Aktion - Baustützen GLZNE





bis 31. Oktober 2014

Baustützen aus Stahl mit Ausziehvorrichtung

SCHALUNGSSTÜTZEN EN 1065

Klasse D mit offenem Gewinde feuerverzinkt mit Außengewinde (20 kN)

D30 175 - 300 cm

D40 230 - 400 cm

Die nutzbaren Widerstände (zulässige Belastung) für Baustützen aus Stahl mit Ausziehvorrichtung, bestehend aus Rundrohren und einer Verstelleinrichtung, betragen: Zul $F_D = 20,00 \text{ kN}$.

Ausziehlänge	D30	D40
(m)	(kN)	(kN)
4,00		20,00
3,90		20,00
3,80		20,00
3,70		20,00
3,60		20,00
3,50		20,00
3,40		20,00
3,30		20,00
3,20		20,00
3,10		20,00
3,00	20,00	20,00
2,90	20,00	20,00
2,80	20,00	20,00
2,70	20,00	20,00
2,60	20,00	20,00
2,50	20,00	20,00
2,40	20,00	20,00
2,30	20,00	20,00
2,20	20,00	20,00
2,10	20,00	
2,00	20,00	
1,90	20,00	
1,80	20,00	

