



TECHNISCHE DATEN

In welchem System wird die Leitung verwendet?

Schleppanlage Monospiral Trommel Trommel (vertikal) Schleppkette Spreader (Korb)

		Leitung 1	Leitung 2	Leitung 3	Leitung 4
Bezeichnung					
Aderzahl					
Querschnitt (mm ²)					
Länge m/Stück					
Leitungstyp	rund				
	flach				
Mantelwerkstoff	Gummi				
	PVC				
	PUR				
	andere				
EMV-Schirm	ja				
	nein				

Wird eine kombinierte Hybridkablösung benötigt? Power + Daten (LWL) ja nein

Fasertyp: 50/125 μ 62,5/125 μ E9/125 μ

Anzahl Fasern: 12 24

EINSATZPARAMETER

- **Fahrgeschwindigkeit:** [m/min]
- **Zulässige Leitertemperatur:** [°C]
- **Umgebungstemperatur:** [°C]
bewegt von: [°C] bis [°C]
ruhend von: [°C] bis [°C]
- **Nennspannung:** [kV]
- **Biegeradius:** [mm]
- **Zugbeanspruchung:** [N]
- **Zulassungen:** VDE-Reg. cUL DNV-GL NEK606 andere

UMGEBUNGSPARAMETER

- **Ort:** Indoor Outdoor Binnenhafen Seehafen
- **Aggressive Medien:**
- **Chemische Beständigkeiten:**
- **Besondere Industriebereiche:**