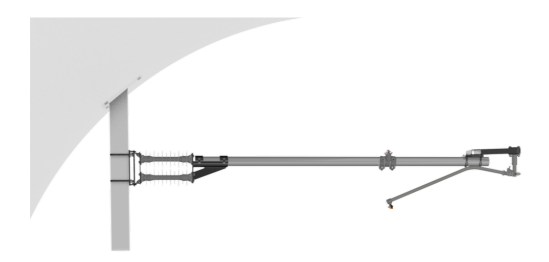
820012

TUNNEL AUSLEGER, SH=500, DRUCK



ABMESSUNGEN

Systemhöhe = 500 mm Auslegerlänge = 2650 mm Spurhalterlänge = 1100 mm Rohrdurchmesser = 88.9/5 mm

MATERIAL UND GEWICHT

Rohr: Stahl feuerverzinkt Armaturen: Aluminiumguss

Verbindungselemente: Stahl rostfrei

Spurhalter: Stahl rostfrei Mastbride: Stahl feuerverzinkt

Isolator: GFK/Silikon Gewicht: ~69 kg

ANGEWANDTE NORMEN

EN50119 EN50163

SPEZIFIKATIONEN

Masttyp: 4kt-Rohr 140/140/6 Kriechweg Isolator = 1241 mm

Fahrdraht = Kupfer 107 oder 120 mm²

Tragseil = Bronze 70 mm²

Höchste Dauerspannung = 27.5 kV AC

STÜCKLISTE

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

