



Referenz

Mobilkran

Doppelschlauch- | Federleitungstrommel



Anlagenbeschreibung

Federtrommeln für einen mobilen Raupenkran
[Teleskopkran, Typ 683 HD]

Land

Weltweit

Realisiert

seit 2007

Vertretung

Conductix-Wampfler AG [D]

Betreiber | Kunde

SENNEBOGEN

Technische Anforderung[en]

Versorgung der hydraulisch verstellbaren Wippspitze am
Teleskopausleger

Auslegerlänge

42 m / 16 m

Tragkraft

Max. 80 t

Produkt[e]

1.) Doppelschlauchtrommel mit Federantrieb

- Wickellänge / Schlauchlänge: 35 m
- Max. Betriebsdruck : 260 bar
- Nennweite: 12 mm

2.) Federleitungstrommel - Stock&Go

- Wickellänge / Leitungslänge: 35 m
- Leitungstyp: 7 x 1,5 mm²