

# Stahlrohrstütze EL-Prop ECO



## Stahlrohrstütze EL-Prop ECO

### Eigenschaften

- Leichtes Gewicht
- Gelaserte Lochnummerierung
- 6mm Kopf- und Fußplatte
- Erfüllung der B und D Normen (DIN EN 1065)

### Sicherheit

- Ausfall- und Quetschsicherung
- Unverlierbarer Handgriff und Einsteckbolzen
- Bei jeder Auszugslänge min. 2,0 t Tragkraft
- D-Klasse geformte Endplatten zur schnellen Identifizierung der Belastungsklasse

### Lange Lebensdauer

- Rundum feuerverzinkt – bester Korrosionsschutz
- Geschmiedete Einstellmutter
- Selbstreinigendes, leichtgängiges Außengewinde



# Belastungstabelle

## Belastungen in kN nach Herstellerangaben

Stütztyp	ECO BD250		ECO BD300		ECO BD350	
Abmessung	1,46 - 2,50 m		1,71 - 3,00 m		1,96 - 3,50 m	
Gewicht	11,3 kg		12,5 kg		15,0 kg	
Länge in mm	↑	↓	↑	↓	↑	↓
1500	32,0	32,0				
1600	32,0	32,0				
1700	32,0	32,0				
1800	32,0	32,0	32,0	32,0		
1900	32,0	32,0	32,0	32,0		
2000	32,0	32,0	32,0	32,0	32,0	32,0
2100	32,0	32,0	32,0	32,0	32,0	32,0
2200	32,0	32,0	32,0	32,0	32,0	32,0
2300	32,0	32,0	32,0	32,0	32,0	32,0
2400	29,9	32,0	30,6	32,0	32,0	32,0
2500	27,3	31,1	29,3	32,0	32,0	32,0
2600			27,6	32,0	32,0	32,0
2700			25,8	30,5	32,0	32,0
2800			23,8	28,1	32,0	32,0
2900			22,1	25,5	21,2	32,0
3000			20,6	23,2	29,0	32,0
3100					27,1	31,9
3200					25,3	29,5
3300					26,6	27,2
3400					22,0	25,0
3500					20,6	22,9
3600						

\* = auf Anfrage | ↑ = Innenrohr nach oben | ↓ = Innenrohr nach unten

**Elvermann GmbH**  
**Hauptsitz Dorsten**  
 Zur Reithalle 72-76  
 46286 Dorsten-Lembeck  
 Telefon 02369 / 9891-0  
 Telefax 02369 / 9891-95

**Niederlassung Dortmund**  
 Kleyer Weg 37  
 44149 Dortmund  
 Telefon 0231 / 61804990  
 Telefax 0231 / 61804991  
 dortmund@elvermann.de

**Niederlassung Stuttgart**  
 Im Sträßle 18  
 71706 Markgröningen  
 Telefon 07145 / 936000  
 Telefax 07145 / 936001  
 stuttgart@elvermann.de

**ELVERMANN**  
 Schaltechnik