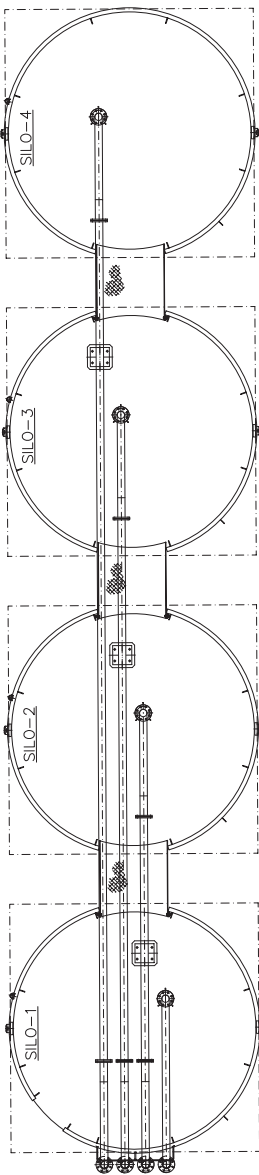


Werkstoff:	Bei Positionen ohne Werkstoffangaben sind alle Teile aus AlMg3, AlMgSi oder rostfreiem Stahl gefertigt.
Zubehör:	Zubehör versteht sich grundsätzlich inklusive Einbaukosten im Werk.

Ausführungsbeispiel



Beschreibung	Bezeichnung	
Zentrale Füllstation		
ZF 8	Grundausrüstung pro Silo für Füllleitung DN 80 bestehend aus Bogen 90° R = 1000, CrNi, mit Rohrunterstützung, Rohrhalter und Rohrschelle	ZF 8
Zubehör	waagrechte Rohrverlängerung für Füllleitung DN 80 n = Silodurchmesser d + 500mm	
Silodurchmesser d = 2400		ZF 824
Silodurchmesser d = 3000		ZF 830
Silodurchmesser d = 3500		ZF 835
Silodurchmesser d = 4200		ZF 842
ZF 10	Füllleitung DN 100, sonstige Ausführung wie ZF 8 Grundausrüstung pro Silo	ZF 10
Zubehör	Ausführung wie ZF 8	
Silodurchmesser d = 2400		ZF 1024
Silodurchmesser d = 3000		ZF 1030
Silodurchmesser d = 3500		ZF 1035
Silodurchmesser d = 4200		ZF 1042
Zu der Zentralen Füllstation müssen entsprechend der Silohöhe die senkrechten Füllleitungen, Füllstutzen, Füllbögen und Endschalter für TW-Kupplung hinzugefügt werden. Die Angaben sind aus Silozubehör „Füllleitungen“ zu entnehmen.		
Berechnungsbeispiel: (Silobatterie mit 4 Silos)		
1. Silo: Grundausrüstung + FL 8/10		
2. Silo: Grundausrüstung + 1 x Zubehör + FL 8/10		
3. Silo: Grundausrüstung + 2 x Zubehör + FL 8/10		
4. Silo: Grundausrüstung + 3 x Zubehör + FL 8/10		
Alle Abmessungen in mm.		