

Integrierte Dosiersysteme für Geschirrspülmaschinen

Twindose Preisliste 2019





Inhaltsverzeichnis Integrierte Dosiersysteme für Geschirrspülmaschinen Twindose 25 Seite 3 Twindose EVO 50 Plus LL-DL Seite 4 Twindose EVO 50 LL-DL Seite 5 Twindose EVO 50 Plus LLL-DLL Seite 6 Twindose EVO 50 LLL-DLL Seite 7 Twindose EVO 50 Plus 50mS relais Seite 8 Dosiersystem CrateWash EVO Seite 9 Panel für Pulverdosierung - Twindose 50 EVO mit Pulverkartusche Seite 10 Zubehör allgemeines Zubehör Seite 11 - 12 Twinware & Speicherkarten Seite 13 Konsole Twindose Seite 13 Sondenkabel Seite 13 Kalibriersatz für induktive Sonde Seite 14 3 - Wege - Sauglanzen Seite 14 Sauglanzen Seite 15 - 19 Sauglanzen mit separatem Saugrohr Seite 20 Sauglanzen Zubehör Seite 21

SEKO Italia S.p.A. behält sich das Recht vor, diese Preisliste jederzeit in Teilen oder komplett ohne ausdrückliche vorherige Ankündigung zu verändern.



Twindose 25

geeignet für Einzel- oder Tunnel- Waschmaschinen mit 1 oder 2 Magnetventile, zeitgesteuerte Dosierung für Reiniger- und Klarspülerpumpe



Serie	Modell	Beschreibung	Code	Preis EURO
Twindose	25	Twindose 25, Zeitgesteuerte Dosierung für Reiniger- und Klarspülerpumpe, Reinigerpumpe 6 l/h, Klarspülerpumpe 1 l/h bei 3 bar, 230 V AC	GTY06R01Y2000	418,00

Ersatzteile					
Serie	Modell	Beschreibung	Code	Preis EURO	
		Peristaltikschlauch, Santoprene AB 6x10 mm, Anschluss 4x6 mm	9900090057	12,50	
		Peristaltikschlauch, Sekobril AB 3x8 mm, Anschluss 4x6 mm	9900090098	12,50	
		Fußfilter mit Keramikgewicht, PP, max. 9 l/h, Anschluss 4x6 mm		12,50	
Twindose	25	Rückschlagventil für Klarspülerdosierung, AISI 316, Lippenventil Silikon, Anschluss 4x6 mm, Gewinde 1/8"		14,50	
Twilldose	23	Rückschlagventil, PP, Lippenventil FPM, Anschluss 4x6 mm, Gewinde 1/8"	9900071126	38,00	
		Wanneneinlauf mit Schlauchhalter, AISI 304, Anschluss 4x6 mm	9900060073	19,80	
		Ansaugschlauch, PVC, Anschluss 4x6 mm, Länge 2 m	9900090001	5,00	
		Druckschlauch, PE, Anschluss 4x6 mm, Länge 2 m	9900090002	5,00	



Twindose EVO 50 Plus LL - DL

voll programmierbares Dosiersystem mit 3 einstellbaren Programmen, inkl. induktive Sonde mit 50cm Kabel





Serie	Modell	Beschreibung	Code	Preis EURO
Twindose EVO 50	Plus LL	Twindose EVO 50 Plus LL, geeignet für alle Geschirrspülmaschinen, induktiv, Reinigerpumpe 9 l/h, Klarspülerpumpe 1.5 l/h bei 3 bar, 230 V AC	NTH09R1HM2000 DE - EN - FR - ES - IT	717,00
Twindose EVO 50	Plus DL	Twindose EVO 50 Plus DL, geeignet für alle Geschirrspülmaschinen, induktiv, Klarspülerpumpe 1.5 l/h bei 3 bar, 230 V AC	NTH00R1HMP000 DE - EN - FR - ES - IT	717,00

Sondenkabel muss separat bestellt werden! (siehe Seite 13)

_			
	rsa		

Serie	Modell	Beschreibung	Code	Preis EURO
Twindose EVO 50	Plus LL	Peristaltikschlauch, Santoprene AB 6x10 mm, Anschluss 4x6 mm	9900090057	
	Plus LL	Wanneneinlauf mit Schlauchhalter, AISI 304, Anschluss 4x6 mm	9900060073	19,80
Twindose EVO 50		Peristaltikschlauch, Sekobril AB 3x8 mm, Anschluss 4x6 mm	9900090098	12,50
		Fußfilter mit Keramikgewicht, PP, max. 9 l/h, Anschluss 4x6 mm	9900106162	EURO 7 12,50 8 19,80 8 12,50 2 12,50 5 14,50 2 9,50 5 136,00
	Plus LL	Rückschlagventil für Klarspülerdosierung, AISI 316, Lippenventil Silikon, Anschluss 4x6 mm, Gewinde 1/8"	9900071055	14,50
	Plus DL	T-Stück, PP, Anschluss 8x12 mm, female	9900106182	9,50
		Induktive Leitfähigkeitssonde mit Kalibrierkit, 50cm Kabel	RIC0151305	136,00
		Induktive Leitfähigkeitssonde mit Stecker, 6m Kabel	RIC0151249	140,00



Twindose EVO 50 LL - DL

voll programmierbares Dosiersystem mit 3 einstellbaren Programmen, inkl. konduktive Sonde mit 50cm Kabel





Serie	Modell	Beschreibung	Code	Preis EURO
Twindose EVO 50	LL	Twindose EVO 50 LL, geeignet für alle Geschirrspülmaschinen, konduktiv, Reinigerpumpe 9 l/h, Klarspülerpumpe 1.5 l/h bei 3 bar, 230 V AC	NTC09R1HM2000 DE - EN - FR - ES - IT	628,00
Twindose EVO 50	DL	Twindose EVO 50 DL, geeignet für alle Geschirrspülmaschinen, konduktiv, Klarspülerpumpe 1.5 l/h bei 3 bar, 230 V AC	NTC00R1HMP000 DE - EN - FR - ES - IT	628,00

Sondenkabel muss separat bestellt werden! (siehe Seite 13)

Ersatzteile

Serie	Modell	Beschreibung	Code	Preis EURO
Twindose EVO 50	LL	Peristaltikschlauch, Santoprene AB 6x10 mm, Anschluss 4x6 mm	9900090057	12,50
	LL	Wanneneinlauf mit Schlauchhalter, AISI 304, Anschluss 4x6 mm	9900060073	19,80
Twindose EVO 50		Peristaltikschlauch, Sekobril AB 3x8 mm, Anschluss 4x6 mm	9900090098	12,50
		Fußfilter mit Keramikgewicht, PP, max. 9 l/h, Anschluss 4x6 mm	9900106162	12,50
	LL DL	Rückschlagventil für Klarspülerdosierung, AISI 316, Lippenventil Silikon, Anschluss 4x6 mm, Gewinde 1/8"	9900071055	12,50 19,80 12,50
		T-Stück, PP, Anschluss 8x12 mm, female	9900106182	9,50
		Konduktive Leitfähigkeitssonde mit Stecker, 50 cm Kabel	9900106822	46,50



Twindose EVO 50 Plus LLL - DLL

voll programmierbares Dosiersystem mit 3 einstellbaren Programmen, inkl. induktive Sonde mit 50cm Kabel



Serie	Modell	Beschreibung	Code	Preis EURO
Twindose EVO 50	Plus LLL	Twindose EVO 50 Plus LLL, geeignet für alle Geschirrspülmaschinen, induktiv, Reinigerpumpe 9 l/h, Klarspülerpumpe 1.5 l/h bei 3 bar, Zusatzstoffpumpe 1.5 l/h bei 3 bar, mit Schlauchbruchsensor, 230 V AC	NTH09R1D1M3002 DE - EN - FR - ES - IT	914,00
Twindose EVO 50	Plus DLL	Twindose EVO 50 Plus DLL, geeignet für alle Geschirrspülmaschinen, induktiv, Klarspülerpumpe 1.5 I/h bei 3 bar, Zusatzstoffpumpe 1.5 I/h bei 3 bar, 230 V AC	NTH00R1D1MP000 DE - EN - FR - ES - IT	808,00

Sondenkabel muss separat bestellt werden! (siehe Seite 13)

Ersatzteile

Serie	Modell	Beschreibung	Code	Preis EURO
Twindose EVO 50	Plus LLL	Peristaltikschlauch, Santoprene AB 6x10 mm, Anschluss 4x6 mm	9900090057	12,50
	Plus LLL	Wanneneinlauf mit Schlauchhalter, AISI 304, Anschluss 4x6 mm	9900060073	19,80
Twindose EVO 50		Peristaltikschlauch, Sekobril AB 3x8 mm, Anschluss 4x6 mm	9900090098	12,50
		Fußfilter mit Keramikgewicht, PP, max. 9 l/h, Anschluss 4x6 mm	9900106162	12,50
	Plus LLL	Rückschlagventil für Klarspülerdosierung, AISI 316, Lippenventil Silikon, Anschluss 4x6 mm, Gewinde 1/8"	9900071055	14,50
	Plus DLL	T-Stück, PP, Anschluss 8x12 mm, female	9900106182	9,50
		Induktive Leitfähigkeitssonde mit Kalibrierkit, 50cm Kabel	RIC0151305	136,00
		Induktive Leitfähigkeitssonde mit Stecker, 6m Kabel	RIC0151249	140,00

Oktober 2018



Twindose EVO 50 LLL - DLL

voll programmierbares Dosiersystem mit 3 einstellbaren Programmen, inkl. konduktive Sonde mit 50cm Kabel



Serie	Modell	Beschreibung	Code	Preis EURO
Twindose EVO 50	ш	Twindose EVO 50 LLL, geeignet für alle Geschirrspülmaschinen, konduktiv, Reinigerpumpe 9 l/h, Klarspülerpumpe 1.5 l/h bei 3 bar, Zusaztstoffpumpe 1.5 l/h bei 3 bar, 230 V AC	NTC09R1D1M3000 DE - EN - FR - ES - IT	697,00
Twindose EVO 50	DLL	Twindose EVO 50 DLL, geeignet für alle Geschirrspülmaschinen, konduktiv, Klarspülerpumpe 1.5 l/h bei 3 bar, Zusatzstoffpumpe 1.5 l/h bei 3 bar, 230 V AC	NTC00R1D1MP000 DE - EN - FR - ES - IT	697,00

Sondenkabel muss separat bestellt werden! (siehe Seite 13)

Ersatzteile

Serie	Modell	Beschreibung	Code	Preis EURO
Twindose EVO 50	LLL	Peristaltikschlauch, Santoprene AB 6x10 mm, Anschluss 4x6 mm	9900090057	12,50
	LLL	Wanneneinlauf mit Schlauchhalter, AISI 304, Anschluss 4x6 mm	9900060073	19,80
Twindose EVO 50		Peristaltikschlauch, Sekobril AB 3x8 mm, Anschluss 4x6 mm	9900090098	12,50
		Fußfilter mit Keramikgewicht, PP, max. 9 l/h, Anschluss 4x6 mm	9900106162	12,50
	LLL DLL	Rückschlagventil für Klarspülerdosierung, AISI 316, Lippenventil Silikon, Anschluss 4x6 mm, Gewinde 1/8"	9900071055	12,50 19,80 12,50
		T-Stück, PP, Anschluss 8x12 mm, female	9900106182	9,50
		Konduktive Leitfähigkeitssonde mit Stecker, 50 cm Kabel	9900106822	46,50



Twindose EVO 50 Plus 50 mS relais

geeignet für alle Geschirrspülmaschinen, Relais zur Steuerung von 2 bis 3 externen Dosiereinheiten (max. 230 V AC - 6A), inkl. induktive Sonde mit 50cm Kabel



Serie	Modell	Beschreibung	Code	Preis EURO
Twindose EVO 50	Plus 50 mS relais	Twindose EVO 50 Plus 50 mS relais, Relais zur Steuerung von 2 bis 3 externen Dosiereinheiten (max. 230 V AC - 6A), induktiv, Leitfähigkeitsbreich 200 μ S50mS, 230 V AC	NTZ00R0D0M0000 DE - EN - FR - UK - IT	808,00

Sondenkabel muss separat bestellt werden! (siehe Seite 13)

		Ersatzteile		
Serie	Modell	Beschreibung	Code	Preis EURO
Twindose EVO 50	Plus 50 mS	Induktive Leitfähigkeitssonde mit Kalibrierkit, 50cm Kabel	RIC0151305	136,00
	relais	Induktive Leitfähigkeitssonde mit Stecker, 6m Kabel	RIC0151249	140,00



Dosiersystem CrateWash EVO

voll programmierbares Dosiersystem für Tunnel Spülmaschinen und CIP Systeme, 3 automatische oder manuell einstellbare Programme, Leitfähigkeitsbreich 1mS ÷ 50mS, inkl. induktive Sonde mit 6m Verlängerungskabel



Ser	ie	Modell	Beschreibung	Code	Preis EURO
CrateV EV		KW 2	CrateWash EVO KW 2 1. Pumpe 20/40/60/80 l/h bei 0.1 bar, Norprene 10x16mm, 2. Pumpe 7 l/h bei 0.1 bar, Santoprene AB 6x10 mm, Anschluss 4x6 mm, induktiv, Leitfähigkeitsbreich 1mS ÷ 50mS, 100 ÷ 240 V AC - 40 W	KW2MCTW5WM001	1.372,00

Ersatzteile					
Serie	Modell	Beschreibung	Code	Preis EURO	
CrateWash EVO		Peristaltikschlauch, Santoprene AB 6x10 mm, Anschluss 4x6 mm	9900090057	12,50	
	mm .	Peristaltikschlauch Norprene GP 10x16 mm, Anschluss 12x18 mm	9900090064	21,00	
		Induktive Leitfähigkeitssonde mit Stecker, 6m Kabel	RIC0151249	140,00	



Panel für Pulverdosierung - Twindose 50 EVO mit Pulverkartusche

montierte Dosieranlage mit Pulverkartusche für Feststoffe; 100 ÷ 240 V AC; inkl. konduktive Sonde mit 50cm Kabel oder induktive Sonde mit 50cm Kabel



		Beschreibung	Code	EURO
Twindose EVO 50	DL	Panel mit Dosieranlage Twindose EVO 50 DL und Pulverkartusche, konduktiv, Leitfähigkeitsbreich 200μS ÷ 10mS, Klarspülerpumpe 1.5 l/h bei 3 bar, Sekobril AB 3x8 mm, Anschluss 4x6 mm, 100 ÷ 240 V AC	9900299105	1.138,00
Twindose EVO 50	Plus DL	Panel mit Dosieranlage Twindose EVO 50 Plus DL und Pulverkartusche, induktiv, Leitfähigkeitsbreich 200μS ÷ 50mS, Klarspülerpumpe 1.5 l/h bei 3 bar, Sekobril AB 3x8 mm, Anschluss 4x6 mm, 100 ÷ 240 V AC	9900299104	1.465,00

Sondenkabel muss separat bestellt werden! (siehe Seite 13)

Ersatzteile Preis Serie Modell **Beschreibung** Code **EURO** Peristaltikschlauch, Sekobril AB 3x8 mm, Anschluss 4x6 mm 9900090098 12,50 Konduktive Leitfähigkeitssonde mit Stecker, 50 cm Kabel 9900106822 46,50 **Twindose** DL **EVO 50** Plus DL Induktive Leitfähigkeitssonde mit Kalibrierkit, 50cm Kabel 136,00 RIC0151305 Induktive Leitfähigkeitssonde mit Stecker, 6m Kabel RIC0151249 140,00



	Zubehör		
	Beschreibung	Code	Preis EURO
	Peristaltikschlauch, Sekokem AB 6x10 mm, Anschluss 4x6 mm	9900090248	27,00
	Peristaltikschlauch, Sekoflex AB 6x10 mm, Anschluss 4x6 mm	9900090246	15,50
	Peristaltikschlauch, Santoprene GP 6x10 mm, Anschluss 6x9 mm	9900090065	12,50
*	Peristaltikschlauch, Sekobril GP 3x8 mm, Anschluss 6x9 mm	9900090099	13,00
4	Drehkreuz	RIC0151035	7,60
•	Wandhalterung für Twindose	9900106314	5,50
	Pumpendeckel mit Schrauben und Kugellager	RIC0151729	7,60
	Pumpendeckel Smart 4G "H" + CrateWash	9900108034	11,80
	Kugellager für Transaxle Pumpen	9900150400	2,70
3 -	Fußfilter mit Keramikgewicht, PP, max. 9 l/h, Anschluss 4x6 mm	9900106162	12,50
	Wanneneinlauf mit Schlauchhalter, AISI 304, Anschluss 4x6 mm	9900060073	19,80
9	Wanneneinlauf mit Schlauchhalter, AISI 316, Anschluss 8x12 mm, (1 VE = 5 Stk.)	9900107084	26,00
	Rückschlagventil für Klarspülerdosierung, AISI 316, Lippenventil Silikon, roter Dichtungsring, Anschluss 4x6 mm, Gewinde 1/8"	9900071055	14,50
	Rückschlagventil, PP, Lippenventil FPM, Anschluss 4x6 mm, Gewinde 1/8"	9900071126	38,00
	Schlauchhalter für Klarspülerdosierung, PP, Anschluss 6, 8 oder 10 mm, Gewinde 1/8" (1 VE = 5 Stk.)	9900107118	18,80
	T-Stück, PP, Anschluss 8x12 mm, female	9900106182	9,50
	T-Stück, PP, Anschluss 4x6 mm, male	9900106183	9,50
· 			



Zubehör

Beschreibung	Code	Preis EURO
Ansaugschlauch, PVC, Anschluss 4x6 mm, Länge 2 m	9900090001	5,00
Ansaugschlauch, PVC, Anschluss 4x6 mm, Länge 4 m	9900090006	7,60
Ansaugschlauch, PVC, Anschluss 4x6 mm, Länge 100 m	0000090001	79,00
Druckschlauch, PE, Anschluss 4x6 mm, Länge 2 m	9900090002	5,00
Druckschlauch, PE, Anschluss 4x6 mm, Länge 4 m	9900090004	7,60
Druckschlauch, PE, Anschluss 4x6 mm, Länge 100 m	0000090002	79,00
Pulverdosierstation für Twindose DL und DLL	0000750001	246,00



Twinware





Serie	Modell	Beschreibung	Code	Preis EURO
Twindose EVO 50 + EVO 50 Plus	alle Modelle	Twinware Kit 3.0	9900107784	122,00

Speicherkarten

Serie	Modell	Beschreibung	Code	Preis EURO
Twindose	alle Modelle	Programm-Speicherkarte für die Twinware	9900106388	16,50
EVO 50 + EVO 50 Plus		Statistiken-Speicherkarte für die Twinware	9900108053	16,50

Konsole Twindose

	Serie	Modell	Beschreibung	Code	Preis EURO
TOTAL CO. CAS. (1) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	Twindose EVO 50 + EVO 50 Plus	alle Modelle	Konsole für Twindose	9900106778	165,00

Sondenkabel

	Serie	Modell	Beschreibung	Code	Preis EURO
			Kabel für konduktive Leitfähigkeitssonde, Länge 5 m	9900602156	32,80
	Twindose		Kabel für induktive Leitfähigkeitssonde, Länge 6 m	9900602156 RIC0151711 RIC0151712	57,00
	EVO 50	Plus LL / Plus LLL Plus DL / Plus DLL	Kabel für induktive Leitfähigkeitssonde,	RIC0151712	72,00
			Kabel für induktive Leitfähikeitssonde, Länge 30 m	RIC0151713	204,00

Oktober 2018



Kalibriersatz

Serie	Beschreibung	Code	Preis EURO
Plus LL / Plus LLL	Kalibriersatz für induktive Sonde notwendig beim Austausch einer dieser Artikel: Platine, induktive Sonde, Kabel für induktive Sonde	9900107288	12,50

3 - Wege Sauglanzen



Beschreibung	Maße	Code	Preis EURO
1-3 Wege Sauglanze mit Fußfilter mit Kugelventil aus PVC - Sauglanze für 4x6 mm Schlauch, kann bis zu 3 Chemikalien dosieren, mit Füllstandskontrolle	450x40 mm	9900100255	83,00
1-3 Wege Sauglanze mit Fußfilter mit Kugelventil aus PVC - Sauglanze für 4x6 mm Schlauch, kann bis zu 3 Chemikalien dosieren, mit Füllstandskontrolle	650x40 mm	9900100265	94,00



Sauglanzen für Reinigungsmittel mit Ansaugventil und Tank-Kolbenadapter

Mit Füllstandsonde

Standartausführungen

Vorgefertigte Sauglanzen aus PVC / PP mit einem Fuß-Filter (verhindert das Ansaugen unerwünschter Partikel aus der Suspension der zur Dosierung vorgesehenen Chemikalie) und einem Saugventil mit Rückschlagfunktion (verhindert das Leeren des Ansaugschlauchs). Die Lanzen sind mit einer Füllstandsonde ausgestattet.



Code	Schlauch 4x6	Schlauch 8x12	Filter	Maße (mm) Länge X Durchmesser	Füllst Sonde	Tank- Kolben Adapter	Ansaug- Ventil	Preis EURO
9900100081	✓		✓	450x22	✓	✓	EPDM	64,50
9900100098	✓		√	450x22	√	✓	FPM	64,50



Sauglanzen für Reinigungsmittel ohne Ansaugventil und Tank-Kolbenadapter

Ohne Füllstandsonde

Vorgefertigte Sauglanzen aus PVC/PP, bestückt mit einem Fuß-Filter, um das Ansaugen unerwünschter Partikel in der Dosierchemikalie zu verhindern.



Code	Schlauch 4x6	Schlauch 8x12	Fuß-Filter	Maße (mm) Länge X Durchmesser	Füllst Sonde	Tank- Kolben Adapter	Ansaug- ventil	Preis EURO
9900100071	✓		✓	450x22				28,00

Mit Füllstandsonde

Vorgefertigte Sauglanzen aus PVC/PP, bestückt mit einem Fuß-Filter, um das Ansaugen unerwünschter Partikel in der Dosierchemikalie zu verhindern. Die Sauglanzen werden mit Füllstandsonde ausgeliefert, um gefährliche Leerdosierung zu verhindern.



Code	Schlauch 4x6	Schlauch 8x12	Fuß-Filter	Maße (mm) Länge X Durchmesser	Füllst Sonde	Tank- Kolben Adapter	Ansaug- ventil	Preis EURO
9900100072	✓		✓	450x22	✓			48,50



Sauglanzen für Reinigungsmittel mit Ansaugventil und Tank-Kolbenadapter

Ohne Füllstandsonde

Vorgefertigte Sauglanzen aus PVC / PP mit einem Fuß-Filter (verhindert das Ansaugen unerwünschter Partikel aus der Suspension der zur Dosierung vorgesehenen Chemikalie) und einem Saugventil mit Rückschlagfunktion (verhindert das Leeren des Ansaugschlauchs).



Code	Schlauch 4x6	Schlauch 8x12	Filter	Maße (mm) Länge X Durchmesser	Füllst Sonde	Tank- Kolben Adapter	Ansaug- Ventil	Preis EURO
9900100080	✓		✓	450x22		✓	EPDM	37,00
9900100169	✓		✓	450x22		✓	FPM	37,00



Beschreibung	Maße	Code	Preis EURO
Sauglanze "Mini" aus PVC - Ohne Rückschlagventil, verwendbar mit fast allen Chemikalien, kann bei allen Anwendungen im Geschirrspülbereich verwendet werden, ein Rückschlagventil ist nicht erforderlich	240x22 mm	9900100240	7,50



Sauglanzen für Reinigungsmittel mit verlängertem Ansaugschlauch (3,5 m)

Vorgefertigte Sauglanzen aus PVC / PP mit einem Fuß-Filter (verhindert das Ansaugen unerwünschter Partikel aus der Suspension der zur Dosierung vorgesehenen Chemikalie) und einem Saugventil mit Rückschlagfunktion (verhindert das Leeren des Ansaugschlauchs).



Code	Schlauch 4x6	Schlauch 6x9	Schlauch 8x12	Filter	Maße (mm) Länge X Durchmesser	Füllst Sonde	Tank- Kolben Adapter	Rückstau- Ventil	Preis EURO
9900100200		✓		✓	450x34		✓	EPDM	34,50
9900100201		√		✓	450x34	✓	√	EPDM	71,00
9900100203	✓			✓	450x22	✓	√	EPDM	61,00
9900100204			√	✓	450x22	✓	✓	EPDM	57,00



Sauglanzen ohne Füllstandssonde

Sauglanzen aus PVC gefertigt, Verbindungsschlauch 4x6 und 8x12 mm, Sicherheitsventil aus FPM

Code	4x6	8x12	Filter	Maße (mm) L X D	Füllst Sonde	Adapter	Rückstau- Ventil	Serie / Volumen	Preis EURO
9900100074	✓		✓	450x22		✓	✓	SER 50	70,00
9900100076		✓	✓	450x34		✓	✓	3EN 30	70,00
9900100085	✓		✓	650x22		✓	✓	SER 100	80,00
9900100089		✓	✓	650x34		✓	✓	3EK 100	80,00
9900100084	✓		✓	900x22		✓	✓	SER 250	94,00
9900100088		✓	✓	900x34		✓	✓	3EK 250	94,00
9900100158	✓		>	1050x22		✓	\	SER 300	94,00
9900100162		✓	✓	1050x34		✓	✓	3LK 300	94,00
9900100159	✓		>	1250x22		✓	\	SER	104,00
9900100163		✓	>	1250x34		✓	\	500/1000	104,00

Sauglanzen mit einzelner (1) Füllstandssonde

Sauglanzen aus PVC gefertigt, Verbindungsschlauch 4x6 und 8x12 mm, Sicherheitsventil aus FPM, mit Füllstandssonde

Code	4x6	8x12	Filter	Maße (mm) L x D	Füllst Sonde	Adapter	Rückstau- Ventil	Serie / Volumen	Preis EURO
9900100075	✓		✓	450x22	✓	✓	✓	SER 50	96,00
9900100077		✓	✓	450x34	✓	✓	✓	JEN JO	96,00
9900100087	✓		✓	650x22	✓	✓	✓	SER 100	105,00
9900100165		✓	✓	650x34	✓	✓	✓	3EK 100	105,00
9900100086	✓		✓	900x22	✓	✓	✓	SER 250	120,00
9900100090		✓	✓	900x34	✓	✓	✓	3ER 230	120,00
9900100160	✓		✓	1050x22	✓	✓	✓	SER 300	120,00
9900100166		✓	✓	1050x34	✓	✓	✓	3EK 300	120,00
9900100161	✓		✓	1250x22	✓	✓	✓	SER	131,00
9900100167		✓	✓	1250x34	✓	✓	✓	500/1000	131,00

Sauglanzen mit zwei (2) Füllstandssonden

Sauglanzen aus PVC gefertigt, Verbindungsschlauch 4x6 und 8x12 mm, Sicherheitsventil aus FPM, mit 2 Füllstandssonden (Warnung und Alarm)

Code	4x6	8x12	Filter	Maße (mm) L X D	Füllst Sonde	Adapter	Rückstau- Ventil	Serie / Volumen	Preis EURO
9900100092	✓		✓	450x22	2 LEV	✓	✓	SER 50	119,00
9900100095		✓	✓	450x34	2 LEV	✓	✓	3EN 30	119,00
9900100094	✓		✓	650x22	2 LEV	✓	✓	SER 100	124,00
9900100097		✓	✓	650x34	2 LEV	✓	✓	3EK 100	124,00
9900100093	✓		✓	900x22	2 LEV	✓	✓	SER 250	137,00
9900100096		✓	✓	900x34	2 LEV	✓	✓	3EK 250	137,00
9900100154	✓		✓	1050x22	2 LEV	✓	✓	SER 300	137,00
9900100156		>	>	1050x34	2 LEV	✓	~	3EK 300	137,00
9900100155	✓		✓	1250x22	2 LEV	✓	✓	SER	147,00
9900100157		✓	✓	1250x34	2 LEV	✓	✓	500/1000	147,00



Sauglanzen mit separatem Saugrohr



Beschreibung	Code	Preis EURO
Sauglanze S - geeignet für 5I Einwegkanister mit separaten Saugrohr besteht aus und einem Schimmerschalter, einem Fußventil, einem Füllstandsmelder, einer Rohrhalterung und einem höhenverstellbaren Schraubverschluss Materialien: Röhre und Gehäuse aus PVC, Schlauchverbindungen aus PVC, Schraubverschluss aus weichem EPDM, Schwimmer aus PP Maße: Ansaugschlauch 4,5mm ID Schlauchverbinder 6,5mm fest montiert Schraubverschluss 1x38mm Gesamtlänge der Sauglanze 340mm	9900107946	57,00

A A	Beschreibung	Code	Preis EURO
399mm	Sauglanze L - geeignet für 10-25l Tanks mit separaten Saugrohr besteht aus und einem Schimmerschalter, einem Fußventil, einem Füllstandsmelder, einer Rohrhalterung und einem höhenverstellbaren Schraubverschluss Materialien: Röhre und Gehäuse aus PVC, Schlauchverbindungen aus PVC und Silikondichtung, Schraubverschluss aus weichem EPDM, Schwimmer aus PP Maße: Ansaugschlauch 9,8mm ID Schlauchverbinder 6,5/10,5/12,5/20,5; Gewinde 3/8" (im Beutel erhältlich) Schraubverschluss DIN51/ DIN61 (im Beutel erhältlich) Gesamtlänge der Sauglanze 450mm	9900107951	66,00



Beschreibung	Code	Preis EURO
Sauglanze XL - geeignet für 200l Fässer mit separaten Saugrohr besteht aus und einem Schimmerschalter, einem Fußventil, einem Füllstandsmelder, einer Rohrhalterung und einem höhenverstellbaren Schraubverschluss Materialien: Röhre und Gehäuse aus PVC, Schlauchverbindungen aus PVC und Silikondichtung, Schraubverschluss aus weichem EPDM, Schwimmer aus PP Maße: Ansaugschlauch 9,8mm ID Schlauchverbinder 6,5/10,5/12,5/20,5; Gewinde 3/8" (im Beutel erhältlich) Schraubverschluss K2" Außengewinde Gesamtlänge der Sauglanze 980mm	9900107952	78,00



Sauglanzen Zubehör

Beschreibung	Maße	Code	Preis EURO
Füllstandsonde aus PVC - Zur Vermeidung von unerwünschter Leerdosierung, zuverlässig und robust, kompatibel zu fast allen marktüblichen Chemikalien, geeignet für alle Anwendungen	450x22 mm	9900100073	42,00
Erweiterungsmodul aus PVC - Geeignet für alle Sauglanzen-Größen. Wird eingesetzt, um den Sauglanzen an die Größe des Behälters anzupassen	200x22 mm	9900106304	19,80
	450x22 mm	9900106305	22,50
	200x34 mm	9900106306	22,50
	450x34 mm	9900106307	24,50
Tank-Kolben-Adapter Wird eingesetzt, um das Bedienpersonal vor der Chemikalie zu schützen, schließt den Einschub für den Sauglanzen hermetisch ab		0000190006	6,10