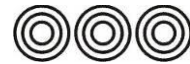
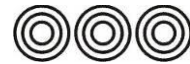


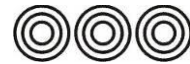
Bezeichnung von	Bezeichnung nach	Bez. Aufkleber von nach	Leitung (Bei L(m) ist nur die Schlauchlänge angegeben)	L (m)	Kupplung		Dichtung Art. Nr.		Art. Nr. Bauteil
					von	nach	von	nach	
Edelstahlrohre									
Permeattank Überlauf	T-Stück Anschlussblech	A11 - A24	Edelstahlrohr	3,07					609977
		VE3 - VE6	Edelstahlrohr	3,72					609978
		VE10 - VE13	Edelstahlrohr	4,50					609979
		B7 - B8	Edelstahlrohr	3,81					609980
B = Permeat									
Umkehrosmose MSE 400-4	Permeattank 400 NASK II	2A - B2	Gewebeschlauch schwarz 1/2"	2,0	ÜkG 3/4" - ÜkG 3/4" 90°				609953
Permeattank P5.1	Umkehrosmose MSE 400-4	B3 - 4E	Gewebeschlauch schwarz 1/2"	1,6	ÜkG 3/4" 90° - ÜkG 3/4"				609954
Permeattank	Permeatpumpe P5.3	B4 - B5	Silikonschlauch rot 3/4"	1,4	Üv 3/4" - Üv 3/4"				609955
Permeatpumpe P5.3	Eingang Edelstahlrohr	B6 - B7	Silikonschlauch rot 3/4"	0,5	KK-M 3/4" - KK-M 3/4"				609956
Ausgang Edelstahlrohr	Anschlussrohr Permeat	B8 - B9	Silikonschlauch rot 3/4"	0,9	KK-M 3/4" - KK-M 3/4"				609957
		B9 - B10 und B11	Edelstahl 3/4" Verteiler	---	KK-M 3/4" - KK-V 3/4" und KK-V 1/2".	600184			604885
Anschlussrohr Permeat B11	Wanddurchführung reiner/ unreiner Bereich B12	B11 - B12	Silikonschlauch rot 1/2"	4,60	KK-M 1/2" - 1/2" KK-M -Torsion 0°	603501	603501	605306	
Wanddurchführung CSE reiner/ unreiner Bereich	Edelstahlrohr Permeat Im CST Plan 2 (V5.9a)	B13 - B14	Silikonschlauch rot 1/2"	3,20	KK-M 1/2" - KK-M 1/2 -Torsion 0°	603501	603501	605307	
Edelstahlrohr CSE Permeat	Permeattank 160 NASK III	B15 - B16	Silikonschlauch rot 1/2"	2,05	KK-M 1/2" - G 3/4" Ük	603501	602953	605308	
Intern- Umkehrosmoseanlage 200 L	Permeattank 160 NASK III	B17 - B18	Gewebeschlauch schwarz 1/2"	1,50	ÜkG 3/4" 90° - ÜkG 3/4" 90° -Torsion 0°	602953	602953	606023 600605	
Intern- Permeatpumpe P5.2	Umkehrosmoseanlage 200 L	B19 - B20	Gewebeschlauch schwarz 1/2"	1,50	ÜkG 3/4" 90° - ÜkG 3/4" 90°	602953	602953	606024 Aus 600605	



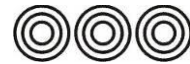
Bezeichnung von		Bezeichnung nach	Bez. Aufkleber von nach	Leitung (Bei L(m) ist nur die Schlauchlänge angegeben)	L (m)	Kupplung	Dichtung Art. Nr.	Art. Nr.
W = Rohwasser / Leitungswasser								
Anschlussblech	Aufnahmblech außen	W1 - W2	Gewebeschlauch schwarz 1/2"	0,54	ÜkG 3/4" 90° - ÜkG 3/4" 90°			609958
Aufnahmblech innen V1.1	Eingang Spültisch	W3 - 1E	Silikonschlauch rot 1/2"	2,7	KK-M 1/2" - ÜkG 3/4" 90°			609959
Ionenaustauscher 1C und 2C bzw. F5.1 und F5.2								
CSE	Umkehrosmose MSE 400-4	V 5.5	4A - V5.5	Gewebeschlauch schwarz 1/2"	2,0	Ük G 3/4" 90° - Ük G 3/4" 90° -Torsion 270°		609960
	V 5.5	Ionenaustauscher 1C	V5.5 - 1C ein	Gewebeschlauch schwarz 1/2"	0,25	Ük G 3/4" - Ük G 3/4" 90°	606241	606241
	Ionenaustauscher 1C	Umkehrosmoseanlage 400 L	1C aus - 5E	Gewebeschlauch schwarz 1/2"	2,0	Ük G 3/4" 90° - Ük G 3/4" 90° (-Torsion 270°)		609961
	Umkehrosmoseanlage MSE 400-4	Ionenaustauscher 2C	5A 2C ein	Gewebeschlauch schwarz 1/2"	2,0	Ük G 3/4" 90° - Ük G 3/4" 90° (-Torsion 270°)		609962
	Ionenaustauscher 2C	Umkehrosmoseanlage 400L	2C aus - 6E	Gewebeschlauch schwarz 1/2"	2,0	Ük G 3/4" 90° - Ük G 3/4" 90° (-Torsion 270°)		609963
CST	Ionenaustauscher F5.1	Umkehrosmoseanlage 200 L	von F5.1 2x gleich beschriftet	Gewebe 1/2" Schlauch trans.	0,80	Ük G 3/4" 90° - Ük G 3/4" 90°	602953	602953
	Umkehrosmose 200 L	V 5.5 vor Ionenaustauscher F5.1	nach F5.1 2x gleich beschriftet	Gewebe 1/2" Schlauch trans.	0,80	Ük G 3/4" 90° - 90° ÜkG 3/4" - Torsion 0°	602953	606026
	V 5.5	Ionenaustauscher F5.1	V5.5 - F5.1 ein	Gewebeschlauch schwarz 1/2"	0,25	Ük G 3/4" - Ük G 3/4" 90°	606241	606241
	Ionenaustauscher F5.2 AUS	Umkehrosmoseanlage 1 F5.2	von F5.2 2x gleich beschriftet	Gewebe 1/2" Schlauch trans.	0,45	Ük G 3/4" 90° - Ük G 3/4"	602953	606029
	Umkehrosmoseanlage 200 L	Ionenaustauscher F5.2	nach F5.2 2x gleich beschriftet	Gewebe 1/2" Schlauch trans.	0,33	Ük G 3/4" 90° - Ük G 3/4"	602953	606028
	Umkehrosmoseanlage 200 L	Ionenaustauscher F5.2	nach F5.2 2x gleich beschriftet	Gewebe 1/2" Schlauch trans.	0,33	Ük G 3/4" 90° - Ük G 3/4"	602953	606028



Bezeichnung von	Bezeichnung nach	Bez. Aufkleber von nach	Leitung (Bei L(m) ist nur die Schlauchlänge angegeben)	L (m)	Kupplung		Dichtung Art. Nr.		Art. Nr. Bauteil
					von	nach	von	nach	
V = VE – Wasser									
Verlängerung Schlauchbrause		- V7.5	Gewebeschlauch schwarz 1/2"	0,17	ÜkG 3/4" 90° - ÜkG 3/4" 90°				609964
Umkehrosmoseanlage MSE 400-4 Anschluss 6A	Verteilerleiste VE	6A - VE1	Gewebeschlauch schwarz 1/2"	0,7	ÜkG 3/4" 90° - ÜkG 3/4" 90°				609965
Verteilerleiste VE	Edelstahlrohr Vorlauf VE ein	VE2 - VE3	Silikonschlauch rot 1/2"	0,65	KK-M 1/2" - KK-M 1/2"				609966
Edelstahlrohr Vorlauf VE aus	Anschlussverteilerrohr VE	VE6 - VE7	Silikonschlauch rot 1/2"	0,7	KK-M 1/2" - KK-M 1/2"				609967
		VE7 – VE8 und VE25	Edelstahl 3/4" Verteiler	--	KK-V 1/2" - KK-M 1/2" und KK-V 1/2"	603501			604887
Versorgungssockel	Edelstahlrohr Rücklauf VE ein	VE9 - VE10	Silikonschlauch rot 1/2"	0,7	KK-M 1/2" - KK-M 1/2"				609968
Edelstahlrohr Rücklauf VE aus	Permeattank Y7-	VE13 - VE14	Silikonschlauch rot 1/2"	1,0	KK-M 1/2" - Ük G 3/4"				609969
T-Stück an V7.7	Versorgungssockel VE15	VE16 - VE15	Silikonschlauch rot 1/2"	2,7	KK-M 1/2" - KK-M 1/2"				609970
Versorgungssockel	Verteilerleiste RDG-E	VE20 - VE21	Silikonschlauch rot 1/2"	2,9	KK-M 1/2" - KK-M 1/2"				609971
Verteilerleiste RDG-E V7.7	VE Wasser Pistole	VE17 - VE18	Silikonschlauch rot 1/2"	5,4	KK-M 1/2" - Üm 1/2"				609972
Schottflansch Nr. 4, Anschlussrohr VE-Wasser	Wanddurchführung reiner/ unreiner Bereich	VE25 - VE26	Silikon 1/2" Schlauch rot	4,7	KK-M 1/2" - KK-M 1/2" - Torsion 0°	603501	603501		606361
T-Stück am Schottflansch 3	Edelstahlrohr VE-Wasser im CST (V7.8a)	VE27 - VE28	Silikonschlauch rot 1/2"	3,20 war(3,00)	KK-M 1/2" - KK-M 1/2"	603501	603501		605318
Wanddurchführung CSE reiner/ unreiner Bereich (V7.8)	Absperrhahn VE-Wasser Waschtisch - Umkehrosmoseanlage 200 L (innen)	VE29 – V1.5	Gewebeschlauch schwarz 1/2"	0,54	Ük G 3/4" - Ük G 3/4"	602953	602953		606362
Intern- Umkehrosmoseanlage 200 L	Edelstahlrohr VE-Wasser (V7.10) (außen)	VE29 - VE30	Silikon 1/2" Schlauch rot	1,85	Ük G 3/4" 90° - KK-M 1/2"	602953	603501		605317



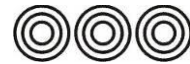
Bezeichnung von	Bezeichnung nach	Bez. Aufkleber von nach	Leitung (Bei L(m) ist nur die Schlauchlänge angegeben)	L (m)	Kupplung		Dichtung Art. Nr.		Art. Nr. Bauteil
					von	nach	von	nach	
Edelstahlrohr VE-Wasser (V7.11) oberhalb Waschtisch nach MV V8	VE-Wassertank 35 L	VE31 - VE32	Silikon ½“ Schlauch rot	0,9	KK-M ½“- KK-M ½“		603501	603501	605337
A = Abwasser									
Sammler 65 TC 3 am Schottflansch Nr. 1	Abwassertank 160 HSK	A1 - A2	Silikonschlauch rot ½“	8,30	KK-M ½“ – KK-M ½“		603501	603501	605319
Sammler 65 TC 2 am Schottflansch Nr. 2	Abwassertank 160 HSK	A3 - A4	Silikonschlauch rot ½“	8,95	KK-M ½“ – KK-M ½“		603501	603501	605320
Sammler 65 TC 1 am Schottflansch Nr. 3	Abwassertank 160 HSK	A5 - A6	Silikonschlauch rot ½“	9,55	KK-M ½“ – KK-M ½“		603501	603501	605321
RDG 1 Versorgungssockel	Abwassertank 160 HSK	A7 - A8	Silikonschlauch rot 1“	2,16	KK-M 1“ – KK-M 1“		600183	600183	605310
RDG 2 + RDG 3 Versorgungssockel	Abwassertank 160 HSK	A9 - A10	Silikonschlauch rot 1“	2,16	KK-M 1“ – KK-M 1“		600183	600183	605322
RDG-E	Abwassertank 160 HSK	A50 - A12	Silikonschlauch rot ¾“	8,8	KK-M¾“ - KK-M¾“				609973
Ablauf Spülbecken	Abwassertank 160 HSK	A13 - A14	Silikonschlauch rot 1“	0,55	KK-M 1“ – KK-M 1“				609974
Ablauf Ultrasachallbecken	Abwassertank 160 HSK	A15 - A16	Silikonschlauch rot 1“	1,5	KK-M 1“ – KK-M 1“				609975
Dreiwegeventil Y9.3	Abwassertank 160 HSK	1A – A18	Silikonschlauch rot ½“	1,8	ÜkG¾“ - KK-M ½“				609976
intern Abwassertank 160 HSK	Anschlussblech	A19 - A20	Silikonschlauch rot 1“	0,47	KK-M 1“ – KK-M 1“		600183	600183	605324
intern Abwasserpumpe P9.1	Anschlussblech	A21 - A22	Silikonschlauch rot 1“	0,32	KK-M 1“ – KK-M 1“		600183	600183	605325
		A23 – A7 und A9	Anschlussrohr	--	KK-M 1“ – 2x KK-V 1“		600183	-	604882



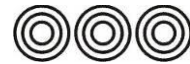
Bezeichnung von	Bezeichnung nach	Bez. Aufkleber von nach	Leitung (Bei L(m) ist nur die Schlauchlänge angegeben)	L (m)	Kupplung		Dichtung Art. Nr.		Art. Nr. Bauteil
					von	nach	von	nach	
Permeattank 160 NASK III	Überlauf G3/4" Rückschlagklappe RK 9.2	A25 - A26	Silikonschlauch rot ¾"	0,83	KK-M ¾" – KK-M ¾"		600184	600184	605342
Abwasserpumpe P9.1 Abwasserhebeanlage 33 HSK	Anschlussblende CST Ablauf A28	A27 - A28	Silikonschlauch rot 1"	1,51	KK-M 1" – KK-M 1"		600183	600183	605333
ECO 300 HC RK 9.4 (Steri 2) A29	Abwassertank 33 HSK A30	A29 - A30	Silikon ½" Schlauch rot	1,7	KK-M ½ " – KK-M ½ "		603501	603501	605334
ECO 300 HC RK 9.3 (Steri 1) A31	Abwassertank 33 HSK A32	A31 - A32	Silikon ½" Schlauch rot	1,7	KK-M ½ " – KK-M ½ "		603501	603501	605328
Abwasser-Sammelleitung RK 9.5 A33	Abwassertank 33 HSK A34	A33 - A34	Silikon ½" Schlauch rot	1,55	KK-M ½ " – KK-M ½ "		603501	603501	605329
Abwassertank 33 HSK A35	Anschlussblende Überlauf CST A36	A35 - A36	Silikon 1 " Schlauch rot	0,41	KK-M 1" – KK-M 1"		600183	600183	605335
extern Ablauf Waschbecken A37	Abwassertank 33 HSK A38; RK9.1	A37 - A38	Gewebe ½" Schlauch rot	0,93	Ük G¾" - Ük G¾"		602953	602953	606030

Knotenpunkt Desinfektion CST

Intern- Konzentrat Umkehrosmose 200 L/h	Knotenpunkt Desinfektion CST	A39 – D39	Gewebe ½" Schlauch schwarz	1,5	ÜkG¾" 90° – ÜkG¾" 90°	602953	602953	606364
Knotenpunkt CST	Knotenpunkt Desinfektion CST	Adapter	Doppelnippel R3/4" – R3/4"		2x R3/4" a 1.4571			601939 Alternativ in G3/4"
Knotenpunkt Desinfektion CST	Abwassertank 33 HSK	D40 - A40	Silikon ½" Schlauch rot	0,8	Ük G¾" 90° – Üm G¾" Ms/Ni	602953	602953	605327
Überlauf ULK 2 (in ULK 2000/20)	RK 9.6	A40 - A41 (keine)	Metallgewebe- schlauch ½", ohne	1,5	Üv G½" - Üv G½"	600310	600310	605330
Überlauf ULK 1 (in ULK 2000/20)	RK 9.7	A42 - A43 (keine)	Metallgewebe- schlauch ½", ohne	1,5	Üv G½" - Üv G½"	600310	600310	600547
ECO 300 HC (Steri 1) Abdampf	1 Umlaufkühler 1 2000/20	WRP1-ULK1	blauer Dampfschlauch 1"	2,0	Üv G1" - Üv G1" 602447+602195	603500	603500	606034
ECO 300 HC (Steri 2) Abdampf	2 Umlaufkühler 2 2000/20	WRP2-ULK2	blauer Dampfschlauch 1"	2,0	Üv G1" - Üv G1" 602447+602195	603500	603500	606035

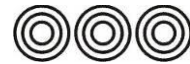


Bezeichnung von	Bezeichnung nach	Bez. Aufkleber von nach	Leitung (Bei L(m) ist nur die Schlauchlänge angegeben)	L (m)	Kupplung		Dichtung Art. Nr.		Art. Nr. Bauteil
					von	nach	von	nach	
Umlaufkühler 1 2000/20 Kühlwasser	ECO 300 HC (Steri 1)	ULK-WRP1	Metallgewebe- schlauch ½"	4,0	Üv G½" - Üv G½"		600310	600310	606571
Umlaufkühler 2 2000/20 Kühlwasser	ECO 300 HC (Steri 2)	ULK2-WRP2	Metallgewebe- schlauch ½"	4,0	Üv G½" - Üv G½"		600310	600310	606571
Überlauf aus CSE - innen Abwasserhebeanlage 160HSK	Überlaufrohr am CSE C-Rohranschluss		Adapter Rohr	0,19	KK-V 1" – G1"		-	-	606100
Überlauf aus CSE – außen Abwasserhebeanlage 160HSK (Option)	Auffangbehälter 5 L	„Überlauf“ CSE – Auffang- behälter	Silikon ¾ " Schlauch rot	2,0	Ük G1"90° – ÜkG1"90°		603500	603500	606101
Überlauf aus CST Abwasserhebeanlage 33HSK	Überlauf am CST C-Rohranschluss		Adapter Rohr	0,19	KK-V 1" – G1" a		-	-	606100
Überlauf aus CST – außen Abwasserhebeanlage 33 HSK (Option)	Auffangbehälter 5 L	„Überlauf“ CST – Auffang- behälter	Silikon ¾ " Schlauch rot	2,0	Ük G1"90° – ÜkG1" 90°		603500	603500	606101
Multifunktionsschlauch: 1x CSE; Spültisch (Zubehör)	ULK 1800/20 füllen Entleerung ULK Desinfektion: VE19- Permeattank	ohne	PVC Schlauch transp.	4,0	Üv G1/2" – Üv G3/4" mit losen Dichtungen		605177	602953	603733
Multifunktionsschlauch: 1x CST; Waschtisch (Zubehör)	ULK 2000/20 füllen Entleerung ULK Desinfektion: VE15- Permeattank	ohne	PVC Schlauch transp.	4,0	Üv G1/2" – Üv G3/4" mit losen Dichtungen		605177	602953	603733
Adapter für Desinfektion "D" Containerraummodul CSE									
Brücke (VE-Wasser/Permeat)	Wanddurchführung unreiner/reiner Bereich CSE Plan 2	VE27 – B13 Adapter CSE+CST	Silikon ½" Schlauch rot	0,5	KK-M ½ " – KK-M ½ "		603501	603501	606352
Gewebeschlauch transp., 1/2", V7.5D-T5.1D Adapter Desinfektion		V7.5D-T5.1D	Gewebe ½" Schlauch transp.	1,5	ÜmG1/2"- Ük G¾" 90° +Dopp. Red R ½" a x R3/4" a 1.4571		50088595	600374 600066	606473



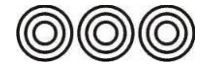
Bezeichnung von	Bezeichnung nach	Bez. Aufkleber von nach	Leitung (Bei L(m) ist nur die Schlauchlänge angegeben)	L (m)	Kupplung		Dichtung Art. Nr.		Art. Nr. Bauteil
					von	nach	von	nach	
Gewebeschlauch transp., 1/2", V7.3D-T5.1D Adapter Desinfektion		V7.3D-T5.1D	Gewebe 1/2" Schlauch transp.	2,5	ÜmG1/2"- Ük G3/4" 90° +Dopp. Red R 1/2" a x R3/4" a 1.4571		50088595	600374 600066	610123
Gewebeschlauch transparent D2 – W4 Desinfektion		D2 – W4	Gewebe 1/2" Schlauch transp.	4,0	ÜV3/4" - ÜV3/4" -				610121
Gewebeschlauch transparent 4,00 m Desinfektion		VE18 – T5.1	Gewebe 1/2" Schlauch transp	7,0	Doppelnippel G1/2" – Üm 1/2				610122
Gewebeschlauch transparent 4,00 m Befüllung ULK, Desinfektion			Gewebe 1/2" Schlauch transp	4,0	Ük3/4" - Doppelnippel reduziert, G3/4xG1/2"				603733
Schlauchende VE28, V7.8a bzw. Schlauchende VE27, V7.8	Schlauchende B14, V5.9a bzw. Schlauchende B13, V5.9	VE28 – B14 bzw. VE27 – B13	Edelstahl KK-V Anschluss 1/2" a		KK-V 1/2" – KK-V 1/2"	-	-		606353
Sammler Permeattank CSE + CST	Y-Stück Desinfektion G1/2" + G3/4"	Y-Stück CSE/CST	Y-Stück 3/4"i + Dopp. Nip. R3/4" a +Dopp. Red. Nip. R1/2" a x R3/4" a			600363 601939 600066			
Option: Desinfektion mit "Chlordioxid" Ionenaustauscher F5.1 und F5.2 sowie Reserve	F5.1 F5.2 Reserve	ohne	Edelstahl R3/4" 1.4571 (3x)	50 mm	R3/4" a – R3/4" a				601939 Alternativ in G3/4"
Adapter für Desinfektion "D" Technikraum (Container Sterilisation CST)									
Option: Desinfektion mit "Chlordioxid" Ionenaustauscher F5.1 und F5.2 sowie Reserve	F5.1 F5.2 Reserve	ohne	Edelstahl R3/4" 1.4571 (3x)		R3/4" a – R3/4" a				601939 Alternativ in G3/4"
Brücke (VE-Wasser/Permeat für CSE + CST)	Wanddurchführung reiner Bereich CST Plan 3	VE27 – B13 CSE + CST	Silikon 1/2" Schlauch rot	0,5	KK-M 1/2" – KK-M 1/2"	603501	603501	606352	
Adapter CST:									
D21 (Permeat)	T-Stück	D21-T	Gewebe 1/2" Schlauch transp.	0,33	Ük G3/4" 90° - Ük G3/4"	600374	606241	606474	

Leitungsliste zur Wasserinstallation EinsLaz 72/180



Bezeichnung von	Bezeichnung nach	Bez. Aufkleber von nach	Leitung (Bei L(m) ist nur die Schlauchlänge angegeben)	L (m)	Kupplung		Dichtung Art. Nr.		Art. Nr. Bauteil
					von	nach	von	nach	
D6 (Leitungswasser)	T-Stück	D6 - T	Gewebe 1/2“ Schlauch transp.	0,27	Ük G ³ / ₄ “ - Ük G ³ / ₄ “		606241	606241	606743
V5.5 (Absperrhahn vor Ionenaustauscher)	T-Stück	V5.5 - T	Gewebe 1/2“ Schlauch transp.	0,40	Ük G ³ / ₄ “ - Ük G ³ / ₄ “		606241	606241	606744
Verteiler T-Stück 3/4“ Sammler: Permeat- Leitungswasser	Ionenaustauscher	T-T-T	T-Stück	-	3x G ³ / ₄ “i		605375 2x601939		606475

V1.5 VE-Wasser Absperrhahn (Desinfektion)	T5.1 Permeattank Sammler	V1.5D-T5.1D	Gewebe 1/2“ Schlauch transp.	1,5	ÜmG1/2“- Ük G ³ / ₄ “ 90° Ms/Ni	50088595	600374	606473
Y-Stück Desinfektion Sammler Permeattank (CSE + CST)		ohne	Y-Stück G ³ / ₄ “i + Dopp.Nip. R3/4“a +Dopp.Red.Nip. R1/2“a x R3/4“a			600363 601939 600066		606477
CST: Tauchpumpe Austritt G3/4“	freier Auslauf	Anschluss Tauchpumpe	Silikon 1/2“ Schlauch rot	3,0	Üm 3/4“ – ohne	50091377		600538
CSE: Tauchpumpe Austritt G3/4“	freier Auslauf	Anschluss Tauchpumpe	Silikon 1/2“ Schlauch rot	3,0	Üm 3/4“ – ohne	50091377		600538



Legende

Kennzeichnung der Schläuche:

W = Rohwasser / Leitungswasser

B = Permeat

F5.1 und F5.2 = Ionenaustauscher

V = VE-Wasser

A = Abwasser

Kupplungen

KK-M = Hebelarmkupplung Mutterteil Edelstahl

KK-V = Hebelarmkupplung Vaterteil Edelstahl

Ük = Überwurfverschraubung Kunststoff

Üm = Überwurfverschraubung Metall

Üv = Überwurfverschraubung Edelstahl

RV = gerade Rohrverschraubung

C = Storz C

D = Storz D

Ms/Cr = Messing verchromt

Ms/Ni = Messing vernickelt

AG oder a = Außengewinde

IG oder i = Innengewinde

R = konisches Gewinde

G = zylindrisches Gewinde

Dichtungen

Gl = Gylon

Hp = Hypalon

Si = Silikon



Sterilisator 65TC und Umlaufkühler 1800/20

Von	nach	Farbcode	Schlauch	L (m)	Kupplung	Art. Nr.
Sterilisator 1 *)	Umlaufkühler 1	rot	Metallgewebebeschlauch 1/2"	2,0	Üv G1/2" - G1/2" Üv	600541
Sterilisator 2	Umlaufkühler 2	rot	Metallgewebebeschlauch 1/2"	2,0	Üv G1/2" - G1/2" Üv	600541
Sterilisator 3	Umlaufkühler 3	rot	Metallgewebebeschlauch 1/2"	2,0	Üv G1/2" - G1/2" Üv	600541
Umlaufkühler 1	Sterilisator 1	blau	Metallgewebebeschlauch 1/2"	2,0	Üv G1/2" - G1/2" Üv	600544
Umlaufkühler 2	Sterilisator 2	blau	Metallgewebebeschlauch 1/2"	2,0	Üv G1/2" - G1/2" Üv	600544
Umlaufkühler 3	Sterilisator 3	blau	Metallgewebebeschlauch 1/2"	1,5	Üv G1/2" - G1/2" Üv	600543
Sterilisator 1 *) (Abdampf)	Schottflansch 1 (Reiner Bereich)	schwarz	Metallgewebebeschlauch 1/2"	1,0	Üv G1/2" - G1/2" Üv	600546
Sterilisator 2 (Abdampf)	Schottflansch 2 (Reiner Bereich)	schwarz	Metallgewebebeschlauch 1/2"	1,0	Üv G1/2" - G1/2" Üv	600546
Sterilisator 3 (Abdampf)	Schottflansch 3 (Reiner Bereich)	schwarz	Metallgewebebeschlauch 1/2"	1,0	Üv G1/2" - G1/2" Üv	600546
Umlaufkühler 1 *) Überlauf	Schottflansch 1 (Unreiner Bereich- Rückschlagkappe)	---	Metallgewebebeschlauch 1/2"	1,5	Üv G1/2" - G1/2" Üv	601958
Umlaufkühler 2 Überlauf	Schottflansch 2 (Unreiner Bereich- Rückschlagkappe)	---	Metallgewebebeschlauch 1/2"	1,5	Üv G1/2" - G1/2" Üv	601958
Umlaufkühler 3 Überlauf	Schottflansch 3 (Unreiner Bereich- Rückschlagkappe)	---	Metallgewebebeschlauch 1/2"	1,5	Üv G1/2" - G1/2" Üv	601958

*) nur bei Option 3 Sterilisatoren 65 TC

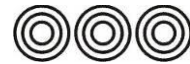
Dichtungen: an allen Metallgewebeschläuchen 1/2" 2 x Art. Nr. 600310 (Flachdichtung D/d 18,5/10,5 mm Gylon bl.)

Spültisch Brause: Rohr unten: Art. Nr. 602953 lose (Flachdichtung D/d/h 23,5/13,5/2 mm) + SG Dichtung fest,
Rohr/Schlauch: SG Dichtung fest,

Schlauch/Brause: SG Dichtung fest, Art.Nr.603397 Durchflussreduzierung 7L/min rot, Sieb

Spültisch Rohwasserentnahme: je 1 x Art. Nr. 602953 (Flachdichtung D/d/h 23,5/13,5/2 mm) am Anschluss A-B und am Ventil V1.5

Spültisch Pistole Wasser: Weichstoffdichtung SG blau Art. Nr. 601280



RDG 2 VE-Wasserzulauf Art.Nr.605981 Durchflussreduzierung + Zentrierscheibe 9L/min gelb + Permeatzulauf Art.Nr.605981 Durchflussreduzierung 9L/min gelb

RDG 3 VE-Wasserzulauf Art.Nr.605981 Durchflussreduzierung + Zentrierscheibe 9L/min gelb + Permeatzulauf Art.Nr.605981 Durchflussreduzierung 9L/min gelb

Druckluft

PVC-Schlauch $\frac{1}{4}$ " 12,5 m mit 2 x Art. Nr. 600310 (Flachdichtung D/d 18,5/10,5 mm Gylon bl.)

Druckluftpistole mit Schlauch 3 m , 1 x Art. Nr. 600310 (Flachdichtung D/d 18,5/10,5 mm Gylon bl.)

PVC-Schlauch $\frac{1}{4}$ " 1,5 m mit 2 x Art. Nr. 600310 (Flachdichtung D/d 18,5/10,5 mm Gylon bl.)

Kupplungen	Größe	infor Artikelnummer	Schlauch	Größe
KK-M = Hebelarmkupplung Mutterteil Edelstahl	$\frac{1}{2}$ "	600178 / 600179	600188 Sil.	$\frac{1}{2}$ "
	$\frac{3}{4}$ "	600174 / 600175	600187 Sil.	$\frac{3}{4}$ "
	1"	600172 / 600173	600189 Sil.	1"
KK-V = Hebelarmkupplung Vaterteil Edelstahl	$\frac{3}{4}$ "	603087 / 600175	600187 Sil.	$\frac{3}{4}$ "
Ük = Überwurfverschraubung Kunststoff	$\frac{1}{2}$ "			
	$\frac{3}{4}$ "	602846 / 600313	600188 Sil.	$\frac{1}{2}$ "
	1"	602842 / 600316	600187 Sil.	$\frac{3}{4}$ "
			602940 tr.	19*2
Üm = Überwurfverschraubung Ms/Ni	$\frac{1}{2}$ "			$\frac{1}{2}$ "
Ük 90° = Überwurfverschraubung Kunststoff	$\frac{1}{2}$ "			
	$\frac{3}{4}$ "	602847 / 600313	600188 Sil.	$\frac{1}{2}$ "
	$\frac{3}{4}$ "	602847 / 600313	603152 tr.	13*2,8
	1"	602420 / 600316	600187 Sil.	$\frac{3}{4}$ "
Üv = Überwurfverschraubung Edelstahl	$\frac{1}{2}$ "	602444 / 602206	Teflon	$\frac{1}{2}$ "
	$\frac{3}{4}$ "	602446 / 600316	Teflon	$\frac{3}{4}$ "
	1"	602447 /	Teflon	1"
C = Storz C				
D = Storz D				
Ms/Cr = Messing verchromt				
Ms/Ni Oberflächenschutz				