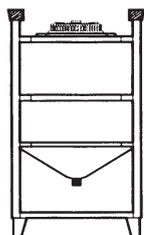


## Stapelgestell SV

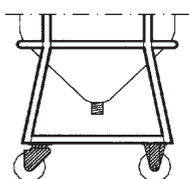


Stapelgestell SV

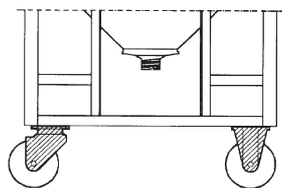
- ▶ Stahlgestell pulverbeschichtet in rot (RAL 3011), verzinkt oder Edelstahl

für Container	pulverb.	verzinkt	Edelstahl
TCC 07/L			
TCC 1R/L			
TCC 1/L			
TCC 2/L			
TCC 3/L			

## Fahrgestell RO



Fahrgestell RO  
TCC 07/L - TCC 3/L

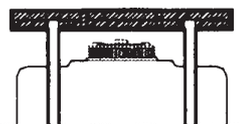


Fahrgestell RO  
TCC 6/L - TCC 22/L

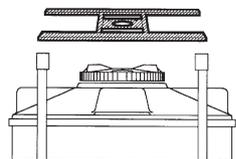
- ▶ 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- ▶ Preise gültig auch für Container TCA und TCO

für Container	pulverb.	weitere Ausführungen auf Anfrage
TCC 07 - 2/L		
TCC 3/L		
TCC 6/L		
TCC 9 - 16/L		
TCC 19 - 22/L		

## Rührwerktraverse AG



Rührwerktraverse AG  
TCC 07/L - TCC 3/L



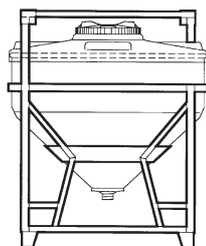
Rührwerktraverse AG  
TCC 6/L - TCC 22/L

- ▶ Preise gültig auch für Container TCO

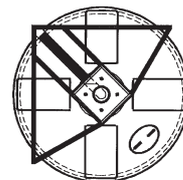
für Container	pulverb.	verzinkt	Edelstahl
TCC 07 - 3/L			
TCC 6 - 22/L			

## Rührwerktraverse AG3 für Container TCA

- ▶ 3-Punkt Traverse, einseitig offen für Behälter mit Stülpedeckel
- ▶ Preise auf Anfrage



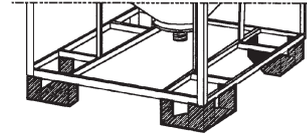
Rührwerktraverse AG3



Traverse AG3 mit  
Dreipunkt-Auflage

- ▶ Stahlgestell pulverbeschichtet in rot (RAL 3011), verzinkt oder Edelstahl
- ▶ Preise gültig auch für Container TCA und TCO

## Staplerschuhe AR



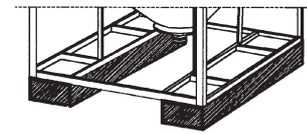
Staplerschuhe AR

für Container	pulverb.	verzinkt	Edelstahl
---------------	----------	----------	-----------

TCC 6 - 22/L

- ▶ Stahlgestell pulverbeschichtet in rot (RAL 3011), verzinkt oder Edelstahl
- ▶ Preise gültig auch für Container TCA und TCO

## Staplertunnel TN



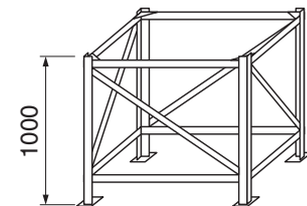
Staplertunnel TN

für Container	pulverb.	verzinkt	Edelstahl
---------------	----------	----------	-----------

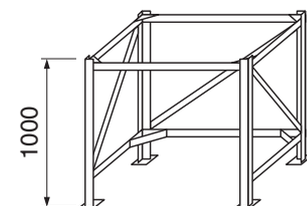
TCC 6 - 22/L

- ▶ Stahlgestell pulverbeschichtet in rot (RAL 3011), verzinkt oder Edelstahl
- ▶ Preise gültig auch für Container TCA und TCO

## Podest PRC + PRA



Podest PRC



Podest PRA (einseitig offen)

für Container	pulverb.	verzinkt	Edelstahl
---------------	----------	----------	-----------

TCC 6/L  
TCC 8/L  
TCC 9/L  
TCC 10/L  
TCC 12/L  
TCC 13/L  
TCC 14/L  
TCC 15/L  
TCC 16/L  
TCC 19/L  
TCC 20/L  
TCC 22/L

**Viele Gestell-  
variationen möglich**  
Wir fertigen Sondertypen  
für Ihre speziellen Anforderungen.  
Sprechen Sie uns an.

## Arbeitsbühne und Leiter für TCC

- ▶ Stahl pulverbeschichtet, Trittflächen verzinkt
- ▶ Optional vollständig verzinkt. Preis auf Anfrage
- ▶ Bestellung/Lieferung nur in Verbindung mit Container TCC/L

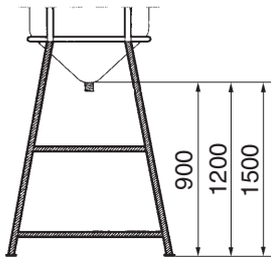


TCC 102/L mit Leiter und Arbeitsbühne

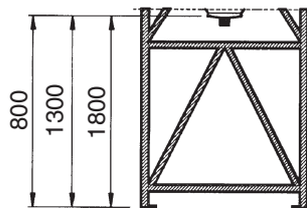
passend zu Container	Leiter	Arbeitsbühne	komplett
TCC 21/L			
TCC 27/L			
TCC 30/L			
TCC 31/L			
TCC 51/L			
TCC 53/L			
TCC 55/L			
TCC 60/L			
TCC 75/L			
TCC 88/L			
TCC 100/L			
TCC 101/L			
TCC 102/L			
TCC 125/L			
TCC 130/L			
TCC 140/L			
TCC 160/L			
TCC 200/L			

## Hochgestell H

- ▶ Stahlgestell pulverbeschichtet in rot (RAL 3011), verzinkt oder Edelstahl
- ▶ Preise gültig auch für Container TCA und TCO



Hochgestell H bis 320 Liter



Hochgestell H 650 bis 2000 Liter

### bis 320 Liter

für Container	H1 bis 900 mm		H2 bis 1200 mm		H3 bis 1500 mm	
	pulverb.	verzinkt Edelst.	pulverb.	verzinkt Edelst.	pulverb.	verzinkt Edelst.
TCC 07/L						
TCC 1R/L						
TCC 1/L						
TCC 2/L						
TCC 3/L						

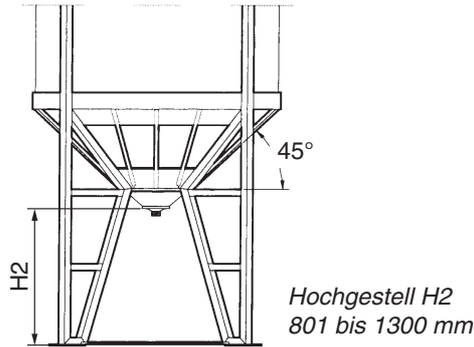
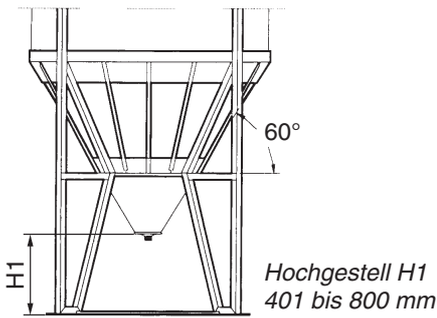
### 650 bis 2000 Liter

für Container	H1 bis 800 mm		H2 bis 1300 mm		H3 bis 1800 mm	
	pulverb.	verzinkt Edelst.	pulverb.	verzinkt Edelst.	pulverb.	verzinkt Edelst.
TCC 5 -19, 22/L						

- ▶ Jede gewünschte Zwischenhöhe ist lieferbar
- ▶ Stahlgestell pulverbeschichtet in rot (RAL 3011), verzinkt oder Edelstahl

## Hochgestell H

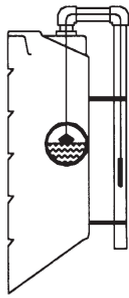
für Behälter von  
2000 bis 19600 Liter



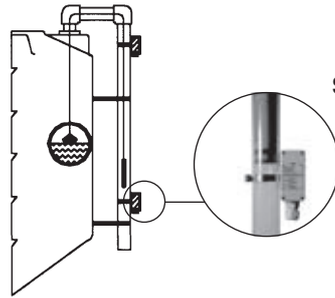
für Typ	H1 bis 800 mm			H2 bis 1300 mm		
	pulverb.	verzinkt	Edelstahl	pulverb.	verzinkt	Edelstahl
TCC 21 / TCA 21 / TCO 21/L						
TCA 25 / TCO 25/L						
TCC 27/L						
TCA 29 / TCO 29/L						
TCC 30						
TCC 31 / TCA 31 / TCO 31/L						
TCA 32 / TCO 32/L						
TCA 35 / TCO 35/L						
TCA 41 / TCO 41/L						
TCA 45 / TCO 45/L						
TCA 46 / TCO 46/L						
TCA 50 / TCO 50/L						
TCC 51/L						
TCC 53/L						
TCC 55/L						
TCA 55 / TCO 55/L						
TCC 60 / TCA 60 / TCO 60/L						
TCA 65 / TCO 65/L						
TCA 70 / TCO 70/L						
TCC 75/L						
TCA75 / TCO 75/L						
TCA 80 / TCO 80/L						
TCA 83 / TCO 83/L						
TCA 85 / TCO 85/L						
TCA 87 / TCO 87/L						
TCC 88/L						
TCA 91 / TCO 91/L						
TCA 92 / TCO 92/L						
TCA 99 / TCO 99/L						
TCC 100/L						
TCC 101/L						
TCC 102/L						
TCA 103 / TCO 103/L						
TCA 120 / TCO 120/L						
TCA 121 / TCO 121/L						
TCC 125/L						
TCC 130/L						
TCA 131 / TCO 131/L						
TCA 135 / TCO 135/L						
TCC 140/L						
TCA 151 / TCO 151/L						
TCC 160/L						
TCA 171 / TCO 171/L						
TCA 181 / TCO 181/L						
TCC 200/L						

## Füllstandanzeiger Befüllleitungen

- ▶ lieferbar für Container TC/L, TCC/L, TCA/L
- ▶ Inklusive Montage
- ▶ Rohre aus PVC, Dichtungen EPDM
- ▶ Weitere Ausführungen auf Anfrage



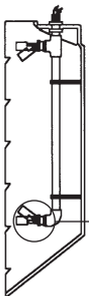
Typ Z  
Füllstandanzeiger  
über Seilzug



Typ Z/BS  
Füllstandanzeiger über Seilzug  
inkl. 2 bistabile Schalter

Sensor BS:

- Z** = Füllstandanzeiger über Seilzug, PVC transparent, DN25/R1"
- Z/BS** = Füllstandanzeiger über Seilzug inkl. 2 Stück bistabile Schalter BS, Minimum- und Maximumanzeige
- S/SR** = Füllstandanzeiger inkl. 2 Stück Magnetschalter SR, Minimum- und Maximumanzeige
- Q** = Befüllleitung Standard, DN25/R1"



Typ S/SR  
Füllstandanzeiger inkl.  
2 Schwimmerschalter

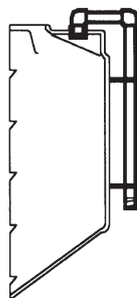
Sensor SR:



Füllstandanzeiger passend für Typ	Z	Z/BS 2 Sensoren	BS 1 Sensor
TCC 10 - 22/L			
TCC 27 - 51/L			
TCC 53 - 125/L			
TCC 130 - 200/L			

Min./Max. Level-Indikator passend für Typ	S/SR 2 Sensoren	SR 1 Sensor
TCC 10 - 22/L		
TCC 27 - 51/L		
TCC 53 - 125/L		
TCC 130 - 200/L		

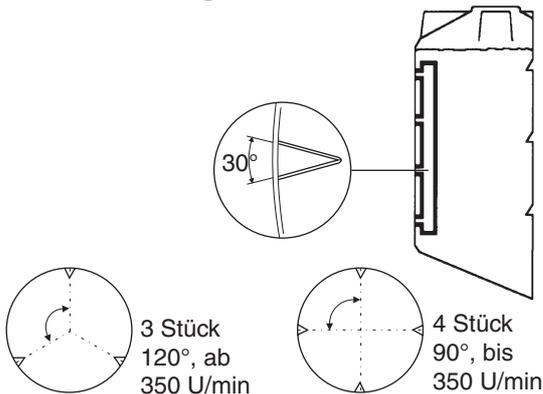
Befüllleitung passend für Typ	Q
TCC 10 - 22/L	
TCC 27 - 51/L	
TCC 53 - 125/L	
TCC 130 - 200/L	



Typ Q  
Befüllleitung Standard

## Strömungsbrecher DF-PE

- ▶ Preis pro Stück inkl. Montage
- ▶ Material: PE
- ▶ Empfehlung bei Rührwerkgeschwindigkeiten:  
4 Stück bei 28 U/min bis 350 U/min  
3 Stück bei 350 U/min bis 1400 U/min



Anordnung Strömungsbrecher DF-PE

Strömungsbrecher passend für Typ	DF-PE
TCC 10 - 22/L	
TCC 27 - 51/L	
TCC 53 - 125/L	
TCC 130 - 200/L	

- ▶ Gewinde nach DIN ISO 228
- ▶ Kugelhähne aus PVC oder Edelstahl
- ▶ auch in PP oder Messing (vernickelt) lieferbar
- ▶ Dichtung EPDM oder Viton
- ▶ Inklusive Montage

## Kugelhähne



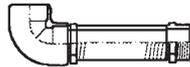
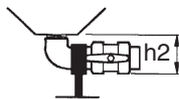
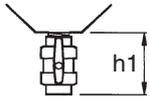
TCC 31/L mit  
Horizontalentnahmeanschluss



PVC-Kugelhahn CPX



Edelstahl-Kugelhahn CPE

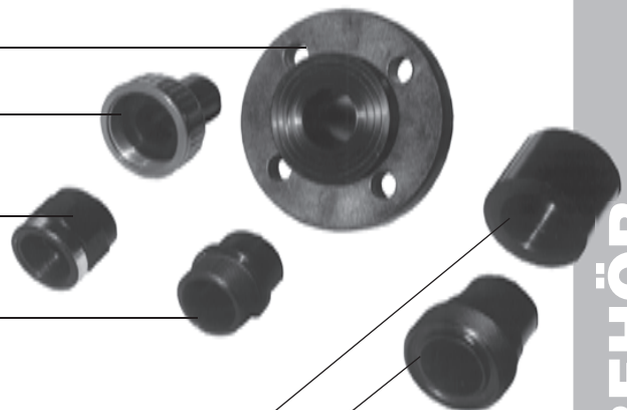


DN mm	Anschluss Zoll	h1 mm	h2 mm	Winkel 90°/ Verlängerung	PVC-Kugelhahn CPX/EPDM	PVC-Kugelhahn CPX/Viton	Edelstahl CPE/Teflon
25	1	160	115				
32	1¼	175	125				
40	1½	195	140				
50	2	220	155				
65	2½	250	190				
80	3	280	220				
100	4	280	230				

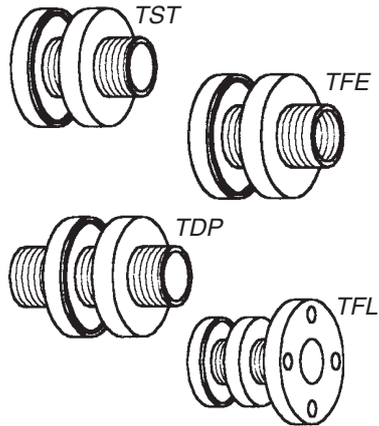
- ▶ Inklusive Verschweißen an Behälter
- ▶ Positionierung nach Kundenwunsch
- ▶ **Material: Polyethylen, Farbe Schwarz**

## Schweiß-Fittings (weitere Infos siehe S. 20)

- PE-Vorschweißbund + PP-Losflansch mit Stahleinlage
- Einlegeteil PE 100 SDR 11 mit PVC Überwurfmutter
- Übergangsmuffe PE 80, verstärkt, mit zylindrischem Rohr-Innengewinde
- Übergangsnippel PE 100 mit konischem Außengewinde
- PE-Muffe mit durchgehendem zylindrischen Rohr-Innengewinde
- Einschraubteil PE 100 SDR 11



## Tankverschraubungen



### für Container bis 8000 Liter

- ▶ Inklusive Montage
- ▶ Material: Polypropylen
- ▶ Dichtung: EPDM; Viton auf Anfrage

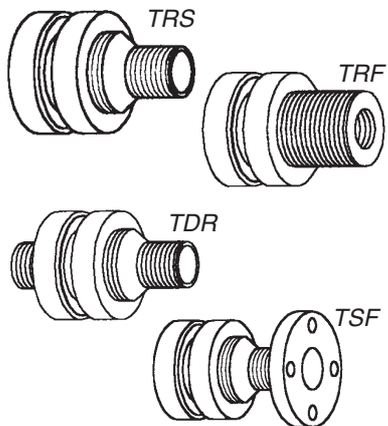
**TST** = Außengewinde

**TFE** = Innengewinde

**TDP** = Außengewinde

**TFL** = Flansch

Nennweite DN	Anschluss Zoll	TST Außengewinde	TFE Innengewinde	TDP Außengewinde	TFL Flansch
15	1/2				
20	3/4				
25	1				
32	1 1/4				
40	1 1/2				
50	2				
65	2 1/2				
80	3				
100	4				
125	5				
150	6				



### für Container ab 8500 Liter

- ▶ Inklusive Montage
- ▶ Material: Polypropylen
- ▶ Dichtung: EPDM; Viton auf Anfrage

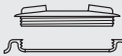
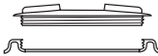
**TRS** = Außengewinde

**TRF** = Innengewinde

**TDR** = Außengewinde

**TSF** = Flanschanschluss

Nennweite DN	Anschluß Zoll	TRS Außengewinde	TRF Innengewinde	TDR Außengewinde	TSF Flansch
15	1/2				
20	3/4				
25	1				
32	1 1/4				
40	1 1/2				
50	2				
65	2 1/2				
80	3				
100	4				
125	5				
150	6				
200	8				

Deckel + Montagering Außengewinde	Typ	NW DN
	CPA-200	180
	CPA-300	285
	CPA-410	380
	CPA-570	540

Deckel Außengewinde	Typ	NW DN	passende Entlüftung
	CPM-200	180	SF-3
	CPM-300	285	SF-1
	CPM-410	380	SF-1
	CPM-570	540	SF-1

Deckel Innengewinde	Typ	NW DN	passende Entlüftung
	CPR-153	90	SF-3
	CPF-150	130	—
	CPF-200	155	SF-3
	CPF-410	370	SF-1
	CPF-570	510	SF-1

Entlüftung O-Ring	Typ	Beschreibung
	SF-3	Ventil Standard
	SF-1	Labyrinthventil
	OR-200	für CPF-200
	OR-410	für CPF-410
	OR-570	für CPF-570

## Schraubdeckel Montageringe Entlüftungsventil Filtereinsatz

- ▶ Zubehör für optionale Ausrüstung
- ▶ Material Polypropylen, Farbe Schwarz
- ▶ O-Ring aus EPDM
- ▶ Inklusive Montage

Deckel +  
Montagering  
CPA-300



Deckel  
CPM-300 mit  
Entlüftungsventil



Deckel CPF-200 mit  
Entlüftung SF-3



Filter F-300



Ventil SF-3 / Ventil SF-1

Filtereinsatz	Typ	passend für Deckel
	F-200	CPM-200
	F-300	CPM-300
	F-410	CPM-410