

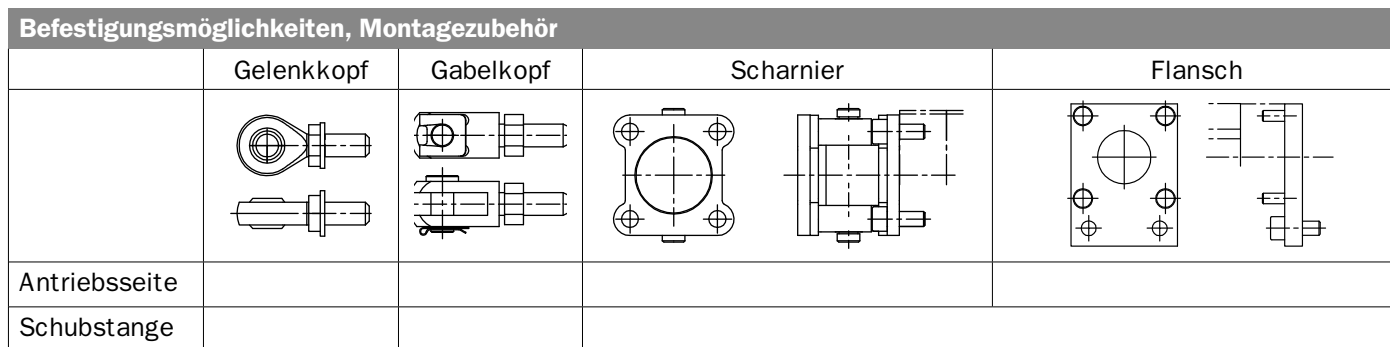
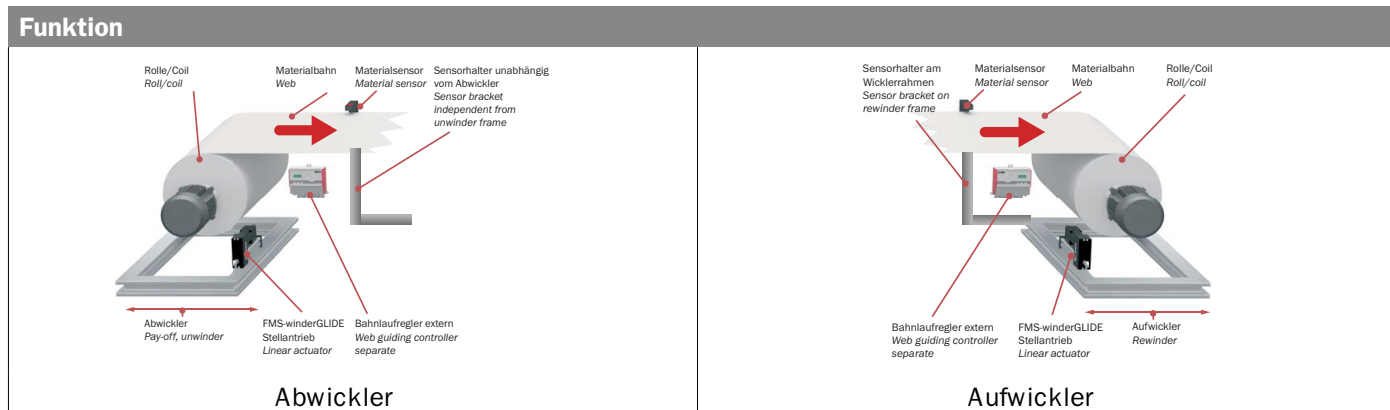
| Kontaktdaten  |         |
|---------------|---------|
| Firma         | Projekt |
| Name, Vorname | Tel.    |
| Email         |         |

| Prozessdaten             |       |                             |       |
|--------------------------|-------|-----------------------------|-------|
| Max. bewegtes Gewicht    | kg    | Lagerung (z.B. Stahl-Stahl) |       |
| Min. Materialgeschwind.  | m/Min | Max. Materialgeschwind.     | m/Min |
| Min. Breite Materialbahn | mm    | Max. Breite Materialbahn    | mm    |
| Min. Materialstärke      | mm    | Max. Materialstärke         | mm    |
| Art des Materials        |       | Max. Bahnversatz ±          | mm    |

| Materialensoren                         |   |
|---|---|
| US01 - kleiner Ultraschallsensor        | US04 - grosser Ultraschallsensor        |
| AZS01 - kleiner, optischer Kantensensor | AZS04 - grosser, optischer Kantensensor |
| DLS2 - Optischer Liniensensor           |   |

| Regelungsart          |                        |                |
|-----------------------|------------------------|----------------|
| Kantenregelung, links | Kantenregelung, rechts | Linienregelung |

| Bahnlaufregler                   |                                       |                                |   |
|----------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|---|
| Extern, für Wandmontage          | Extern, für Schalttafeleinbau         |                                |   |
| Extern, für DIN-Schiene          | EtherNET/IP Schnittstelle             |                                |   |
| Kaschierregelung                 | Motorische/manuelle Sensorverstellung |                                |   |
| Kabellänge Regler-Materialsensor | m                                     | Kabellänge Regler-Stellantrieb | m |



| Verwandte Produkte |                 |
|--------------------|-----------------|
| FMS-webMASTER      | FMS-webDIRECTOR |