

Rechteckiger Behälter mit Schraubdeckel in Stahlgestell mit Entnahmeanschluss

Container TC/NPS 510 bis 2400 Liter

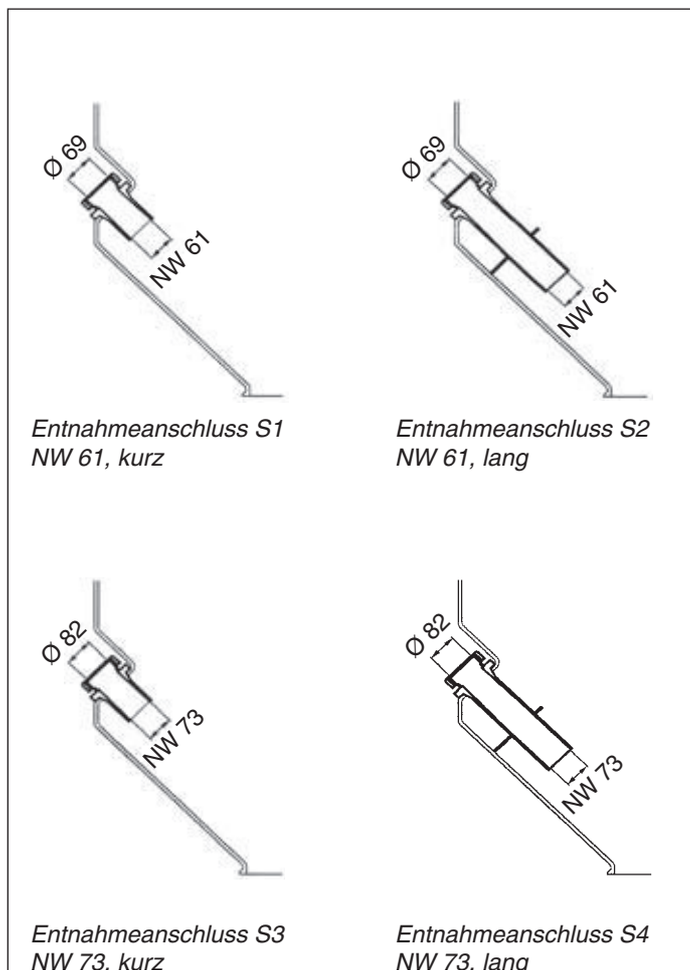
- ▶ Entnahmeanschluss NW DN 61 (DN 73) seitlich positioniert
- ▶ Behälter: Polyethylen, UV-stabilisiert, lebensmittelecht
- ▶ Nahtlos im Rotations-Schmelzverfahren hergestellt
- ▶ Farbe Natur-transparent; Farbe Schwarz mit Aufpreis
- ▶ Schraubdeckel aus Polypropylen
- ▶ Entleerung Ø 200 mm; Optional: R2" oder geschlossen
- ▶ Stahlgestell: pulverbeschichtet in rot (RAL 3011), verzinkt oder Edelstahl
- ▶ Stahlgestell stapelbar
- ▶ Gestellvariationen siehe S. 144



TC 20/NPS
+ zusätzlicher
Entnahmeanschluss

Typ	Inhalt Liter	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Deckel Typ	Konus Grad	Gestell	
							verzinkt	Edelstahl
TC 5/NPS	510	800	1200	1315	CPM-300	90		
TC 7/NPS	700	1000	1200	1420	CPF-410	90		
TC 10/NPS	1010	1120	1120	1775	CPF-410	90		
TC 13/NPS	1350	1120	1120	2060	CPF-410	90		
TC 17/NPS	1740	1120	1120	2400	CPF-410	90		
TC 20/NPS	2080	1175	1175	2530	CPF-410	90		
TC 24/NPS	2400	1175	1175	2870	CPF-410	90		

zusätzliche Entnahmeanschlüsse	S1	S2	S3	S4



Entleerung Ø 200 mm
hier mit Schieber

Entnahmeanschluss NW DN 61
(DN 73) seitlich positioniert

Schraubdeckel aus PP

Hier Stahlgestellvariation
Fahrgestell RO

Container TC 10/NPS mit Fahrgestell und Schieber