



Referenz

Portal Krane





Motortrommel

Anlagenbeschreibung

Portalkran

Land

Tschechische Republik

0rt

Prag

VertretungConductix-Wampfler s.r.o. [CZ]

Realisiert

2011

Betreiber

Metrostav Praha

Technische Anforderung

Hauptstromzuführung an einen Portalkran

Systemverlauf Linear

Verfahrweg [Verbraucher]

Verfahrgeschwindigkeit [Verbraucher]

 $\begin{array}{l} \textbf{Max. Beschleunigung [Verbraucher]} \\ 0,20 \ \text{m/s}^2 \end{array}$

Produkt[e]

Motortrommel

Leitung[en] RXP-8 12YHRDT11YH 4G16

Wickellänge

88 m

Spannung

400 V

REF7100-0063-D www.conductix.com