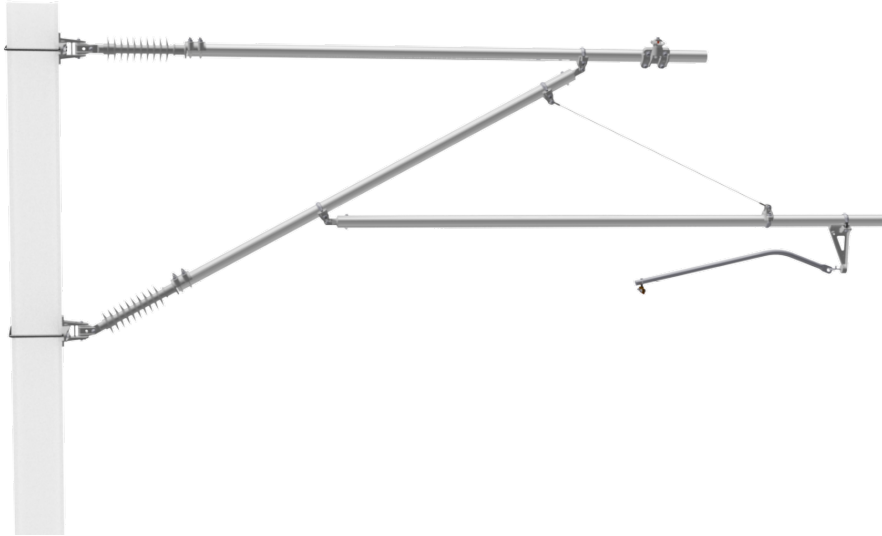


820001

## AUSLEGER, SH=1400, DRUCK



### ABMESSUNGEN

Systemhöhe = 1400 mm  
Auslegerlänge = 4600 mm  
Spurhalterlänge = 1100 mm  
Rohrdurchmesser = 70/7 mm

### MATERIAL UND GEWICHT

Rohre: Aluminium  
Armaturen: Aluminiumguss  
Verbindungselemente: Stahl rostfrei  
Spurhalter: Stahl rostfrei  
Mastbride: Stahl feuerverzinkt  
Isolator: GFK/Silikon  
Gewicht: ~63 kg

### ANGEWANDTE NORMEN

EN50119  
EN50163

### SPEZIFIKATIONEN

Masttyp: HEA260 oder HEB260  
Kriechweg Isolator = 1230±3 mm  
Fahrdrabt = Kupfer 107 oder 120 mm<sup>2</sup>  
Tragseil = Bronze 70 mm<sup>2</sup>  
Höchste Dauerspannung = 27.5 kV AC

### STÜCKLISTE

820001 01

Kummler+Matter AG  
Hohlstrasse 188  
Postfach  
CH-8004 Zürich

Telefon +41 44 247 47 47  
Telefax +41 44 247 47 77  
kuma@kuma.ch  
www.kuma.ch

**Kummler+Matter**