.
15,0 kg in Verbindung mit 750 mm Auslegerarm (nur TS1515R)
10,0 kg in Verbindung mit 950 mm Auslegerarm, bzw.
13,0 kg in Verbindung mit 950 mm Auslegerarm (nur TS1515R)

MAVIG GmbH
Strahlenschutz und
medizintechnische Trägersysteme

Stahlgruberring 5
81829 München
Deutschland

Postfach 82 03 62
81803 München
Deutschland

Telefon +49 (0) 89 / 420 96 - 0
Fax +49 (0) 89 / 420 96 - 200
e-Mail info@mavig.com