



Form-on smartPROPplus 30

- ⌚ hohe Lebensdauer
- 🔌 anwendungssicher
- ⬆️ konstant hohe Tragkraft

www.form-on.com

FORM-ON®

Form-on smartPROPplus 30

Ihre Vorteile:

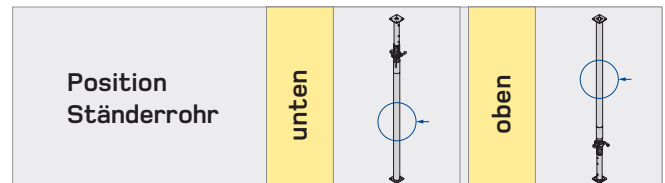
- hohe Sicherheit durch hohe Tragkraft nach EN 1065 Klasse C/E
- Werterhaltung der Stütze über viele Jahre dank hochwertiger Fertigung und Verzinkung
- Zuverlässigkeit bei vielen Anwendungen aufgrund geschmiedeter Mutter und 8 mm Kopf- und Fußplatte
- schnelles und sicheres Lösen der eingespannten Stütze durch optimierte Gewindesteigung
- sicheres Arbeiten dank Quetsch- und Ausfallsicherung



Zulässige Tragkraft (kN) in Abhängigkeit von Auszugslänge und Position des Ständerrohrs (lt. allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung Z-8.311-946)



TIPP: Tragkrafterhöhung durch gedrehten Einsatz der Stütze



Technische Daten				
Zulassung: Z-8.311-946				
Tragkraft: min. 30 kN bei jeder Auszugslänge bis zu 41,2 kN je nach Auszugslänge				
Norm: EN 1065 Klasse C/E				

Form-on smartPROPplus 30	Länge (cm)	VPE	kg	Art.-Nr.
Form-on smartPROPplus 30 300	173 - 300	42	16,3	620051000
Form-on smartPROPplus 30 350	198 - 350	35	20,3	620052000

Stützenlänge (m)	C/E 300		C/E 350	
	unten	oben	unten	oben
3,5			30,9	34,2
3,4			33,3	36,8
3,3			35,8	39,3
3,2			38,2	
3,1				
3,0	30,9	34,8		
2,9	33,6	37,3		
2,8	36,2	39,7		
2,7	38,6			
2,6	40,0			
2,5				
2,4				
2,3				
2,2			41,2	
2,1				
2,0				
1,9				
1,8				

