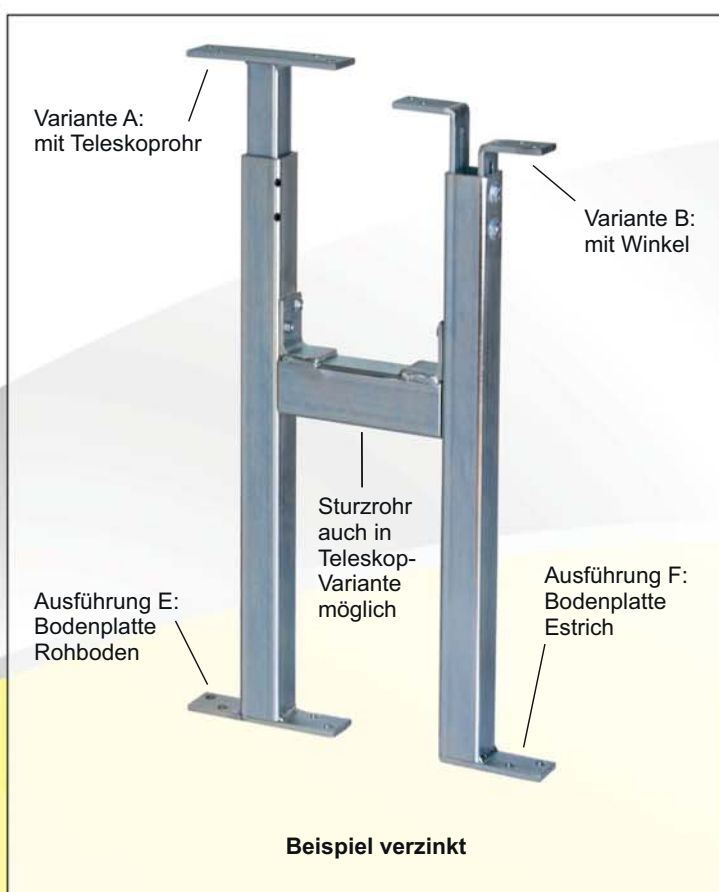
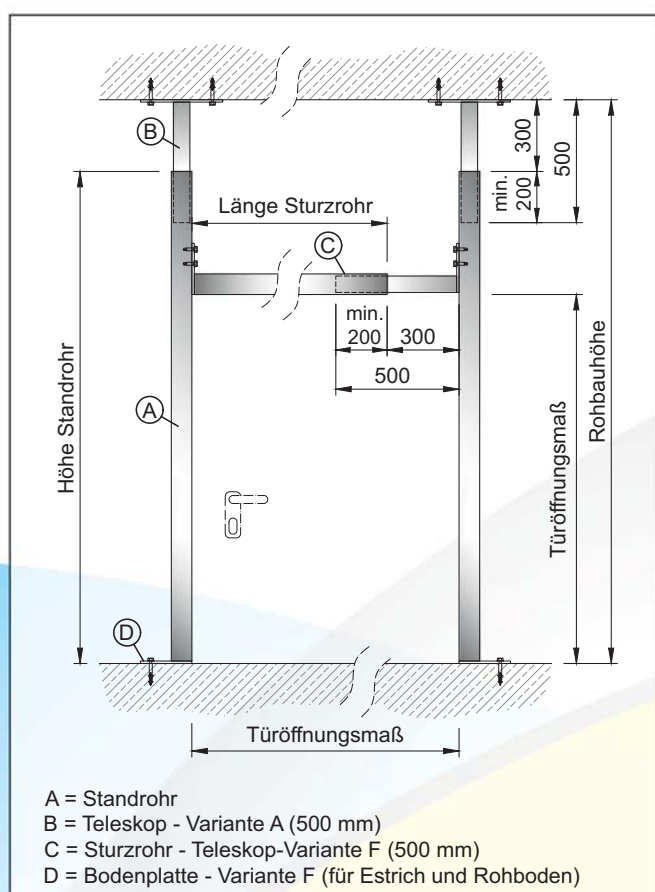


**Produktbeschreibung:** Die FF Universalstützen bestehen aus Stahlvierkantröhren 50/50/4 mm, 70/50/4 mm, 70/70/4 mm, 75/75/4 mm, 100/50/4 mm oder 100/100/4 mm. Als Deckenanschluss ist die Ausführung mit „Teleskoprohr“ oder „Winkeln“ möglich. Beide Systeme sind höhenverstellbar und können passgenau montiert werden. **Eine Aufnahme von Deckendurchbiegungen ist durch unser FF Teleskop-System möglich (keine durchgehende Schraube).** Das Sturzrohr ist auch als Teleskop-Variante möglich. Der Bodenanschluss besteht aus einer angeschweißten Stahlplatte, die auf dem Rohboden oder Estrich montiert wird. Beim Einbau von schweren Türen werden die beiden Standrohre mit einem Querrohr (Sturzrohr) mittels zwei Befestigungswinkeln verbunden. Die Befestigung erfolgt mit Bohrkopfschrauben. Eine Verwendung ist sowohl als gesamtes Element mit 2 Standrohren und einem Sturzrohr oder nur mit einem Standrohr als Unterkonstruktion möglich.



**Einsatzmöglichkeiten:** z.B. für schwere Türen, Brandschutztüren, freistehende Wände, Oberlichte, Lastbefestigungen, Geräte- oder Heizkörpermontagen sowie als Verstärkung jeglicher Art.

**Maßanfertigungen:** Sämtliche Maßanfertigungen werden genau nach Kundenangaben gefertigt!

**Lagerabmessungen** kurzfristig lieferbar in US 50/50/4, US 75/75/4 und US 100/100/4.

**Standardabmessungen:**

Artikelnummer	in mm	
	Abmessungen	Stärke
US 50 / 50 / 4	50 x 50	4
US 70 / 50 / 4	50 x 50	4
US 70 / 70 / 4	70 x 70	4
US 75 / 75 / 4	75 x 75	4
US 100 / 50 / 4	100 x 50	4
US 100 / 100 / 4	100 x 100	4

Alternativ auch in 3 mm Materialstärke lieferbar.  
Andere Stahlrohre auf Anfrage.

