

## Produktdatenblatt – Wandstütze

### Produktbeschreibung

Die **Wandstützen** von Eurotec können dank der hohen Tragfähigkeit, Wände problemlos bis zur vollständigen Montage stützen und ersetzen somit viele helfende Hände. Durch ein Rastsystem lässt sich die Höhe der Wandstütze besonders schnell und einfach verstellen. Eine anschließende Feinjustierung ist über Gewindestangen ebenfalls möglich.

### Vorteile

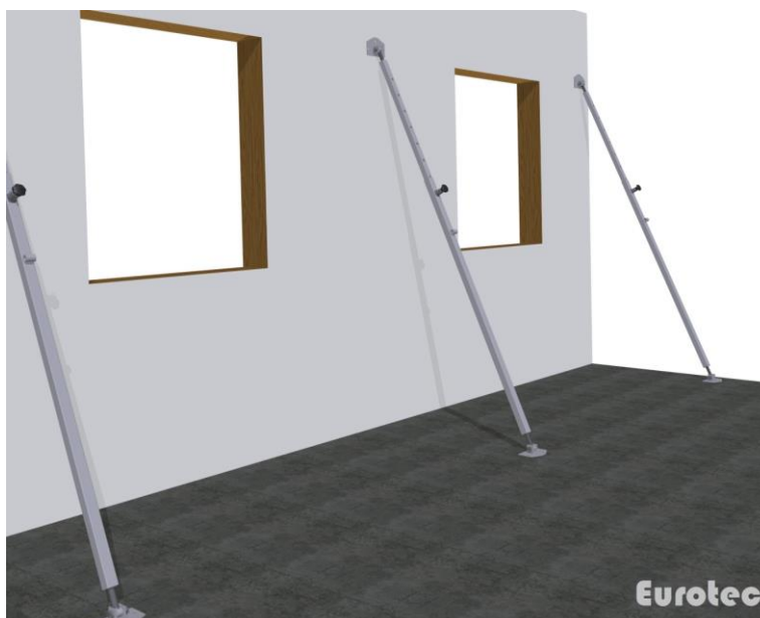
- universell einsetzbar
- leicht in der Handhabung
- schnell montiert
- nahezu ohne eigenen Krafteinsatz
- sehr sicher und robust
- spart Zeit



### Artikeltabelle

Art.-Nr.	Abmessung L [mm]	Material	Neigung [°]	Drucktragfähigkeit* Nc,Rd [kN]	Zugtragfähigkeit* Nt,Rd [kN]	VPE
803572	1600-3000	Stahl 235JR	Max. 45	3,0	2,0	1

\*Bei angegebenen Werten handelt es sich um Planungshilfen. Projekte sind ausschließlich durch autorisierte Personen zu bemessen. Für einen entgeltlichen Standsicherheitsnachweis wenden Sie sich bitte an einen zugelassenen Tragwerksplaner.

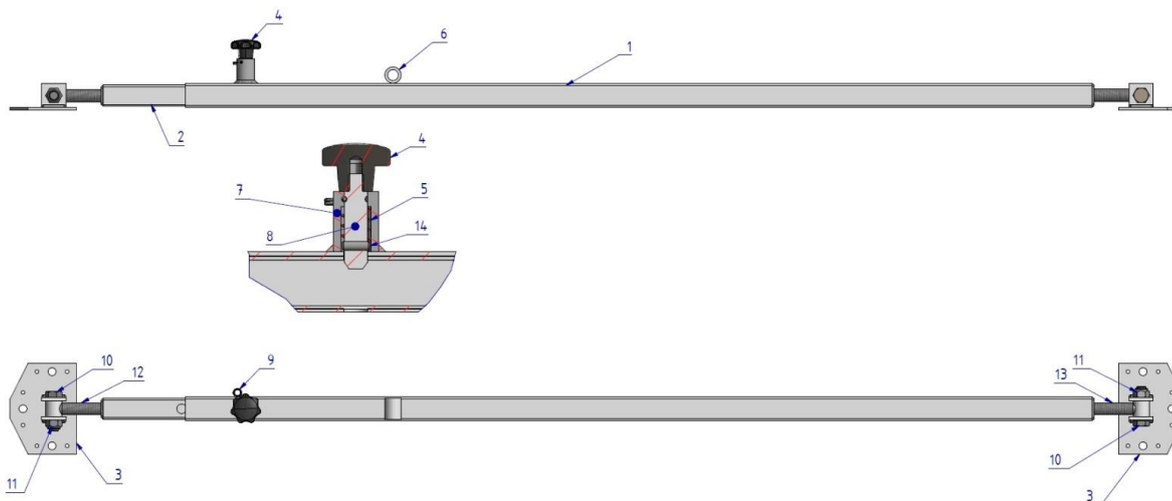


© by E.u.r.o.Tec GmbH - Stand 07/2018 - Änderungen, Ergänzungen, Satz- und Druckfehler vorbehalten.

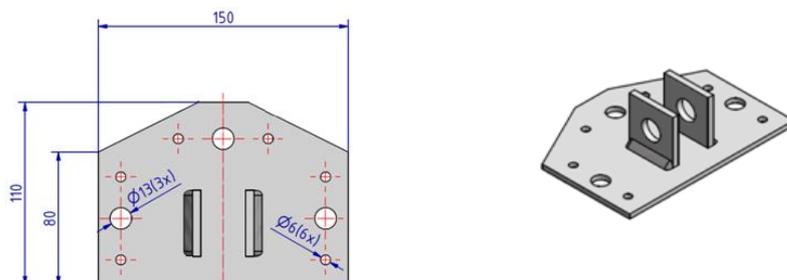
Produktdatenblatt – Wandstütze

Zeichnungen

Pos.	Bezeichnung	Menge
1	Außenrohr	1
2	Innenrohr	1
3	Fußplatte	2
4	Sterngriff DIN 6336-K 50 (M10) ww. Kreuzgriff DIN 6335-K 50 (M10)	1
5	Druckfeder EN 10270-1 DH - 1,4 x 17,50 x 35,2	1
6	Hebelaufnahme	1
7	Bolzenaufnahme	1
8	Bolzen	1
9	Federstecker- DIN 11024 Ø3-verzinkt	1
10	Sechskantschraube-ISO 4017-M16x55-8.8-verzinkt	2
11	Sechskantmutter Selbstsichernd- EN ISO 7040-M16-5-verzinkt	2
12	Feineinstellbolzen mit Linksgewinde	1
13	Feineinstellbolzen mit Rechtsgewinde	1
14	Spannstift, geschlitzt, DIN EN ISO 13337 - 5x18	1



Detail Fußplatte:



Falls Sie mit der Anwendung des vorliegenden Produktes, insbesondere mit dessen bestimmungsgemäßen Gebrauch nicht vertraut sind, so setzen Sie sich unbedingt mit unserer Abteilung Anwendungstechnik in Verbindung (Technik@eurotec.team).