



Jetzt  
NEU

# Form-on smartPROPplus 30

-  hohe Lebensdauer
-  anwendungssicher
-  konstant hohe Tragkraft

[www.form-on.com](http://www.form-on.com)

**FORM-ON**<sup>®</sup>

# 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

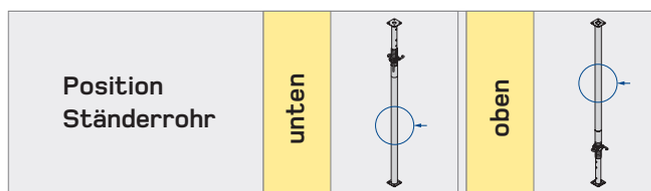
**Individuelles Branding möglich!**



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



**TIPP:** Tragkraftehöhung 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	41,2
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	41,2	41,2	41,2	
2,4				
2,3				
2,2				
2,1				
2,0				
1,9				
1,8				

