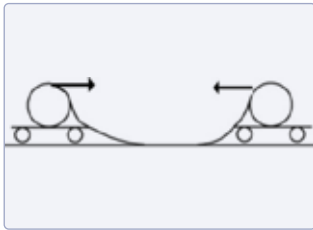
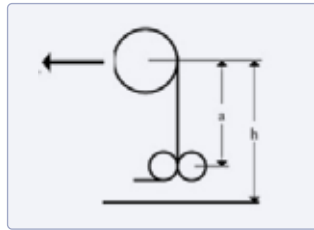


Trollernanordnungen

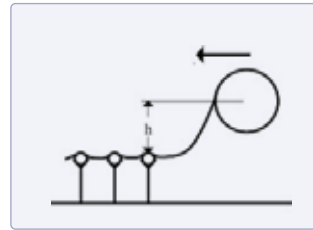
Die hier dargestellten Anordnungen sind im Wesentlichen die Standardanwendungen.
Weitere Anwendungen auf Anfrage.



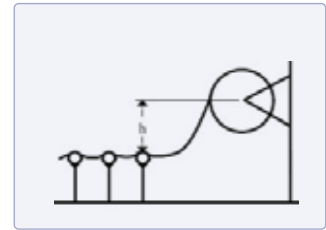
Anordnung 1 Anordnung 2



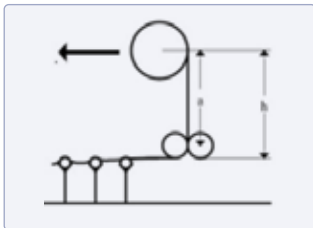
Anordnung 3



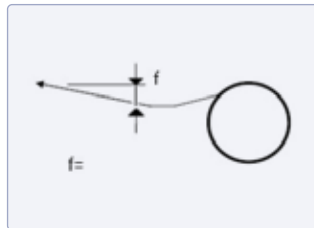
Anordnung 4



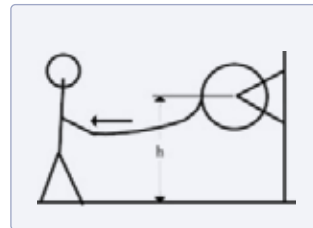
Anordnung 5



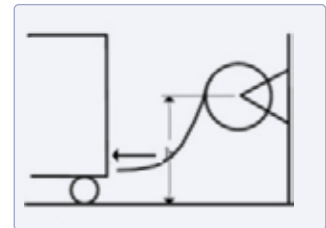
Anordnung 6



Anordnung 7



Anordnung 8



Anordnung 9

Gerätedaten

Fahrgeschwindigkeit m/min
 Aufstellhöhe der Trollern m
 Fahrweglänge/Hubhöhe m

Einspeisung der Leitungstrollern

- Fahrwegmitte Spiralig
 Fahrwegende Zylindrisch

Leitungstyp

Leitungstyp
 Spannung V
 Stromstärke A
 Leitungsdurchmesser mm
 Leitungsgewicht kg/m
 Anzahl der Adern

Schleifringkörper

Anzahl der Schleifringe +PE
 Max. Belastung der Schleifringe A
 Spannung V
 Übertragbare Leistung kW

- Steuerader geschirmt
 Steuerader ungeschirmt

Bussystem
 Heizung

Zubehör / Sonstiges

- Kabelhaltestrumpf
 Umlenktrichter
 Leitungsschellen
 Rollenbogen
 Rollenmundstück
 Leitarm
 Rücklaufsperre

 Automatikbetrieb
 Umgebungstemperatur°C
 Einsatz im Freien
 Einsatz im geschlossenen Raum

Menge

Anzahl der gewünschten Trollern: Stück

Firmenanschrift – Besten Dank für Ihre Anfrage!

Firma:	Name:
Strasse:	PLZ / Ort:
Telefon:	E-Mail:
Datum:	