



## **DRUCKTANKEN, KABINET-SOLEBEHÄLTER, SOLEBEHÄLTER UND ZUBEHÖR**

- DRUCKTANKEN BAUREIHE PVT - FILTERDÜSEN FÜR DRUCKTANKEN - ZUBEHÖR ZU DRUCKTANKEN -  
QUADRATISCHE SOLEBEHÄLTER - RUNDE SOLEBEHÄLTER - KABINETTSOLEBEHÄLTER - DRUCKTANKEN  
BAUREIHE PVA

# DRUCKTANKEN BAUREIHE PVA

## PVA-SB 2½" - 8 - NPSM

## Baureihe PVA Drucktank Ohne Standfuß conn.2½" - 8 - NPSM



PVA - FRP-Drucktanks ohne Standfuß Material : PE lebensmittelecht - Glasfaserverstärkt Standardfarbe: Blau - Zertifizierung: NSF, TÜV - Mindestzyklustest: 250.000 Zyklen von 0 bis 10 bar - Max. Betriebsdruck: 150 psi (10 Bar) - Max. Betriebstemperatur: 45°C Max. Vakuum: 140 mm Hg.

Bestellcode:	Bezeichnung:
PVA0635S20B01	Drucktank 6"X35" ohne Standfuß - 2½" blau - Ø 156X889 mm - vol.14,8 L
PVA0713S20B01	Drucktank 7"X13" ohne Standfuß - 2½" blau - Ø 181X330 mm - vol.5,9 L
PVA0735B20S01	Drucktank 7"X35" ohne Standfuß - 2½" blau - Ø 181X889 mm - vol.18,8 L
PVA0813S20B01	Drucktank 8"X13" ohne Standfuß - 2½" blau - Ø 206x338 mm - vol.8 L
PVA0817S20B01	Drucktank 8"X17" ohne Standfuß - 2½" blau - Ø 206x437 mm - vol.11 L
PVA0824S20B01	Drucktank 8"X24" ohne Standfuß - 2½" blau - Ø 206x625 mm - vol.16,8 L
PVA0835S20B01	Drucktank 8"X35" ohne Standfuß - 2½" blau - Ø 206x895 mm - vol.25,2 L
PVA0844S20B01	Drucktank 8"X44" ohne Standfuß - 2½" blau - Ø 206x1125 mm - vol.32,5 L
PVA0917S20B01	Drucktank 9"X17" ohne Standfuß - 2½" blau - Ø 231x443 mm - vol.13,8 L
PVA0935S20B01	Drucktank 9"X35" ohne Standfuß - 2½" blau - Ø 231x1061 mm - vol.13,8 L
PVA1017S20B01	Drucktank 10"X17" ohne Standfuß - 2½" blau - Ø 258x435 mm - vol.16,4 L
PVA1019S20B01	Drucktank 10"X19" ohne Standfuß - 2½" blau - Ø 258x499 mm - vol.18,8 L
PVA1024S20B01	Drucktank 10"X24" ohne Standfuß - 2½" blau - Ø 258x627 mm - vol.25 L
PVA1035S20B01	Drucktank 10"X35" ohne Standfuß - 2½" blau - Ø 258x892 mm - vol.38,8 L

**PVA-BA 2½" - 8 - NPSM**
**Baureihe PVA Drucktanks mit Standfuß conn.2½" - 8 - NPSM**


PVA - FRP-Drucktanks mit Standfuß Material : PE lebensmittelecht -  
 Glasfaserverstärkt Standardfarbe: Blau - Zertifizierung: NSF,D.M.174  
 Mindestzyklustest: 250.000 Zyklen von 0 bis 10 bar - Max. Betriebsdruck:  
 150 psi (10 Bar) - Max. Betriebstemperatur: 45°C Max. Vakuum: 140 mm  
 Hg.

Bestellcode:	Bezeichnung:
PVA0610B20B01	Drucktank 6"X10" - 2½" blau - Ø 156X259 mm - vol.3,2 L
PVA0613B20B01	Drucktank 6"X13" - 2½" blau - Ø 156X335 mm - vol.4,7 L
PVA0617B20B01	Drucktank 6"X17" - 2½" blau - Ø 156X437 mm - vol.6,5 L
PVA0618B20B01	Drucktank 6"X18" - 2½" blau - Ø 156X457 mm - vol.7 L
PVA0629B20B01	Drucktank 6"X29" - 2½" blau - Ø 156X736 mm - vol.12 L
PVA0635B20B01	Drucktank 6"X35" - 2½" blau - Ø 156X894 mm - vol.14,8 L
PVA0713B20B01	Drucktank 7"X13" - 2½" blau - Ø 181X335 mm - vol.5,9 L
PVA0717B20B01	Drucktank 7"X17" - 2½" blau - Ø 181X437 mm - vol.8,3 L
PVA0724B20B01	Drucktank 7"X24" - 2½" blau - Ø 181X625 mm - vol.12,4 L
PVA0730B20B01	Drucktank 7"X30" - 2½" blau - Ø 181X777 mm - vol.16,1 L
PVA0735B20B01	Drucktank 7"X35" - 2½" blau - Ø 181X894 mm - vol.18,8 L
PVA0744B20B01	Drucktank 7"X44" - 2½" blau - Ø 181X1124 mm - vol.24,2 L
PVA0813B20B01	Drucktank 8"X13" - 2½" blau - Ø 206x338 mm - vol.8 L
PVA0817B20B01	Drucktank 8"X17" - 2½" blau - Ø 206x437 mm - vol.11 L
PVA0824B20B01	Drucktank 8"X24" - 2½" blau - Ø 206x625 mm - vol.16,8 L
PVA0835B20B01	Drucktank 8"X35" - 2½" blau - Ø 206x895 mm - vol.25,2 L
PVA0844B20B01	Drucktank 8"X44" - 2½" blau - Ø 206x1125 mm - vol.32,5 L
PVA0917B20B01	Drucktank 9"X17" - 2½" blau - Ø 231x455 mm - vol.13,8 L
PVA0935B20B01	Drucktank 9"X35" - 2½" blau - Ø 231x900 mm - vol.31,1 L
PVA0942B20B01	Drucktank 9"X42" - 2½" blau - Ø 231x1073 mm - vol.37,8 L
PVA0948B20B01	Drucktank 9"X48" - 2½" blau - Ø 231x1225 mm - vol.43,7 L
PVA1017B20B01	Drucktank 10"X17" - 2½" blau - Ø 258x429 mm - vol.16,4 L
PVA1019B20B01	Drucktank 10"X19" - 2½" blau - Ø 258X494 mm - vol.18,8 L
PVA1024B20B01	Drucktank 10"X24" - 2½" blau - Ø 258X622 mm - vol.25 L
PVA1035B20B01	Drucktank 10"X35" - 2½" blau - Ø 258X886 mm - vol.38,8 L
PVA1044B20B01	Drucktank 10"X44" - 2½" blau - Ø 258x1135 mm - vol.50 L
PVA1054B20B01	Drucktank 10"X54" - 2½" blau-Ø 258X1380 mm - vol. 62,5 L
PVA1248B20B01	Drucktank 12"X48" - 2½" blau-Ø 307X1233 mm - vol. 77,5 L
PVA1252B20B01	Drucktank 12"X52" - 2½" blau-Ø 307X1333 mm - vol. 85,3 L
PVA1265B20B01	Drucktank 12"X65" - 2½" blau-Ø 307X1666 mm - vol. 108,5 L

PVA1344B20B01	Drucktank 13"X44" - 2½" blau-Ø 335X1100 mm - vol. 81,1 L
PVA1354B20B01	Drucktank 13"X54" - 2½" blau-Ø 335X1350 mm - vol. 102,5 L
PVA1452B20B01	Drucktank 14"X52" - 2½" blau-Ø 359X1336 mm - vol. 115,3L
PVA1465B20B01	Drucktank 14"X65" - 2½" blau-Ø 359X1661 mm - vol. 146,8L
PVA1652B20B01	Drucktank 16"X52" - 2½" blau-Ø 418X1325 mm - vol. 150,1 L
PVA1665B20B01	Drucktank 16"X65" - 2½" blau-Ø 418X1668 mm - vol. 191,7 L

## PVA-BA 4" - 8 - NPSM

## Baureihe PVA Drucktanks mit Standfuß conn.4" - 8 - NPSM



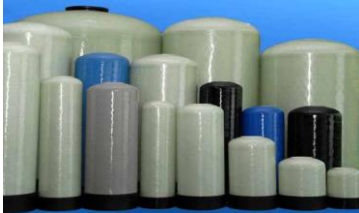
PVA - FRP-Drucktanks mit Standfuß Material : PE lebensmittelecht - Glasfaserverstärkt Standardfarbe: Blau - Zertifizierung: NSF,D.M.174 Mindestzyklustest: 250.000 Zyklen von 0 bis 10 bar - Max. Betriebsdruck: 150 psi (10 Bar) - Max. Betriebstemperatur: 45°C Max. Vakuum: 140 mm Hg.

Bestellcode:	Bezeichnung:
PVA1054B40B01	Drucktank 10"X54" - 4" blau-Ø 258X1380 mm - vol. 62,5 L
PVA1452B40B01	Drucktank 14"X52" - 4" blau-Ø 359X1336 mm - vol. 115,3 L
PVA1465B40B01	Drucktank 14"X65" - 4" blau-Ø 359X1661 mm - vol. 146,8 L
PVA1465B44B01	Drucktank 14"X65" - 4"-4" blau-Ø 359X1850 mm - vol. 146,8 L
PVA1652B40B01	Drucktank 16"X52" - 4" blau-Ø 418X1325 mm - vol. 150,1 L
PVA1665B40B01	Drucktank 16"X65" - 4" blau-Ø 418X1668 mm - vol. 191,7 L
PVA1665B44B01	Drucktank 16"X65" - 4"-4" blau-Ø 418X1877 mm - vol. 191,7 L
PVA1836B40B01	Drucktank 18"X36" - 4" blau-Ø 465X920 mm - vol. 118,1 L
PVA1853B40B01	Drucktank 18"X53" - 4" blau-Ø 465X1350 mm - vol. 186,5 L
PVA1865B40B01	Drucktank 18"X65" - 4" blau-Ø 465X1655 mm - vol. 235 L
PVA1865B44B01	Drucktank 18"X65" - 4"-4" blau Ø 465X1873 mm - vol. 235 L
PVA2069B40B01	Drucktank 20"X69" - 4" blau Ø 512X1770 mm - vol. 307,1 L
PVA2069B44B01	Drucktank 20"X69" - 4"-4" blau Ø 512X1955 mm - vol. 307 L
PVA2136B40B01	Drucktank 21"X36" - 4" blau Ø 543X940 mm - vol. 164,4 L
PVA2153B40B01	Drucktank 21"X53" - 4" blau Ø 543X1370 mm - vol. 257,9 L
PVA2162B40B01	Drucktank 21"X62" - 4" blau-Ø 543X1600 mm - vol. 307,8 L
PVA2162B44B01	Drucktank 21"X62" - 4"-4" blau-Ø 543X1804 mm - vol. 307,8 L
PVA2465B40B01	Drucktank 24"X65" - 4"-BLU Ø 614X1724 MM - vol. 409,4 L
PVA2465B44B01	Drucktank 24"X65" - 4"-4"-blau Ø 614X1920 mm - vol. 409,4 L
PVA2472B40B01	Drucktank 24"X72" - 4" blau-Ø 614X1884 MM vol. 460,5 L
PVA2472B44B01	Drucktank 24"X72" - 4"-4" blau-Ø 614X2080 mm - vol. 460,5 L
PVA3065B44B01	Drucktank 30"X65" - 4"-4" blau-Ø 765X1855 mm - vol. 616,4 L
PVA3072B44B01	Drucktank 30"X72" - 4"-4" blau-Ø 765X2035 mm - vol. 696,1 L
PVA3665B44B01	Drucktank 36"X65" - 4"-4" blau-Ø 909X1910 mm - vol. 860 L

PVA3672B44B01	Drucktank 36"X72" -4"-4" blau-Ø 909X2090 mm - vol. 969,2 L
PVA4065B44B01	Drucktank 40"X65" -4"-4" blau-Ø 988X1950 mm - vol. 1087,1 L
PVA4079B44B01	Drucktank 40"X79" -4"-4" blau-Ø 988X2290 mm - vol. 1257,5L

## PVA-BA 6" flange NPSM

## Baureihe PVA Drucktanks Glasfaserverst.Anschluß 6" Flansch



### Anwendungen

Wasserfiltration  
 Wasserenthärtung  
 Wasserspeicher  
 Ionenaustauscher  
 Betriebsbedingungen  
 Maximaler Betriebsdruck: 10 bar (150 psi)  
 Betriebstemperaturbereich 1-50 ° C (34-120 ° F)  
 Konstruktionsmaterial

Alle Konstruktionsmaterialien in Kontakt mit Wasser in Lebensmittelqualität Materialien.

Innenschale (Liner): Polyethylen (PE)

Außenschale: Premium Fiberglas in Epoxidharz eingebettet  
 Inlet Einsätze aus Spritzguss glasfaserverstärktem gemacht thermischen Kunststoff.

Flansche aus Aluminiumguss.

Grundlagen der Wohntanks sind von Spritzguss Schlag thermische Beständigkeit Kunststoff.

Industrielle Grundlagen der Tanks aus GFK-Laminat

### Qualitätssicherung

Entwickelt, um PED (EN13923) und NSF Bedarf Qualitätssicherungsprogramm ist dauerhaft für alle Platziert Tank Produkte. Drucktanks unterzogen werden, bevor sie das Testleck Fabrik. Zufällig ausgewählten Produkte werden in Ermüdung unterworfen - und Berstversuche Design-Parameter, um zu überprüfen ..  
 Beschränkte Garantie  
 Wohnschiffe, Größe 6 "bis 13" im Durchmesser sind, 10 Jahre Garantie  
 Kommerzielle und industrielle Schiffe, Größe 14 "bis 63" in Durchmesser bis 5 Jahre Garantie ..  
 Produkt von hoher Qualität wird mit den einschlägigen Zertifizierung nachgewiesen Hohe Assurance Standard 1. Alle Drucktanks sind mit PE-Beschichtung Essen beendet (entspricht FDA 21 CFR 177.1520 und sauberem Trinkwasser für die 2. Alle Maße sind ungefähre Angaben und können ohne vorherige Ankündigung Referenz ändern. (\*) Vakuum-Leistungsschalter

Bestellcode:	Bezeichnung:
PVA3072B66B01	Drucktank 30"X72" 6"-6" blau-Ø 765X2240 mm - vol. 718,9 L
PVA3672B66B01	Drucktank 36"X72" 6"-6" FL. blau-Ø 909X2160 mm - vol. 969,2L
PVA4065B66B01	Drucktank 40"X65" 6"-6" FL. blau-Ø 988X2040 mm - vol. 1087,1L
PVA4079B66B01	Drucktank 40"X79" -6"-6" blau-Ø 988X2360 mm - vol. 1257,5L
PVA4272B66B01	Drucktank 42"X72" 6"-6" FL. blau-Ø 1070X2180 mm - vol. 1387,5L
PVA4872B66B01	Drucktank 48"X72" 6"-6" FL. blau-Ø 1217X2195 mm - vol. 1751,3 L
PVA6079B66B01	Drucktank 60"X79" 6"-6" FL. blau-Ø 1479X2425 mm - vol. 3011,5 L **
PVA6367B66B01	Drucktank 63"X67" 6"-6" FL. blau-Ø 1609X2100 mm - vol. 2629,8L **
PVA6386B66B01	Drucktank 63"X86" 6"-6" FL. blau-Ø 1609X2460 mm - vol. 3424,5 L **
PVA7279B66B01	Drucktank 72"X79" 6"-6" FL. blau-Ø 1800X2650 mm - vol. 4610,3L **

## DRUCKTANKEN BAUREIHE PVT

### PVT-S

### PVT Drucktanken Ohne Standfuß 2½"



Bestellcode:	Bezeichnung:
PVT0618S20B10	Drucktank 6x18* ohne Fuß Anschl.. 2½" blau - vol.6,5 l
PVT0713S20B08	Drucktank 7x13 ohne Fuß Anschl.. 2½" blau - vol.6 l
PVT0717S20B08	Drucktank 7x17 ohne Fuß Anschl.. 2½" blau - vol.8,5 l
PVT0735S20B04	Drucktank 7x35 ohne Fuß Anschl.. 2½" blau - vol.18,5 l
PVT0744S20B04	Drucktank 7x44 ohne Fuß Anschl.. 2½" blau - vol.22 l
PVT0817S20B08	Drucktank 8x17 ohne Fuß Anschl.. 2½" blau - vol.10,5 l
PVT0824S20B08	Drucktank 8x24* ohne Fuß Anschl.. 2½" blau - vol.17 l PREISE AUF ANFRAGE
PVT0835S20B04	Drucktank 8x35 ohneFuß Anschl.. 2½" blau - vol.24 l
PVT0844S20B04	Drucktank 8x44 ohne Fuß Anschl.. 2½" blau - vol.32 l
PVT0935S20B04	Drucktank 9x35 ohne Fuß Anschl.. 2½" blau - vol.32 l
PVT1035S20B04	Drucktank 10x35 ohne Fuß Anschl.. 2½" blau - vol.38 l

### PVT-BA

### PVT-BA Drucktanken



Bestellcode:	Bezeichnung:
PVT0618B20B10	Drucktank 6x18* mit Fuß Anschl.. 2½" blau - vol.6,5 l
PVT0713B20B08	Drucktank 7x13 mit Fuß Anschl.. 2½" blau - vol.6 l
PVT0717B20B08	Drucktank 7x17 mit Fuß Anschl.. 2½" blau - vol.8,5 l
PVT0735B20B04	Drucktank 7x35 mit Fuß Anschl.. 2½" blau - vol.18,5 l
PVT0744B20B04	Drucktank 7x44 mit Fuß Anschl.. 2½" blau - vol.22 l
PVT0817B20B08	Drucktank 8x17 mit Fuß Anschl.. 2½" blau - vol.10,5 l
PVT0824B20B08	Drucktank 8x24* mit Fuß Anschl.. 2½" blau - vol.17 l PREISE AUF ANFRAGE



PVT0835B20B04	Drucktank 8x35 mit Fuß Anschl.. 2½" blau - vol.24 l
PVT0844B20B04	Drucktank 8x44 mit Fuß Anschl.. 2½" blau - vol.32 l
PVT0935B20B04	Drucktank 9x35 mit Fuß Anschl.. 2½" blau - vol.32 l
PVT1035B20B04	Drucktank 10x35 mit Fuß Anschl.. 2½" blau - vol.38 l
PVT1044B20B04	Drucktank 10x44 mit Fuß Anschl.. 2½" blau - vol.49,5 l
PVT1047B20B04	Drucktank 10x47 mit Fuß Anschl.. 2½" blau - vol.52 l
PVT1054B20B04	Drucktank 10x54 mit Fuß Anschl.. 2½" blau - vol.62 l
PVT1060B20B04	Drucktank 10x60 mit Fuß Anschl.. 2½" blau - vol.76 l PREISE AUF ANFRAGE
PVT1344B20B04	Drucktank 13x44 mit Fuß Anschl.. 2½" blau - vol.84 l
PVT1354B20B04	Drucktank 13x54 mit Fuß Anschl.. 2½" blau - vol.106 l
PVT1455B40B01	Drucktank 14x55 mit Fuß Anschl.. 4" blau - vol.130 l PREISE AUF ANFRAGE
PVT1465B20B04	Drucktank 14x65 mit Fuß Anschl.. 2½" blau - vol.154 l
PVT1465B40B01	Drucktank 14x65 mit Fuß Anschl.. 4" blau - vol.154 l
PVT1465B44B01	Drucktank 14x65 mit Fuß Anschl.. 4"/4" blau - vol.154 l PREISE AUF ANFRAGE
PVT1665B20B01	Drucktank 16x65 mit Fuß Anschl.. 2½" blau - vol.210 l
PVT1665B40B01	Drucktank 16x65 mit Fuß Anschl.. 4" blau - vol.210 l
PVT1665B44B01	Drucktank 16x65 mit Fuß Anschl.. 4"-4" blau - vol.210 l
PVT1860B40B01	Drucktank 18x60 mit Fuß Anschl..4" blau - vol.230 l PREISE AUF ANFRAGE
PVT1865B40B01	Drucktank 18x65 mit Fuß Anschl..4" blau - vol.250 l

## PVT-C

## PVT Drucktanken (hot water)



PREISE AUF ANFRAGE

Bestellcode:	Bezeichnung:
PVT0817B20B08H	Drucktank 8x17 mit Fuß Anschl.. 2½" blau - hot water
PVT0917B20B08	Drucktank 9x17 mit Fuß Anschl.. 2½" blau - hot water
PVT1023B20B04H	Drucktank 10x23 mit Fuß Anschl.. 2½" blau - hot water
PVT1335B20B01H	Drucktank 13x35 mit Fuß Anschl.. 2½" blau - hot water

## PVT-BG

## PVT-BG Drucktanken



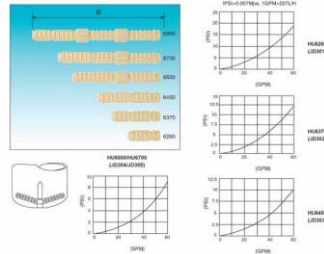
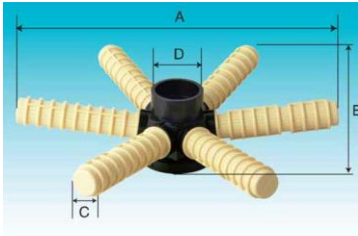
Bestellcode:	Bezeichnung:
PVT2160B40B01	Drucktank 21x60 mit Fuß Anschl. 4" blau - vol.300 l
PVT2160B44B01	Drucktank 21x60 mit Fuß Anschl..4"-4 blau - vol.300 l
PVT2469B40B01	Drucktank 24x69 mit Fuß Anschl..4" blau - vol.450 l
PVT2469B44B01	Drucktank 24x69 mit Fuß Anschl..4"-4" blau - vol.450 l
PVT3072B40B01	Drucktank 30x72 mit Fuß Anschl. 4" blau - vol.680 l
PVT3072B44B01	Drucktank 30X72 mit Fuß Anschl..4"-4" blau - vol.680 l
PVT3072B46B01	Drucktank 30X72 mit Fuß Anschl..4"/6" blau - vol.680 l PREISE AUF ANFRAGE
PVT3072B60B01	Drucktank 30X72 mit Fuß Anschl..6" blau - vol.680 l PREISE AUF ANFRAGE
PVT3072B66B01	Drucktank 30X72 mit Fuß Anschl..6"/6" blau - vol.680 l PREISE AUF ANFRAGE
PVT3672B40B01	Drucktank 36x72 mit Fuß Anschl..4" blau - vol.1040 l
PVT3672B44B01	Drucktank 36x72 mit Fuß Anschl..4"-4" blau - vol.1040 l
PVT3672B46B01	Drucktank 36x72 mit Fuß Anschl..4"/6" blau - vol.1040 l PREISE AUF ANFRAGE
PVT3672B60B01	Drucktank 36x72 mit Fuß Anschl..6" blau - vol.1040 l PREISE AUF ANFRAGE
PVT3672B66B01	Drucktank 36x72 mit Fuß Anschl..6"/6" blau - vol.1040 l PREISE AUF ANFRAGE



# FILTERDÜSEN FÜR DRUCKTANKEN

## Top mount 6 laterals tube Ø 50 mm

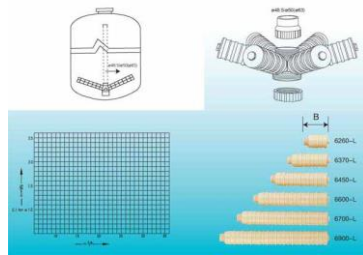
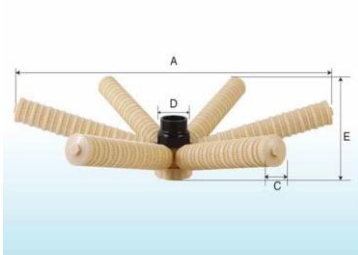
## Filterdüsen-Sterne Top mount mit 6 Armen zu Ø 50 mm Rohr



Bestellcode:	Bezeichnung:
TMHL301H50L6260A	Filterdüse-Sterne Top-Mount mit 6 Armen zu Ø 50 mm Rohr - Drucktanks 12" - 16" (Ø 300 - Ø 400 mm)
TMHL301H50L6260B	Filterdüse-Sterne Top-Mount mit 6 Armen zu Ø 50 mm Rohr - Drucktanks 12" - 16" (Ø 300 - Ø 400 mm)
TMHL302H50L6370A	Filterdüse-Sterne Top-Mount mit 6 Armen zu Ø 50 mm Rohr - Drucktanks 18"-21" (Ø 450-Ø 550) Schlitz 0,25
TMHL303H50L6450A	Filterdüse-Sterne Top-Mount mit 6 Armen zu Ø 50 mm Rohr - Drucktanks 24" (Ø 600) Schlitz 0,25 mm
TMHL304H50L6600A	Filterdüse-Sterne Top-Mount mit 6 Armen zu Ø 50 mm Rohr - Drucktanks 30" (Ø 750) (Ø 450-Ø 550) Schlitz
TMHL305H50L6700A	Filterdüse-Sterne Top-Mount mit 6 Armen zu Ø 50 mm Rohr - Drucktanks 36" (Ø 920) Schlitz 0,25 mm
TMHL330H50L6900A	Filterdüse-Sterne Top-Mount mit 6 Armen zu Ø 50 mm Rohr - Drucktanks 42" (Ø 1067) Schlitz 0,25 mm

## High flow Top mount 6 laterals tube Ø 50 mm

## Filterdüsen-Sterne hoher Durchfluss Top mount mit 6 Armen zu Ø 50 mm Rohr



Bestellcode:	Bezeichnung:
TMHL0324H50L6260A	Filterdüse-Sterne Top-Mount mit 6 Armen hoher Durchfluss zu Ø 50 mm Rohr - Drucktanks 12" - 16" (Ø 300 -
TMHL0324H50L6260B	Filterdüse-Sterne Top-Mount mit 6 Armen hoher Durchfluss zu Ø 50 mm Rohr - Drucktanks 12" - 16" (Ø 300 -
TMHL306H50L6370A	Filterdüse-Sterne Top-Mount mit 6 Armen hoher Durchfluss zu Ø 50 mm Rohr - Drucktanks 18"-21" (Ø 450-Ø
TMHL306H50L6370B	Filterdüse-Sterne Top-Mount mit 6 Armen hoher Durchfluss zu Ø 50 mm Rohr - Drucktanks 18"-21" (Ø 450-Ø
TMHL307H50L6450A	Filterdüse-Sterne Top-Mount mit 6 Armen hoher Durchfluss zu Ø 50 mm Rohr - Drucktanks 24" (Ø 600) Schlitz
TMHL307H50L6450B	Filterdüse-Sterne Top-Mount mit 6 Armen hoher Durchfluss zu Ø 50 mm Rohr - Drucktanks 24" (Ø 600) Schlitz
TMHL308H50L6600A	Filterdüse-Sterne Top-Mount mit 6 Armen hoher Durchfluss zu Ø 50 mm Rohr - Drucktanks 30" (Ø 750) (Ø 450-
TMHL308H50L6600B	Filterdüse-Sterne Top-Mount mit 6 Armen hoher Durchfluss zu Ø 50 mm Rohr - Drucktanks 30" (Ø 750) (Ø 450-
TMHL309H50L6700A	Filterdüse-Sterne Top-Mount mit 6 Armen hoher Durchfluss zu Ø 50 mm Rohr - Drucktanks 36" -42" (Ø 920 -
TMHL309H50L6700B	Filterdüse-Sterne Top-Mount mit 6 Armen hoher Durchfluss zu Ø 50 mm Rohr - Drucktanks 36" -42" (Ø 920 -
TMHL310H50L6900A	Filterdüse-Sterne Top-Mount mit 6 Armen hoher Durchfluss zu Ø 50 mm Rohr - Drucktanks 48" (Ø 1210)

TMHL310H50L6900B Filterdüse-Sterne Top-Mount mit 6 Armen hoher Durchfluss zu Ø 50 mm Rohr - Drucktanken 48" (Ø 1210)

## Bottom mount 6 laterals tube Ø 63 mm

## Filterdüsen-Sterne bottom mount mit 6 Armen zu Ø 63 mm Rohr



Bestellcode:	Bezeichnung:
TMHL31463L6260A	Filterdüse-Sterne Bottom-Mount mit 6 Armen mit Ellbogen zu Ø 63 mm Rohr - Drucktanken 12" - 16" (Ø 300 - Ø
TMHL31563L6370A	Filterdüse-Sterne Bottom-Mount mit 6 Armen mit Ellbogen zu Ø 63 mm Rohr - Drucktanken 18"-21" (Ø 450-Ø
TMHL31663L6450A	Filterdüse-Sterne Bottom-Mount mit 6 Armen mit Ellbogen zu Ø 63 mm Rohr - Drucktanken 24" (Ø 600) Schlitz
TMHL31763L6600A	Filterdüse-Sterne Bottom-Mount mit 6 Armen mit Ellbogen zu Ø 63 mm Rohr - Drucktanken 30" (Ø 750) Schlitz
TMHL31863L6700A	Filterdüse-Sterne Bottom-Mount mit 6 Armen mit Ellbogen zu Ø 63 mm Rohr - Drucktanken 36" (Ø 900) Schlitz
TMHL33163L6900A	Filterdüse-Sterne Bottom-Mount mit 6 Armen mit Ellbogen zu Ø 63 mm Rohr - Drucktanken 42" (Ø 1000)

## DIFFUSORI

## Filterdüsen/ Zubehör

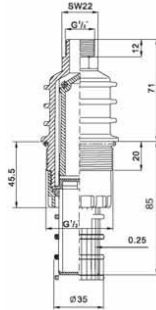


Bestellcode:	Bezeichnung:
TMHL	
TMHL301H50L6260	Top mount hub+laterals tanks 12"-16" slots 0,2 mm
TMHL302H50L6370	Top mount hub+laterals tanks 18"-21" slots 0,2 mm
TMHL303H50L6450	Top mount hub+laterals tanks 24" slots 0,2 mm
TMHL303H50L6600	Top mount hub+laterals tanks 30" slots 0,2 mm
TMHL305H50L6700	Top mount hub+laterals tanks 36" slots 0,2 mm

## ZUBEHÖR ZU DRUCKTANKEN

### Vacuum breaker-Valvola rompivuoto

### Vakuum-Unterbrecher



Bestellcode:	Bezeichnung:
--------------	--------------

VRV1	uumbrecher Ventil V1 - H 110 mm Anschluss 1" Abflussbogen 3/4" - PN 10
VRV2	uumbrecher Ventil V2 - H 205 mm Anschluss 1 1/2 " Abflussbogen 1/2" - PN 10

## AC-BV

### Zubehör zu Drucktanks/Kabinettsolebhälter



Bestellcode:	Bezeichnung:
--------------	--------------

B1BP05	Polyethylenbasis für Ø 5" Drucktank
B1BP06	Polyethylenbasis für Ø 6" Drucktank
B1BP07	Polyethylenbasis für Ø 7" Drucktank
B1BP08	Polyethylenbasis für Ø 8" Drucktank
B1BP09	Polyethylenbasis für Ø 9" Drucktank
B1BP10	Polyethylenbasis für Ø10" Drucktank
B1BP13	Polyethylenbasis für Ø 13" Drucktank
PTRID04025	Gewindereduzierung 4" zu 2,5" mit O-Ring für Drucktanks
PTTAP250FL	Schraubstopfen 2.5 "- 8 UN O-Ring
PTTAP400FIL	Schraubstopfen 4"- 8 UN O-Ring
PTTAP6FL	angeflanschten Verschluss 6 „PVC

**PVC PIPE**

**PVC-Rohr**



Bestellcode:	Bezeichnung:
TPVC027PN10	PVC-Rohr glatt Ø 27 mm T.EN1452-2 PN10 SP.2,4 M.5 LI
TPVC032PN10	PVC-Rohr glatt Ø 32 MM T.EN1452-2 PN10 SP.2,4 M.5 LI
TPVC032PN16	PVC-Rohr glatt Ø 32 MM T.EN1452-2 PN16 SP.2,4 M.5 LI
TPVC050PN10	PVC-Rohr glatt Ø 50 MM T.EN1452-2 PN10 SP.2,4 M.5 LI

## QUADRATISCHE SOLEBEHÄLTER

### TS-QA

### Solebehälter Baureihe QA



Bestellcode:	Bezeichnung:
BTQA0025GGAC	Solebehälter 25 L (quadratisch) Grau - Grau 250x250x475 mm mit Solerohr+Überlaufwinkel
BTQA0070BKAC	Solebehälter 70 L (quadratisch) Blau - Schwarz 340x340x810 mm mit Salzgitter, Schutzrohr, Deckel, Überlauf
BTQA0070GKAC	Solebehälter 70 L (quadratisch) Grau - Schwarz 340x340x810 mm mit Salzgitter, Schutzrohr, Deckel, Überlauf
BTQA0070KKAC	Solebehälter 70 L (quadratisch) Schwarz - Schwarz 340x340x810 mm mit Salzgitter, Schutzrohr, Deckel,
BTQA0100BKAC	Solebehälter 100 L (quadratisch) Blau - Schwarz 400x400x960 mm mit Salzgitter, Schutzrohr, Deckel, Überlauf
BTQA0100GKAC	Solebehälter 100 L (quadratisch) Grau - Schwarz 400x400x960 mm mit Salzgitter, Schutzrohr, Deckel, Überlauf
BTQA0100KKAC	Solebehälter 100 L (quadratisch) Schwarz - Schwarz 400x400x960 mm mit Salzgitter, Schutzrohr, Deckel,
BTQA0150BBAC	Solebehälter 150 L (quadratisch) Blau - Blau 450x450x1000 mm mit Salzgitter, Schutzrohr, Deckel, Überlauf
BTQA0150GGAC	Solebehälter 150 L (quadratisch) Grau - Grau 450x450x1000 mm mit Salzgitter, Schutzrohr, Deckel, Überlauf
BTQA0150KKAC	Solebehälter 150 L (quadratisch) Schwarz - Schwarz 450x450x1000 mm mit Salzgitter, Schutzrohr, Deckel,

### TS-QC

### Solebehälter Baureihe QC (Vierkantig) - STANDARD - einschließlich Zubehör



Bestellcode:	Bezeichnung:
BTQR025603WB	Solebehälter 25 L (quadratisch) -225X225X460 cm mit Solerohr+Überlaufwinkel
BTQR070605BB	Solebehälter 70 L (quadratisch) 370X370X680 mm mit Solerohr+Überlaufwinkel+Solegitter
BTQR100601BB	Solebehälter 100 L (quadratisch) 370X370X895 mm mit Solerohr+Überlaufwinkel+Solegitter
BTQR140602BB	Solebehälter 140 L (quadratisch) 370X370X1085 mm mit Solerohr+Überlaufwinkel+Solegitter

**TS-QR**

**Solebehälter Baureihe QR (Vierkantig)**



Bestellcode:	Bezeichnung:
BTQR0035WK00	Solebehälter vierkantig 31x31x H 44 cm (leer ohne Zubehör)
BTQR0075WK00	Solebehälter vierkantig 75 l dim. 31x31x H 89 cm (leer ohne Zubehör)



## RUNDE SOLEBEHÄLTER

### TS-TA

### Solebehälter Baureihe TA



2000 L - 3000 L AUF ANFRAGE

Bestellcode:	Bezeichnung:
BTTA0145WKAC	Solebehälter Baureihe TS-TA 145L Ø 500 x H1060 mm, mit Salzgitter, Schutzrohr, Deckel, Überlauf
BTTA0200WKAC	Solebehälter Baureihe TS-TA 200L Ø 550 x H1160 mm, mit Salzgitter, Schutzrohr, Deckel, Überlauf
BTTA0350WKAC	Solebehälter Baureihe TS-TA 350L Ø 740 x H1275 mm, mit Salzgitter, Schutzrohr, Deckel, Überlauf
BTTA0500WKAC	Solebehälter Baureihe TS-TA 500L Ø 840 x H1335 mm, mit Salzgitter, Schutzrohr, Deckel, Überlauf
BTTA0750WKAC	Solebehälter Baureihe TS-TA 750L Ø 960 x H1395 mm, mit Salzgitter, Schutzrohr, Deckel, Überlauf
BTTA1000WKAC	Solebehälter Baureihe TS-TA 1000L Ø 1080 x H1460 mm, mit Salzgitter, Schutzrohr, Deckel, Überlauf
BTTA1500WKAC	Solebehälter Baureihe TS-TA 1500L Ø 1240 x H1575 mm, mit Salzgitter, Schutzrohr, Deckel, Überlauf
BTTA2000WKAC	Solebehälter Baureihe TS-TA 2000L Ø 1360 x H1690 mm, mit Salzgitter, Schutzrohr, Deckel, Überlauf
BTTA3000WKAC	Solebehälter Baureihe TS-TA 3000L Ø 1595 x H1770 mm, mit Salzgitter, Schutzrohr, Deckel, Überlauf

### TS-TT

### Solebehälter Baureihe TT



Bestellcode:	Bezeichnung:
BTTT0035WB00	Solebehälter 35 l Weiß - Blau Ø 34 x H 47 cm (leer ohne Zubehör)
BTTT0075WB00	Solebehälter 75 l Weiß - Blau Ø 34 x H. 90,5 cm (leer ohne Zubehör)
BTTT0100WB00	Solebehälter Weiß - Blau 100 l Ø 34 x H. 116 cm (leer ohne Zubehör)

## TS-TR

## Solebehälter Baureihe TR



Bestellcode:	Bezeichnung:
BTTR0100WB00	Solebehälter 100 l Ø 47 x H 63 cm (leer ohne Zubehör)
BTTR0150WB00	Solebehälter 150 l Ø 53 x H 75 cm (leer ohne Zubehör)
BTTR0200WB00	Solebehälter 200 l Ø 53 x H 100 cm (leer ohne Zubehör)
BTTR0300WW00	Solebehälter 300 l Ø 63 x H 106 cm (leer ohne Zubehör)
BTTR0520WB00	Solebehälter 520 l Ø 86 x H 115 cm (leer ohne Zubehör)
BTTR0850WW00	Solebehälter 850 l Ø 109 x 109 cm (leer ohne Zubehör)
BTTR1000WW00	Solebehälter 1000 l (leer ohne Zubehör)

# KABINETTSOLEBEHÄLTER

## AC CAB

## Zubehör zu Solebehälter, Kabinett, bzw. Wasserenthärter



Bestellcode:	Bezeichnung:
ADTP038PTG	Überlauf 3/8 "NPT M Schlauchtülle rechten Winkel
BTAC1600ST36	Air check standard 3/8" - 1600
BTAC1700ST	Air check 1/2" - 1700 mit Top-Adapter-Kit für Ø 27-mm-Rohr
BTGRI1009	Salzgitter für Solebehälter 100L H 9cm
BTGRIG150	Salzgitter für Solebehälter 150L H 22cm
BTGRIG200	Salzgitter für Solebehälter 200L H 22cm
BTGRIG300	Salzgitter für Solebehälter 300L H 30cm
BTGRIG500	Salzgitter für Solebehälter 500L H 30cm
BTPS100030	Salzrohr Ø10cm H41cm zu Solebehälter 30 L - DIA mini - UNI mini - EVO mini
BTPS100075	Salzrohr Ø10cm H82cm zu Solebehälter 75 L - EU maxi
BTPS100100	Salzrohr Ø10cm H105cm zu Solebehälter 100 L
BTPS100100BL	Salzrohr Ø10cm H60cm zu Solebehälter 100 L short and large
BTPS100150	Salzrohr Ø10cm H72cm zu Solebehälter 150 L
BTPS200850M	Salzrohr zu Solebehälter 850L - 1000L
BTPSMAX086	Salzrohr Ø10cm H86cm zu Kabinet-Solebehälter DIA maxi - UNI maxi - EVO maxi
BTPSMIN038	Salzrohr Ø10cm H38cm zu EU mini
BTTS100200	Salzrohr Ø10cm H96cm zu Solebehälter 200 L
BTTS100300	Salzrohr Ø16cm H97cm zu Solebehälter 300 L - 520 L
DFSV027F01	Obere Düse Ø 27 mm (1,05")
SBV001STD	Soleventil 1600 3/8"
SBV1700	Soleventil 1700 1/2"
TUPE06360954N-	Schlauch LLDPE 3/8" (6,36 x 9,54 mm) Lebensmittelqualität neutral (zu Soleleitung 3/8")
TUPE1012N0-	Schlauch LLDPE 1/2" (10 x 12 mm) Lebensmittelqualität neutral (zu Soleleitung 1/2")

**CAB "ELAN"**

**Kabinett-Solebehälter Baureihe "ELAN" mit Drucktank**



Kabinett-Solebehälter Baureihe "ELAN" - mit integrierten externen Griffen -  
 Innen Sitz für Soleschutzrohr  
 Ausführung MINI  
 Größe  
 > Basis 480 x 290 mm  
 > Höhe ohne Haube 455 mm  
 > Höhe mit Haube 674 mm  
 Geeignete Drucktanken  
 - 7 "x 17" ohne Basis - 8 "x 17" ohne Basis  
 - 9 "x 17" ohne Basis - 10x17" ohne Basis

Ausführung MAXI  
 Größe  
 > Basis 480 x 290 mm  
 > Höhe ohne Deckel 900 mm  
 > Höhe mit Deckel mm 1133  
 Geeignete Drucktanken  
 - 7 "x 35" ohne Basis - 8 "x 35" ohne Basis  
 - 9 "x 35" ohne Basis - 10x35" ohne Basis

Bestellcode:	Bezeichnung:
BTEL01MXC1V0835	Kabinett-Solebehälter "Elan" Maxi 480x290x1133 m/Drucktank 8x35"+Solerohr+Überlaufwinkel
BTEL01MXC1V0935	Kabinett-Solebehälter "Elan" Maxi 480x290x1133 m/Drucktank 9x35"+Solerohr+Überlaufwinkel
BTEL01MXC1V1035	Kabinett-Solebehälter "Elan" Maxi 480x290x1133 m/Drucktank 10x35"+Solerohr+Überlaufwinkel
BTEL02MIC1V0817	Kabinett-Solebehälter "Elan" Mini 480x290x674 m/Drucktank 8x17"+Solerohr+Überlaufwinkel
BTEL02MIC1V0917	Kabinett-Solebehälter "Elan" Mini 480x290x674 m/Drucktank 9x17"+Solerohr+Überlaufwinkel
BTEL02MIC1V1017	Kabinett-Solebehälter "Elan" Mini 480x290x674 m/Drucktank 10x17"+Solerohr+Überlaufwinkel

## CAB "UNI"

## Kabinett-Solebehälter Baureihe "UNI"



Kabinett-Solebehälter Baureihe "UNI" - mit integrierten externen Griffen -  
Innen Sitz für Soleschutzrohr  
Ausführung MINI  
Größe  
> Basis 510 x 315 mm  
> Höhe ohne Haube 455 mm  
> Höhe mit Haube 685 mm  
geeignete Drucktanken  
- 7 "x 17" ohne Basis  
- 8 "x 17" ohne Basis  
- 9 "x 17" ohne Basis  
- 10 "x 17" ohne Basis

Ausführung MAXI  
Größe  
> Basis 510 x 315 mm  
> Höhe ohne Deckel 900 mm  
> Höhe mit Deckel mm 1140  
geeignete Drucktanken  
- 7 "x 35" ohne Basis  
- 8 "x 35" ohne Basis  
- 9 "x 35" ohne Basis  
- 10 "x 35" ohne Basis

Bestellcode:	Bezeichnung:
BTU01MXC1V	Kabinett-Solebehälter "UNI" Maxi weiß-hellblau matt 510x315x320x1140 (leer)
BTU02MIC1V	Kabinett-Solebehälter "UNI" Mini weiß-hellblau matt 510x315x320x685 (leer)
BTUP01MXC1V	Kabinett-Solebehälter "UNI PLUS" Maxi weiß-blau durchsichtlich 510x315x320x1140 (leer)
BTUP02MIC1V	Kabinett-Solebehälter "UNI PLUS" Mini weiß-blau durchsichtlich 510x315x320x685 (leer)

## CAB "DIA-LUX"

## Kabinett-Solebehälter Baureihe "DIA-LUX"



Geeignet für Drucktanken 7 "x35", 8 "x35", 9 "x35", 10 "x35" Maße: Höhe: 1120 mm, Höhe (ohne Deckel) 950 mm, Breite: 350 mm, Tiefe: 605 mm

Bestellcode:	Bezeichnung:
BDILX01MXC1V	Kabinett-Solebehälter "DIA-LUX" Maxi 605x350x1120 Weiss/Hellblau mit Fenster durchsichtig (leer)
BDILX02MIC1V	Kabinett-Solebehälter "DIA-LUX" Minii 605x350x655 Weiss/Hellblau mit Fenster durchsichtig (leer)
XBTCOPEVDIAP	Haube zu Kabinett-Solebehälter Mod. EVO / DIA ohne transparente Kunststoffplatte
XBTCOPSALLXGR	Salzdeckel Zu Kabinett-Solebehälter Mod. EVO / DIA
XBTVETREVODI	Kunststoffplatte zu Haube f. Kabinett-Solebehälter EVO / DIA LUX

## CAB "EU"

## Kabinettsolebehälter Baureihe EU



Suitable tanks:  
 Maxi: 7x35 - 8x35 - 9x35  
 Mini: 7x17 - 8x17 - 9x17

Bestellcode:	Bezeichnung:
BTEU01MXC1V	Kabinett-Solebehälter "EU" Maxi 480x320x1130 white/light blue (leer ohne Zubehör)
BTEU02MIC1V	Kabinett-Solebehälter "EU" Mini 480x320x655 white/light blue (leer ohne Zubehör)
XBTCOPEUAZ	Haube zu Kabinett-Solebehälter EU ohne transparente Kunststoffplatte
XBTCOPSALEUGR	Salzdeckel zu Kabinett-Solebehälter"EU"
XBTVETREU	Kunststoffplatte zu Haube f. Kabinett-Solebehälter EU

## CAB "EV"

## Kabinett-Solebehälter Baureihe "EVO"



Kabinett-Solebehälter Baureihe "UNI" - mit integrierten externen Griffen -  
 Innen Sitz für Soleschutzrohr  
 Ausführung MINI  
 Größe  
 > Basis 605 x 350 mm  
 > Höhe ohne Haube 450 mm  
 > Höhe mit Haube 670 mm  
 geeignete Drucktanken  
 - 7 "x 17" ohne Basis  
 - 8 "x 17" ohne Basis  
 - 9 "x 17" ohne Basis  
 - 10 "x 17" ohne Basis

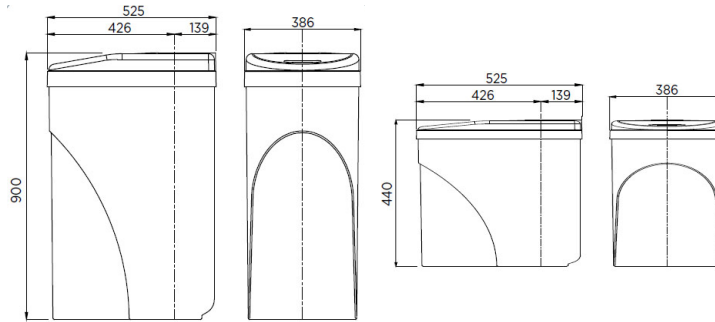
Ausführung MAXI  
 Größe  
 > Basis 605 x 350 mm  
 > Höhe ohne Deckel 905 mm  
 > Höhe mit Deckel mm 1120  
 geeignete Drucktanken  
 - 7 "x 35" ohne Basis  
 - 8 "x 35" ohne Basis  
 - 9 "x 35" ohne Basis  
 - 10 "x 35" ohne Basis

Bestellcode:	Bezeichnung:
BTEV01MXC1V	Kabinett-Solebehälter "EVO" (externen Drucktank) Maxi 605x350x1120 Weiss/Hellblau mit Fenster durchsichtig
BTEV02MIC1V	Kabinett-Solebehälter "EVO" (externen Drucktank) Mini 605x350x670 mm Weiss/Hellblau mit Fenster



## CAB "Portofino"

## Kabinett-Solebehälter Baureihe "Portofino"



Kabinett-Solebehälter für Wasserenthärter Baureihe "Portofino" - für Drucktanks 17" bzw. 35" ergonomische Form • Spritzguss; • 100 % ungiftiges, recycelbares und lebensmittelechtes Material (PP) aus Italien Ministerialdekret 174/04; • Einzigartige Sole/Druckbehälter-Trennkammer; • Einfache Reinigung und Wartung ohne Demontage des Systems; • Hochpräzise Fertigung; • Unschlagbarer Spannungs-/Risswiderstand; • Jahrelange störungsfreie Dienste; • Stylistisches Aussehen; • Abnehmbarer Salzdeckel für einfachen Zugang zum Solefach ohne Demontage des Ventils; • Körper, Deckel und Abdeckung: Polypropylen; • Standardfarbe: weiß/grau.

Ausführung MINI  
Produktgröße > 386x525x440  
H  
420x620x460 HH

Verpackungsgröße >  
Verwendbare Drucktanks:

- 7 "x 17" mit Standfuß - 8 "x 17" mit Standfuß I - 9 "x 17" mit Standfuß I -  
10 "x 17" mit Standfuß Ausführung  
MAXI  
Produktgröße >  
Verpackungsgröße >  
Verwendbare Drucktanks:

- 7 "x 35" mit Standfuß - 8 "x 35" mit Standfuß I - 9 "x 35" mit Standfuß I -  
10 "x 35" mit Standfuß

Bestellcode:	Bezeichnung:
--------------	--------------

BTPF01MXC1V	Kabinett-Solebehälter "Portofino" (externen Drucktank) Maxi 605x350x1120 Weiss/Grau mit Fenster durchsichtig
BTPF02MIC1V	Kabinett-Solebehälter "Portofino" (externen Drucktank) MINI 420x620x460 Weiss/Grau mit Fenster durchsichtig
BTPSPFMI	Salzrohr zu Kabinett-Solebehälter 30 L - DIA mini - UNI mini - EVO mini
BTPSPFMX	Salzrohr zu Kabinett-Solebehälter "Portofino" MAXI
XBTCOPPF00	Haube zu Kabinett-Solebehälter Mod. "Portofino" MAXI- MINI komplett mit Adapterdeckel

**CAB "MC" MINI CABINET      Kabinett-Solebehälter für Wasserenthärter (BG-NT)**



- Sturdy PE -ABS schock-resistant material
- Compact and ergonomic design
- Featuring external pressure tank:  
Hygienically safer solution
- Easy and quick access to the pressure tank and valve in case of maintenance  
(no need to take off the pressure tank from the cabinet)
- Thanks to the special moulded form, allows reduced dimensions (depth) of twin body softeners
- It can be used as brine tank for twin body softeners (without cover) as well as brine cabinet for compact softeners (with cover)

Bestellcode:	Bezeichnung:
BTBG05MNSCV	Kabinett- Solebehälter Mod. Mod. "BG" Mini
BTNT05MNSCV	Kabinett- Solebehälter Mod. Mod. MC Mini

**CAB "STAR DROP"      Kabinett-Solebehälter Baureihe "STAR DROP"**



- The first cabinet with integrated brine well !! (international patent pending)  
 No more need for holes and fittings to install brine well  
 Maximum economy during service/maintenance  
 External pressure tank - Quick and simple maintenance operation -  
 Innovative design CONSTRUCTION MATERIALS
- Monoblock body in food grade polyethylene
  - Brine cover in food grade polypropylene
  - Valve cover carter in food grade polypropylene

- Overall dimensions : -Base mm 630x400-Height mm 1130 (valve cover carter included)-Height mm 900 (valve cover carter excluded)\*  
 - SIRIO: 7"x 35" - 8"x35" - 9"x35" - 10"x35"  
 Available colours - Body : white  
 - Brine cover: light blue  
 - Valve cover : Transparent blue

Bestellcode:	Bezeichnung:
BTSI01MXC1WB	Kabinett-SolebehälterSirio Maxi 630x400x1130 Weiss/Hellblau mit Fenster durchsichtig

**AIR-IN**

**Luftlinjektoren**



Bestellcode:	Bezeichnung:
PTMF609F034	Einspritzhülse mit 3/4 "Gewindemit M / Schlauchtülle - Durchflussmenge 1-2 m3 / h
PTMF612F100	Einspritzhülse mit Gewinde 1 "M mit Schlauchtülle - Durchflussmenge 5 m3 / h
PTMF613F112	Einspritzhülse mit Gewinde 1 1/2 "M mit Schlauchtülle - Durchfluss 15-20 m3 / h
PTMF614F200	Einspritzhülse mit Gewinde 2 "M mit Schlauchtülle - Durchflussmenge 35-40 m3 / h