

A young boy with wet hair, wearing blue-tinted swimming goggles, is smiling broadly while in a swimming pool. The water is bright blue and shimmering with sunlight. The background is a blurred outdoor pool setting with a concrete deck and green grass.

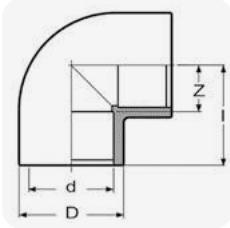
**PVC Fittinge,
Kugelventile, Rohre,
Flexschlauch**



Artikelnummer

Bezeichnung

Preis CHF



PVC-WINKEL 90°, KLEBEMUFFE X KLEBEMUFFE

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

S

	Dimension	PN	d	D	l	Z	
091801	12 x 12 mm	16	12	16	19	7	1.00
091802	16 x 16 mm	16	16	21	23	9	1.50
091803	20 x 20 mm	16	20	25	27	11	1.50
091804	25 x 25 mm	16	25	31	33	14	2.00
091805	32 x 32 mm	16	32	40	39	17	2.50
091806	40 x 40 mm	16	40	49	47	21	2.80
091807	50 x 50 mm	16	50	60	57	26	3.00
091809	63 x 63 mm	16	63	75,5	72	34	6.00
091811	75 x 75 mm	16	75	87,5	82	38	14.00
091812	90 x 90 mm	16	90	105	97	46	18.00
091813	110 x 110 mm	16	110	129	118	56	30.00
091814	125 x 125 mm	16	125	145	135	66	55.00
091815	140 x 140 mm	16	140	162	149	72	82.00
091816	160 x 160 mm	16	160	185	167	81	98.00
091817	200 x 200 mm	10	200	230	209	102	158.00
091818	225 x 225 mm	10	225	255	233	114	230.00
091819	250 x 250 mm	10	250	284	258	126	440.00
091910	280 x 280 mm	10	280	325	357	140	1'220.00
091911	315 x 315 mm	10	315	356	332	167	1'320.00
091912	400 x 400 mm	6	400	437	415	207	2'400.00

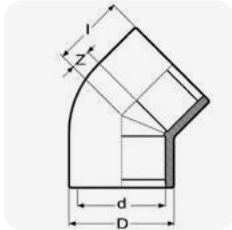
Nicht ab Lager lieferbar.



Artikelnummer

Bezeichnung

Preis CHF



PVC-WINKEL 45°, KLEBEMUFFE X KLEBEMUFFE

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

S

	Dimension	PN	d	D	l	Z	
091783	12 x 12 mm	16	12	16	16	4	1.00
091784	16 x 16 mm	16	16	21	18	4	1.20
091785	20 x 20 mm	16	20	25	21	5	2.00
091786	25 x 25 mm	16	25	31	25	6	3.00
091787	32 x 32 mm	16	32	40,5	30	8	4.00
091788	40 x 40 mm	16	40	49,5	36	10	5.00
091790	50 x 50 mm	16	50	60	43	12	5.50
091792	63 x 63 mm	16	63	75	53	15	7.00
091793	75 x 75 mm	16	75	87,5	61	17	15.00
091794	90 x 90 mm	16	90	106	72	21	22.00
091795	110 x 110 mm	16	110	129	86	25	35.00
091796	125 x 125 mm	16	125	145	96	27	49.00
091797	140 x 140 mm	16	140	162	107	30	58.00
091798	160 x 160 mm	16	160	185	121	34	98.00
091799	200 x 200 mm	10	200	230	150	43,5	140.00
091913	225 x 225 mm	10	225	255	167	48	180.00
091914	250 x 250 mm	10	250	284	185	53	460.00
091915	280 x 280 mm	10	280	-	147	66	940.00
091916	315 x 315 mm	10	315	356	235	70	960.00

Nicht ab Lager lieferbar.



Artikelnummer Bezeichnung Preis CHF

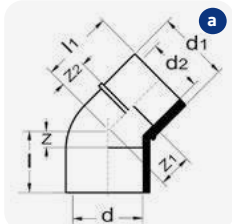


(a) PVC-WINKEL 45° REDUZIERT, KLEBEMUFFE/KLEBESTUTZEN X KLEBEMUFFE

S

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

	Dimension	PN	d	d1	d2	Z	Z1	Z2	l	l1	
091789	40/50 x 50 mm	16	50	50	40	11,5	25	21	43	52	7.00
091791	50/63 x 63 mm	16	63	63	50	11,5	31,5	25,5	50	63	11.00
097782	63/75 x 75 mm	16	75	75	63	-	-	-	-	-	24.00

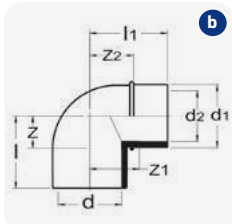


(b) PVC-WINKEL 90° REDUZIERT, KLEBEMUFFE X KLEBEMUFFE/KLEBESTUTZEN

S

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

	Dimension	PN	d	d1	d2	Z	Z1	Z2	l	l1	
091917	40 x 32/40 mm	16	40	40	32	21	33	27	47	55,5	5.00
091918	50 x 32/40 mm	16	50	40	32	26	39	35	57	61	6.00
091808	50 x 40/50 mm	16	50	50	40	26	39	35	57	66	7.00
091810	63 x 50/63 mm	16	63	63	50	32	49	42	70	80	11.00
091919	75 x 63/75 mm	16	75	75	63	-	-	-	-	-	22.00

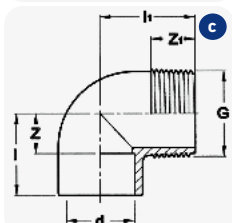


(c) PVC-WINKEL 90°, KLEBEMUFFE X AG

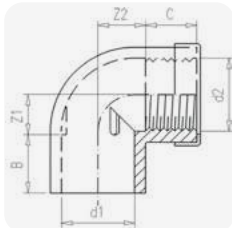
S

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

	Dimension	PN	d	G	l	Z	l1	Z1	
091842	50 mm x 1 ¼"	10	50	1 ¼"	57	26	55,5	20	6.00
091843	50 mm x 1 ½"	10	50	1 ½"	57	26	57	20	6.00
091844	50 mm x 2"	10	50	2"	57	26	60,5	15	6.00
091845	63 mm x 2"	10	63	2"	70	32	68	10	10.00



Artikelnummer Bezeichnung Preis CHF

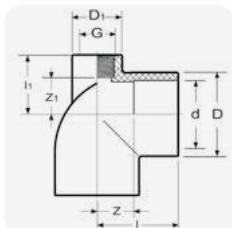


PVC-WINKEL 90° MIT VA-VERSTÄRKUNGSRING, TYP VDL, KLEBEMUFFE X IG, PARALLEL

S

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

	Dimension	PN	d1	d2	Z1	Z2	B	C	
091821	20 mm x 1/2"	16	20	1/2"	11	11	16	16	10.00
091822	25 mm x 3/4"	16	25	3/4"	14	16	19	17	11.00
091824	32 mm x 1"	16	32	1"	17	18	22	21	14.00
091825	40 mm x 1 1/4"	16	40	1 1/4"	22	26	27	23	18.00
091826	50 mm x 1 1/2"	16	50	1 1/2"	28	36	31	23	24.00
091827	63 mm x 2"	16	63	2"	34	41	38	31	34.00
091823	75 mm x 2 1/2"	10	75	2 1/2"	39	47	44	36	60.00
091828	90 mm x 3"	10	90	3"	46	58	51	39	86.00
091829	110 mm x 4"	10	110	4"	56	78	61	39	120.00

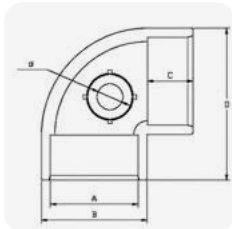


PVC-WINKEL 90° MIT ENTLERUNG OBEN, KLEBEMUFFE X KLEBEMUFFE

S

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

	Dimension	Entleerung	PN	d	G	D	D1	l	l1	Z	Z1	
091902	50 mm	1/2"	10	50	1/2"	62	37	60	44	29	28	18.00
091903	63 mm	1/2"	10	63	1/2"	77	37	72	50	34	33	24.00
091904	75 mm	1/2"	10	75	1/2"	87,5	37	72	58	38	41	40.00
091908	90 mm	3/4"	10	90	3/4"	105	45	97	68,5	45,5	50,5	50.00



PVC-WINKEL 90° MIT ENTLERUNG SEITLICH, KLEBEMUFFE X KLEBEMUFFE

S

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

	Dimension	Entleerung	PN	A	d	B	C	D	
091905	50 mm	1/2"	10	50	1/2"	61	31	88	18.00
091906	63 mm	1/2"	10	63	1/2"	76	38	109	24.00
091907	75 mm	1/2"	10	75	1/2"	90	44	130	40.00

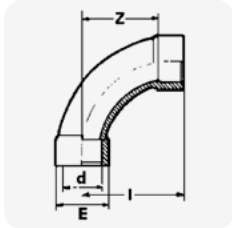
Nicht ab Lager lieferbar.



Artikelnummer

Bezeichnung

Preis CHF

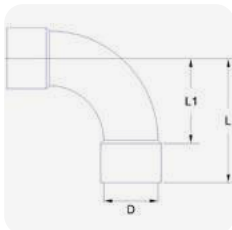


PVC-BOGEN 90°, SPRITZGUSS, KLEBEMUFFE X KLEBEMUFFE

S

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

	Dimension	PN	d	D	l	Z	
091042	20 x 20 mm	16	20	30	56	40	7.00
091043	25 x 25 mm	16	25	36	67,5	48,5	10.00
091044	32 x 32 mm	16	32	43	81	58,5	11.00
091045	40 x 40 mm	16	40	48	106,5	80	12.00
091046	50 x 50 mm	16	50	63	131	100	15.00
091047	63 x 63 mm	16	63	76	164	126	22.00
091048	75 x 75 mm	16	75	90	194	150	49.00
091049	90 x 90 mm	16	90	108	232	180	70.00
091050	110 x 110 mm	16	110	132	281,5	220	138.00

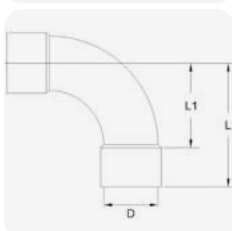


PVC-BOGEN 90°, AUS ROHR HERGESTELLT, KLEBEMUFFE X KLEBEMUFFE

S

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

	Dimension	PN	L	L1	
091051	125 x 125 mm	10	295	210	140.00
091052	140 x 140 mm	10	333	234	150.00
091057	160 x 160 mm	10	368	256	190.00
091058	200 x 200 mm	10	465	322	360.00
091059	225 x 225 mm	10	517	380	910.00



PVC-BOGEN 90° TRANSPARENT, AUS ROHR HERGESTELLT, KLEBEMUFFE X KLEBEMUFFE

S

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

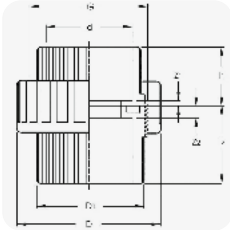
	Dimension	PN	L	L1	
091053	32 x 32 mm	10	87	59	41.00
091054	40 x 40 mm	10	107	73	72.00
091055	50 x 50 mm	10	130	90	128.00
091056	63 x 63 mm	10	150	100	190.00

Nicht ab Lager lieferbar.



Artikelnummer Bezeichnung

Preis CHF

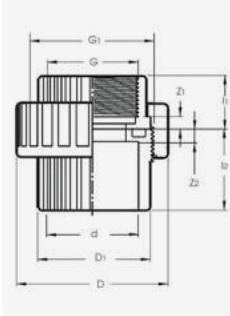
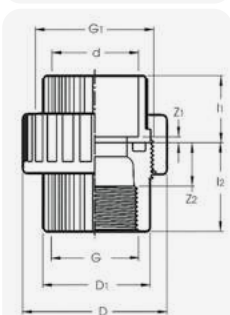


PVC-3/3 VERSCHRAUBUNG, KLEBEMUFFE X KLEBEMUFFE

S

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

	Dimension	PN	d	G	l1	l2	Z1	Z2	D	D1	
091740	12 x 12 mm	16	12	5/8"	12	–	–	–	–	23	7.00
091741	16 x 16 mm	16	16	3/4"	11	–	3	10	31	–	7.00
091742	20 x 20 mm	16	20	1"	20	27	3	9	40	27	7.00
091743	25 x 25 mm	16	25	1 1/4"	23	29	3	9	51	35	7.00
091744	32 x 32 mm	16	32	1 1/2"	27	31	3	9	57	41	8.00
091745	40 x 40 mm	16	40	2"	30	41	3	9	71	52	11.00
091746	50 x 50 mm	16	50	2 1/4"	34	45	3	14	77	59	12.00
093247	63 x 63 mm	16	63	2 3/4"	41	52	3	14	93	74	18.00
091748	75 x 75 mm	10	75	3 1/2"	49	57	5	13	115	91	68.00
091749	90 x 90 mm	10	90	4"	59	66	7	14,5	132	104	98.00
091750	110 x 110 mm	10	110	5"	67	76	7	14,5	165	129	120.00



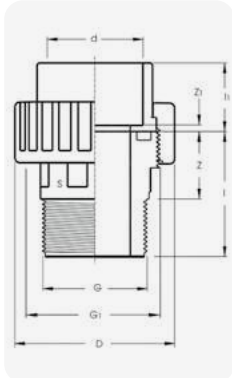
PVC-3/3 VERSCHRAUBUNG, KLEBEMUFFE X IG

S

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

	Dimension	Fig.	PN	d	G	G1	D	D1	l1	l2	Z1	Z2	
091774	16 mm x 3/8"	A	10	16	3/8"	–	–	–	–	–	–	–	12.00
091775	20 mm x 1/2"	A	10	20	1/2"	1"	40	27	20	27	3	10	11.00
091776	25 mm x 3/4"	A	10	25	3/4"	1 1/4"	51	35	23	29	3	10	12.00
091777	32 mm x 1"	A	10	32	1"	1 1/2"	57	41	27	31	3	10	13.00
091778	40 mm x 1 1/4"	A	10	40	1 1/4"	2"	71	52	30	41	3	22	14.00
091779	50 mm x 1 1/2"	A	10	50	1 1/2"	2 1/4"	77	59	34	45	3	22	15.00
091780	63 mm x 2"	A	10	63	2"	2 3/4"	93	74	41	52	3	25	22.00
091925	75 mm x 2 1/2"	A	10	75	2 1/2"	3 1/2"	115	91	49	57	5	26	66.00
091926	90 mm x 3"	A	10	90	3"	4"	132	104	59	66	7	31	76.00
091927	110 mm x 4"	B	10	110	4"	5"	165	129	50	76	15	37	94.00

Artikelnummer Bezeichnung Preis CHF

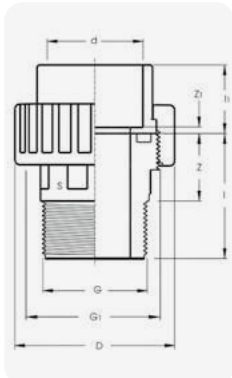


PVC-3/3 VERSCHRAUBUNG, KLEBEMUFFE X AG

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

S

	Dimension	PN	d	G	G1	D	l	Z	l1	Z1	S	
091764	12 mm x 1/4"	16	12	1/4"	–	–	–	–	–	–	–	9.50
091928	16 mm x 3/8"	16	16	3/8"	–	–	–	–	–	–	–	10.00
091761	20 mm x 1/2"	10	20	1/2"	1"	40	39	25	20	3	22	10.00
091762	25 mm x 3/4"	10	25	3/4"	1 1/4"	51	43	27	23	3	29	12.00
091763	32 mm x 1"	10	32	1"	1 1/2"	57	49	30	26	3	36	12.00
091929	40 mm x 1 1/4"	10	40	1 1/4"	2"	71	52	31	30	3	46	14.00
091765	50 mm x 1 1/2"	10	50	1 1/2"	2 1/4"	77	62	40	34	3	50	15.00
091936	50 mm x 2"	10	50	2"	2 1/4"	77	62	36	34	3	61	18.00
091770	63 mm x 2"	10	63	2"	2 3/4"	93	68	42	41	3	65	24.00
091781	75 mm x 2 1/2"	10	75	2 1/2"	–	–	–	–	–	–	–	74.00
091937	90 mm x 3"	10	90	3"	–	–	–	–	–	–	–	96.00
091938	110 mm x 4"	10	110	4"	–	–	–	–	–	–	–	134.00



PVC-3/3 VERSCHRAUBUNG, KLEBEMUFFE X AG, MIT O-RING

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

S

	Dimension	Farbe	PN	d	G	G1	D	l	Z	l1	Z1	S	
091767	50 mm x 1 1/2"	weiss	10	50	1 1/2"	2 1/4"	77	62	40	34	3	50	18.00
091767-G	50 mm x 1 1/2"	grau	10	50	1 1/2"	2 1/4"	77	62	40	34	3	50	18.00
091768	50 mm x 2"	weiss	10	50	2"	2 1/4"	77	62	36	34	3	61	24.00
091768-G	50 mm x 2"	grau	10	50	2"	2 1/4"	77	62	36	34	3	61	24.00
091769	63 mm x 2"	weiss	10	63	2"	2 3/4"	93	68	42	41	3	65	28.00



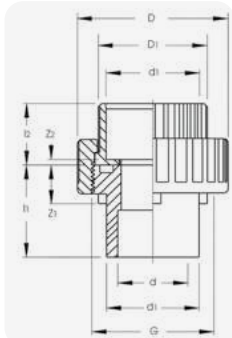
Artikelnummer Bezeichnung Preis CHF



PVC-3/3 REDUZIERVERSCHRAUBUNG, KLEBEMUFFE X KLEBESTUTZEN

S

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit



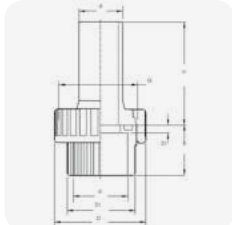
	Dimension	PN	d	d1	D	D1	G	l1	l2	Z1	Z2	
091939	20 x 20/16 mm	10	16	20	40	27	1"	33	20	17	3	5.00
091942	25 x 25/20 mm	10	20	25	51	35	1¼"	37	23	18	3	6.00
091943	32 x 32/25 mm	10	25	32	57	41	1½"	42	27	19	3	8.00
091944	40 x 40/32 mm	10	32	40	71	52	2"	49	30	22	3	10.00
091426	50 x 50/40 mm	10	40	50	77	59	2¼"	57	34	25	3	12.00
091427	63 x 63/50 mm	10	50	63	93	74	2¾"	65	41	27	3	18.00



PVC/PE-VERSCHRAUBUNG, KLEBEMUFFE X PE STUTZEN

S

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

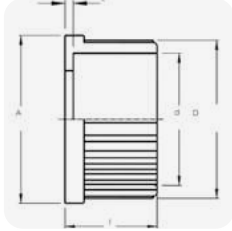


	Dimension	PN	d	G	l1	l2	Z2	D	D1	
096002	50 mm	10	50	2¼"	34	45	14	77	59	28.00
096003	63 mm	10	63	2¾"	41	52	14	93	74	36.00
096004	75 mm	6	75	-	-	-	-	-	-	120.00
096012	90 mm	6	90	-	-	-	-	-	-	122.00
096013	110 mm	6	110	-	-	-	-	-	-	140.00

Artikelnummer

Bezeichnung

Preis CHF

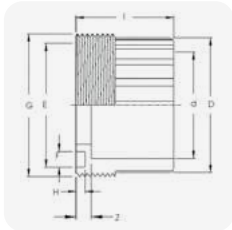


EINLEGETEIL FÜR VERSCHRAUBUNG

- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- hohe Abriebfestigkeit

S

	Dimension	d	l	A	D	Z	
091945	20 mm	20	20	29,5	27	3	1.50
091946	25 mm	25	23	33	30	3	1.50
091144	32 mm	32	26	39	36	3	2.00
091145	40 mm	40	30	56	48	3	3.00
091146	50 mm	50	34	62	59	3	3.50
091147	63 mm	63	41	78	74	3	4.50
091148	75 mm	75	49	97	91	5	17.00
091947	90 mm	90	59	109	104	7	19.00
091948	110 mm	110	67	135,5	129	7	24.00



EINSCHRAUBTEIL FÜR VERSCHRAUBUNG

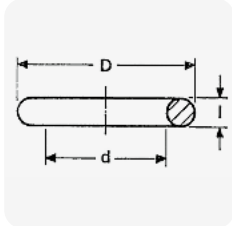
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- hohe Abriebfestigkeit

S

	Dimension	d	G	l	Z	E	F	H	D	
091161	20 mm	20	1"	27	9	25,4	3	2	27	2.50
091162	25 mm	25	1¼"	29	9	35,2	4,5	2,5	35	3.00
091163	32 mm	32	1½"	31	9	39,8	4,5	2,5	41	3.50
091165	40 mm	40	2"	41	13	50,8	7	4	52	4.00
091166	50 mm	50	2¼"	45	14	57	7	4	59	5.00
091167	63 mm	63	2¾"	52	14	70	7	4	74	6.00
091168	75 mm	75	3½"	75	31	85	7	4	91	24.00
091164	90 mm	90	4"	85	34	102	7	4	104	30.00
091169	110 mm	110	5"	76	14,5	124	7	4	128	34.00



Artikelnummer Bezeichnung Preis CHF

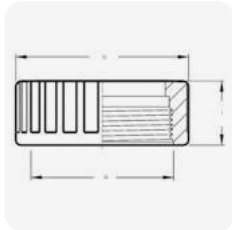


O-RING FÜR VERSCHRAUBUNG

- Ersatz-O-Ring

S

	Dimension	D	d	l	
091290	12 mm	12,32	9,7	2,62	1.00
091291	16 mm	20,84	15,6	2,62	1.20
091292	20 mm	25,64	20,30	2,62	1.50
091293	25 mm	35,23	28,17	3,53	1.80
091294	32 mm	39,96	32,90	3,53	2.00
091295	40 mm	51,30	40,64	5,33	3.00
091296	50 mm	57,65	46,99	5,33	3.00
091297	63 mm	70,36	59,69	5,33	3.50
091298	75 mm	85,29	74,63	5,33	4.00
091299	90 mm	111,63	100,97	5,33	4.50
091300	110 mm	130,82	116,84	6,99	5.00



ÜBERWURFMUTTER FÜR VERSCHRAUBUNG

- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- hohe Abriebfestigkeit

S

	Dimension	d	G	l	D	
091732	20 mm	½"	1"	20	40	2.50
091734	25 mm	¾"	1¼"	23	51	3.00
091733	32 mm	1"	1½"	25	57	4.00
091735	40 mm	1¼"	2"	27	71	5.00
091736	50 mm	1½"	2¼"	30	77	6.00
091737	63 mm	2"	2¾"	37	93	7.00
091738	75 mm	2½"	3½"	45	115	24.00
091739	90 mm	3"	4"	45	132	30.00
091949	110 mm	4"	5½"	59	165	36.00



Artikelnummer

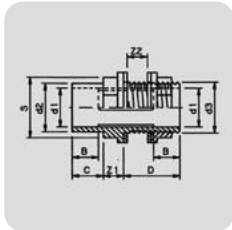
Bezeichnung

Preis CHF

PVC-DURCHFÜHRUNG, KLEBEMUFFE/KLEBESTUTZEN X AG

S

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit



	Dimension	PN	L	L1	Z	l	S	
091019	16/20 mm x 1/2"	10	16	33	13	61	25	16.00
091020	20/25 mm x 3/4"	10	19	42	17	74	32	26.00
091021	25/32 mm x 1"	10	22	45	19	82	40	28.00
091022	32/40 mm x 1 1/4"	10	26	49	20	92	50	30.00
091023	40/50 mm x 1 3/4"	10	31	49	23	98	60	46.00
091024	50/63 mm x 2"	10	38	52	25	111	69	48.00
091025	50/63 mm x 2 1/4"	10	31	52	25	111	69	54.00
091026	63/75 mm x 2 1/2"	10	43,5	52	25	116,5	78	66.00
091027	75/90 mm x 3"	10	51	58	28	130	92	120.00
091028	90/110 mm x M113	10	61	62	31	155	32	168.00
091029	110/125 mm x M133	10	68	66	35	170	37	198.00





Artikelnummer	Dimension	PN	Gewicht (kg)	Preis CHF
VA-VERSCHRAUBUNG MIT PVC-EINLEGETEIL, KLEBEMUFFE X AG				S
<ul style="list-style-type: none"> • Betriebstemperatur 0–60 °C • Sechskant • Einlegeteil PVC-U 		<ul style="list-style-type: none"> • Mutter V2A • Edelstahl nach EN 10020 / PVC-U nach DIN 8061 • inkl. Flachdichtung 		
091719	20 mm x 1/2"	16	0,168	29.00
091725	25 mm x 3/4"	16	0,260	53.00
091720	32 mm x 1"	16	0,362	46.00
091722	40 mm x 1 1/4"	16	0,634	68.00
091728	50 mm x 1 1/2"	16	0,800	78.00
091730	63 mm x 2"	16	0,850	123.00



VA-VERSCHRAUBUNG MIT PE-EINLEGETEIL, KLEBEMUFFE X AG				S
<ul style="list-style-type: none"> • Betriebstemperatur 0–80 °C • Sechskant • Einlegeteil PE 		<ul style="list-style-type: none"> • Mutter V2A • Edelstahl nach EN 10020 • inkl. Flachdichtung 		
091856	20 mm x 1/2"	16	0,168	37.00
091857	25 mm x 3/4"	16	0,260	49.00
091858	32 mm x 1"	16	3,620	66.00
091850	40 mm x 1 1/4"	16	0,634	70.00
091851	50 mm x 1 1/2"	16	0,800	81.00
091852	63 mm x 2"	16	0,850	128.00



Artikelnummer	Dimension	PN	Gewicht (kg)	Preis CHF
VA-VERSCHRAUBUNG MIT PVC-EINLEGETEIL, KLEBEMUFFE X IG				S
<ul style="list-style-type: none"> • Betriebstemperatur 0–60 °C • Sechskant • Einlegeteil PVC-U • Mutter V2A • Edelstahl nach EN 10020 / PVC-U nach DIN 8061 • inkl. Flachdichtung 				
091724	20 mm x 1/2"	16	0,168	27.00
091726	25 mm x 3/4"	16	0,260	33.00
091882	32 mm x 1"	16	0,362	41.00
091727	40 mm x 1 1/4"	16	0,634	57.00
091729	50 mm x 1 1/2"	16	0,800	66.00
091723	63 mm x 2"	16	0,850	91.00



VA-VERSCHRAUBUNG MIT PE-EINLEGETEIL, KLEBEMUFFE X IG				S
<ul style="list-style-type: none"> • Betriebstemperatur 0–80 °C • Sechskant • Einlegeteil PE • Mutter V2A • Edelstahl nach EN 10020 • inkl. Flachdichtung 				
091859	20 mm x 1/2"	16	0,168	47.00
091956	25 mm x 3/4"	16	0,260	53.00
091957	32 mm x 1"	16	3,620	61.00
091853	40 mm x 1 1/4"	16	0,634	69.00
091854	50 mm x 1 1/2"	16	0,800	79.00
091855	63 mm x 2"	16	0,850	95.00



Artikelnummer Bezeichnung Preis CHF

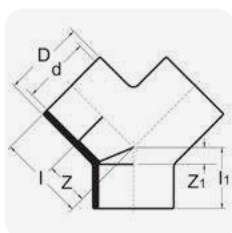


PVC-T-STÜCK 45°, KLEBEMUFFE X KLEBEMUFFE X KLEBEMUFFE

S

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

	Dimension	PN	d	D	l	Z	Z1	
091470	16 x 16 x 16 mm	16	16	22	58	25	5	6.50
091472	20 x 20 x 20 mm	16	20	27	68	29	7	7.00
091471	25 x 25 x 25 mm	16	25	33	81	35	8	9.00
091473	32 x 32 x 32 mm	16	32	41	97	43	9	11.00
091474	40 x 40 x 40 mm	16	40	50	118	54	11	14.00
091475	50 x 50 x 50 mm	16	50	58	138	63	12	15.00
091476	63 x 63 x 63 mm	10	63	73	169	79	14	25.00
091477	75 x 75 x 75 mm	10	75	89	199	94	17	58.00
091478	90 x 90 x 90 mm	10	90	106	245	122	20	106.00
091479	110 x 110 x 110 mm	10	110	132	293	145	25	198.00
091480	125 x 125 x 125 mm	10	125	150	266	167	30	248.00
091481	140 x 140 x 140 mm	10	140	168	300	190	34	380.00
091486	160 x 160 x 160 mm	6	160	185	340	213	86	524.00
091487	200 x 200 x 200 mm	6	200	235	422	266	107	1'040.00
091488	225 x 225 x 225 mm	6	225	260	472	297	120	1'700.00
091489	250 x 250 x 250 mm	6	250	-	522	330	132	2'100.00



PVC-Y-STÜCK, KLEBEMUFFE X KLEBEMUFFE X KLEBEMUFFE

S

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

	Dimension	PN	d	D	l	Z	l1	Z1	
091482	50 x 50 x 50 mm	16	50	58	62	31	43	12	9.00
091483	63 x 63 x 63 mm	16	63	73	75	37	53	15	15.00
091484	75 x 75 x 75 mm	16	75	89	87	43	61	17	27.00

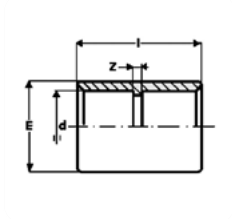
Nicht ab Lager lieferbar.



Artikelnummer

Bezeichnung

Preis CHF



PVC-MUFFE, KLEBEMUFFE X KLEBEMUFFE

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)

- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

S

	Dimension	PN	d	D	l	Z	
091271	12 x 12 mm	16	12	16	27	3	1.00
091272	16 x 16 mm	16	16	21	31	3	1.50
091273	20 x 20 mm	16	20	26	35	3	1.80
091274	25 x 25 mm	16	25	31	41	3	2.00
091275	32 x 32 mm	16	32	40	47	3	2.10
091276	40 x 40 mm	16	40	48	55	3	2.20
091277	50 x 50 mm	16	50	59,5	65	3	2.50
091278	63 x 63 mm	16	63	75,5	79	3	4.00
091279	75 x 75 mm	16	75	90	94	4	10.00
091280	90 x 90 mm	16	90	106	107	4	14.00
091281	110 x 110 mm	16	110	129	131	9	25.00
091282	125 x 125 mm	16	125	145	145	6	36.00
091283	140 x 140 mm	16	140	162	162	8	45.00
091284	160 x 160 mm	16	160	185	182	8	68.00
091958	200 x 200 mm	10	200	231	222	8	102.00
091959	225 x 225 mm	10	225	252	248	10	152.00
091960	250 x 250 mm	10	250	280	274	11	242.00
091961	280 x 280 mm	10	280	–	315	17	440.00
091962	315 x 315 mm	10	315	350	344	16	460.00
091963	400 x 400 mm	6	400	432	430	16	570.00

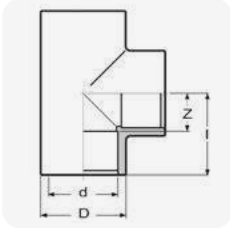
Nicht ab Lager lieferbar.



Artikelnummer

Bezeichnung

Preis CHF



PVC-T-STÜCK 90°, KLEBEMUFFE X KLEBEMUFFE X KLEBEMUFFE

S

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

	Dimension	PN	d	D	l	Z	
091491	12 x 12 x 12 mm	16	12	16	19	7	1.00
091492	16 x 16 x 16 mm	16	16	21	23	9	1.50
091493	20 x 20 x 20 mm	16	20	25	27	11	2.00
091494	25 x 25 x 25 mm	16	25	31	33	14	2.50
091495	32 x 32 x 32 mm	16	32	40	39	17	3.00
091496	40 x 40 x 40 mm	16	40	49	47	21	3.50
091497	50 x 50 x 50 mm	16	50	60	57	26	4.00
091498	63 x 63 x 63 mm	16	63	75,5	72	34	8.50
091499	75 x 75 x 75 mm	16	75	88,5	82	38	18.00
091500	90 x 90 x 90 mm	16	90	105	97	46	25.00
091501	110 x 110 x 110 mm	16	110	129	118	56	45.00
091502	125 x 125 x 125 mm	16	125	145	135	66	86.00
091503	140 x 140 x 140 mm	16	140	162	149	72	98.00
091505	160 x 160 x 160 mm	16	160	188	167	81	135.00
091506	200 x 200 x 200 mm	10	200	230	210	102	198.00
091507	225 x 225 x 225 mm	10	225	255	233	114	290.00
091508	250 x 250 x 250 mm	10	250	284	258	126	640.00
091509	280 x 280 x 280 mm	10	280	320	298	152	1'450.00
091510	315 x 315 x 315 mm	6	315	356	332	167	1'550.00
091511	400 x 400 x 400 mm	6	400	437	415	207	2'950.00

Nicht ab Lager lieferbar.



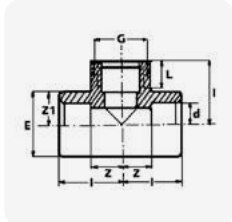
Artikelnummer Bezeichnung Preis CHF



T-STÜCK 90°, KLEBEMUFFE X IG X KLEBEMUFFE **S**

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

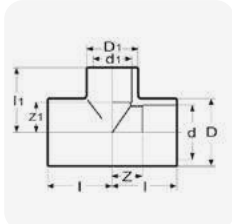
	d	G	E		
091542	50	1½"	59,5	PN 10	17.00
091543	63	2"	75,5	PN 10	25.00



PVC-T-STÜCK 90° REDUZIERT, KLEBEMUFFE X KLEBEMUFFE X KLEBEMUFFE **S**

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

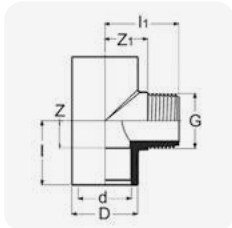
	Dimension	PN	d	d1	D	D1	l	l1	Z	Z1	
091517	50 x 20 x 50 mm	16	50	20	60	26	57	44	25,5	28	6.00
091518	50 x 25 x 50 mm	16	50	25	60	32	57	47	25,5	28	6.00
091519	50 x 32 x 50 mm	16	50	32	60	40	57	50	25,5	28	6.00
091520	50 x 40 x 50 mm	16	50	40	60	49	57	54,5	25,5	28	6.00
091526	63 x 20 x 63 mm	16	63	20	75,5	26	72	52,5	34	33,5	14.00
091521	63 x 25 x 63 mm	16	63	25	75,5	32	72	52,5	34	33,5	14.00
091522	63 x 32 x 63 mm	16	63	32	75,5	40	72	56	34	33,5	14.00
091523	63 x 40 x 63 mm	16	63	40	75,5	49	72	60	34	33,5	14.00
091524	63 x 50 x 63 mm	16	63	50	75,5	60	72	65	34	34	14.00
091525	75 x 50 x 75 mm	16	75	50	92	61	84	71	40	40	20.00



PVC-T-STÜCK 90°, KLEBEMUFFE X AG X KLEBEMUFFE **S**

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

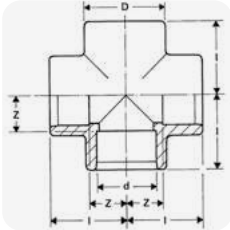
	Dimension	PN	d	G	D	l	Z	l1	Z1	
091556	50 x 1½" x 50 mm	10	50	1½"	–	59	28	54	33	11.00
091557	63 x 1½" x 63 mm	16	63	1½"	75	72	34	63	42	21.00
091558	63 x 2" x 63 mm	16	63	2"	–	72	34	68	42	21.00



Artikelnummer

Bezeichnung

Preis CHF



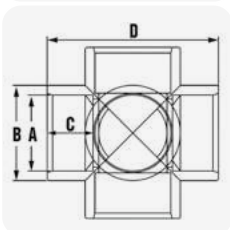
PVC-KREUZSTÜCK, 4 X KLEBEMUFFE

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)

- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

S

	Dimension	PN	d	D	l	Z	
091250	20 mm	16	20	25	27	11	5.00
091251	25 mm	16	25	31	33	14	7.00
091252	32 mm	16	32	38	39,5	17	9.00
091964	40 mm	16	40	49	49	22	14.00
091256	50 mm	16	50	62	59,5	28	16.00
091257	63 mm	16	63	77	72	34	24.00
091253	75 mm	16	75	88	84	40	48.00
091254	90 mm	16	90	109,5	99	48	65.00
091255	110 mm	16	110	132	119	58	72.00
091965	140 mm	16	140	164	–	76	290.00



PVC 5-WEGE KREUZSTÜCK, 5 X KLEBEMUFFE

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)

- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

S

	Dimension	PN	A	B	C	D	
091258	50 mm	16	50	63	31	121	28.00
091259	63 mm	16	63	75	38	160	38.00
091260	75 mm	16	75	89	44	166	52.00



Artikelnummer	Dimension	Typ	PN	Preis CHF
<p>PVC-ÜBERGANGSMUFFENNIPPEL, KLEBEMUFFE/KLEBESTUTZEN X AG S</p> <ul style="list-style-type: none"> • Betriebstemperatur 0–60 °C • für Innen- und Aussenbereich einsetzbar • UV-beständig (mechanisch) • beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor • für Druck- und Saugleitungen geeignet • hohe Abriebfestigkeit 				
091650	10/16 mm x ¼"	Achtkant	16	2.50
091611	16/- mm x ¼"	Achtkant	16	2.50
091652	16/20 mm x ½"	Sechskant	10	2.50
091613	20/25 mm x ½"	Sechskant	10	3.00
091653	20/25 mm x ¾"	Sechskant	10	3.00
091615	25/32 mm x ¾"	Sechskant	10	3.00
091616	25/32 mm x 1"	Sechskant	10	3.50
091657	32/40 mm x 1"	Sechskant	10	3.50
091618	32/40 mm x 1¼"	Sechskant	10	3.50
091658	40/50 mm x 1¼"	Sechskant	10	4.00
091660	40/50 mm x 1½"	Sechskant	10	5.00
091621	50/63 mm x 1¼"	Sechskant	10	6.00
091622	50/63 mm x 1½"	Sechskant	10	12.00
091664	50/63 mm x 2"	Sechskant	10	9.00
091624	63/75 mm x 1¼"	Sechskant	10	12.00
091625	63/75 mm x 1½"	Sechskant	10	12.00
091666	63/75 mm x 2"	Sechskant	10	14.00
091667	63/75 mm x 2½"	Sechskant	10	15.00
091668	75/90 mm x 2½"	Sechskant	10	20.00
091669	75/90 mm x 3"	Sechskant	10	20.00
091659	90/110 mm x 3"	Sechskant	10	22.00



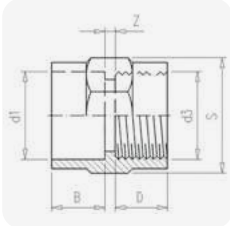
Artikelnummer Bezeichnung Preis CHF



PVC-GEWINDEMUFFE, KLEBEMUFFE X IG

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

S



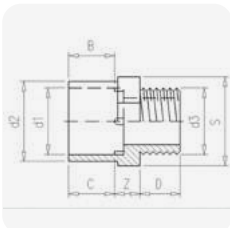
	Dimension	Gewinde	PN	d1	d3	Z	B	D	S	
091590	32 mm x 1"	konisch	10	32	1"	7	38	38	–	3.00
091591	40 mm x 1¼"	konisch	10	40	1¼"	7	43	43	–	4.00
091592	50 mm x 1½"	konisch	16	50	1½"	3,5	55	55	–	7.00
091593	63 mm x 2"	konisch	10	63	2"	3	38	27	80	9.00



PVC-ÜBERGANGSNIPPEL, KLEBESTUTZEN X AG

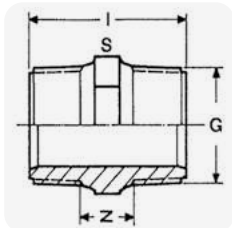
- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

S



	Dimension	PN	d1	d2	d3	Z	B	C	S	D	
091651	16 mm x ⅜"	16	–	16	⅜"	8	14	–	27	12	3.20
091649	20 mm x ¾"	16	–	20	¾"	8	16	–	32	17	3.50
091656	40 mm x 1¼"	16	–	40	1¼"	11	26	–	55	23	4.00
091663	63 mm x 1½"	16	–	63	1½"	13	38	–	80	23	6.00

Artikelnummer Bezeichnung Preis CHF

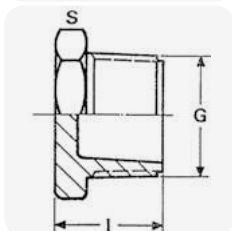


PVC-DOPPELNIPPEL, AG X AG

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

S

	Dimension	PN	G	Z	l	S	
091107	¼" x ¼"	16	¼"	8	32	-	3.00
091100	⅜" x ⅜"	16	⅜"	10	32	20	3.00
091101	½" x ½"	10	½"	15	45	22	3.50
091102	¾" x ¾"	10	¾"	17	49	27	4.00
091103	1" x 1"	10	1"	20	7	36	4.50
091104	1¼" x 1¼"	10	1¼"	21	62	46	5.00
091105	1½" x 1½"	10	1½"	23	67	50	7.00
091106	2" x 2"	10	2"	25	76	65	10.00
091108	2½" x 2½"	10	2½"	23	76	78	15.00
091109	3" x 3"	10	3"	23	83	92	20.00
091111	4" x 4"	10	4"	26	96	116	35.00



PVC-GEWINDESTOPFEN, AG

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

S

	Dimension	PN	G	l	S	
091967	¼"	10	¼"	18	12	1.50
091460	⅜"	10	⅜"	22	20	2.50
091461	½"	10	½"	25	27	3.00
091462	¾"	10	¾"	28	36	3.50
091463	1"	10	1"	32	41	4.00
091464	1¼"	10	1¼"	35	50	5.00
091465	1½"	10	1½"	36	60	6.00
091466	2"	10	2"	42	75	8.00
091468	2½"	10	2½"	46	78	15.00
091469	3"	10	3"	50	92	25.00

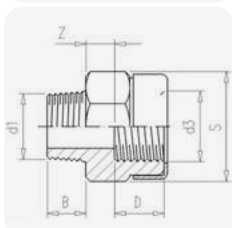
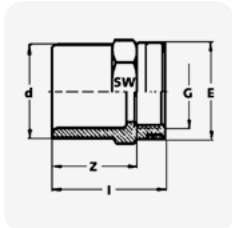
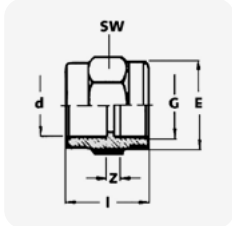
Nicht ab Lager lieferbar.



Artikelnummer

Bezeichnung

Preis CHF



PVC-GEWINDEMUFFE MIT VA-VERSTÄRKUNGSRING, KLEBEMUFFE X IG

S

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

	Dimension	Gewinde	PN	d1 (d)	d3 (G)	Z	B	D	S	l	
091580	16 mm x 3/8"	parallel	16	16	3/8"	3	14	12	27	–	8.50
091420	20 mm x 3/8"	parallel	16	20	3/8"	–	–	–	–	–	11.50
091581	20 mm x 1/2"	konisch	16	20	1/2"	4	–	–	–	36	5.00
091589	20 mm x 1/2"	parallel	10	20	1/2"	2	16	15	32	–	9.00
091421	25 mm x 1/2"	parallel	16	25	1/2"	13,5	14	–	15	–	10.00
091582	25 mm x 3/4"	konisch	16	25	3/4"	4	–	–	–	40	5.00
091594	25 mm x 3/4"	parallel	16	25	3/4"	4	19	16	36	–	12.00
091422	32 mm x 3/4"	parallel	16	32	3/4"	17	16	–	16	–	12.00
091595	32 mm x 1"	konisch	16	32	1"	7	–	–	–	45	5.00
091583	32 mm x 1"	parallel	16	32	1"	3	22	22	46	–	15.00
091423	40 mm x 1"	parallel	16	40	1"	–	–	–	–	–	20.00
091584	40 mm x 1 1/4"	konisch	16	40	1 1/4"	7	–	–	–	50	8.00
091596	40 mm x 1 1/4"	parallel	16	40	1 1/4"	3	26	23	55	–	18.00
091597	50 mm x 1 1/2"	konisch	16	50	1 1/2"	8	–	–	–	55	9.00
091585	50 mm x 1 1/2"	parallel	16	50	1 1/2"	2	31	25	66	–	20.00
091598	63 mm x 2"	konisch	16	63	2"	3	–	–	–	69	12.00
091586	63 mm x 2"	parallel	16	63	2"	3	38	27	80	–	26.00
091599	75 mm x 2 1/2"	parallel	10	75	2 1/2"	4	44	31	96	–	58.00
091588	90 mm x 3"	parallel	10	90	3"	4	51	36	114	–	66.00
091560	110 mm x 4"	parallel	10	110	4"	6	56	45	137	–	94.00

PVC-REDUZIERSTÜCK MIT VA-VERSTÄRKUNGSRING, PARALLEL, AG X IG

S

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

	Dimension	Gewinde	PN	d1	d3	Z	B	D	S	
091968	3/8" x 1/2"	parallel	16	3/8"	1/2"	8	12	15	32	10.00
091969	1/2" x 3/8"	parallel	16	1/2"	3/8"	8,5	16	22	27	10.00

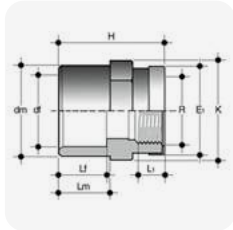


Artikelnummer Bezeichnung

Preis CHF

PVC-ÜBERGANGSMUFFENNIPPEL MIT VA-VERSTÄRKUNGSRING, KLEBEMUFFE X IG **S**

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

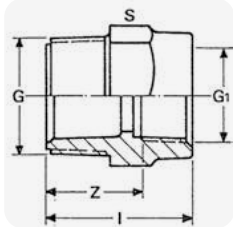


	Dimension	PN	df	dm	E	H	K	L1	lf	lm	
091701	20/16 mm x 1/2"	16	16	20	–	40	30	15	14	16	16.00
091702	25/20 mm x 3/4"	16	20	25	–	46	36	16,3	16	19	18.00
091703	32/25 mm x 1"	16	25	32	–	52	46	19,1	19	22	24.00
091705	50/40 mm x 1 1/2"	16	40	50	–	73	65	21,4	26	31	37.00
091706	63/50 mm x 2"	16	50	63	–	87	80	25,7	31	38	48.00



PVC-REDUZIERSTÜCK MIT VA-VERSTÄRKUNGSRING, KONISCH, AG X IG **S**

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit



	Dimension	Gewinde	PN	G	G1	l	Z	S	
091970	3/4" x 1/2"	konisch	10	3/4"	1/2"	39	25	32	5.00
091971	3/4" x 1"	konisch	10	3/4"	1"	43	25	46	6.00
091972	1" x 1/2"	konisch	10	1"	1/2"	42	31	32	7.00
091973	1" x 3/4"	konisch	10	1"	3/4"	45	29	38	7.50
091974	1 1/2" x 1/2"	konisch	10	1 1/2"	1"	48	32	32	12.00
091975	1 1/2" x 1"	konisch	10	1 1/2"	1"	52	32	46	12.00



PVC-GEWINDEMUFFE MIT VA-VERSTÄRKUNGSRING, KLEBEMUFFE/KLEBESTUTZEN X IG **S**

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

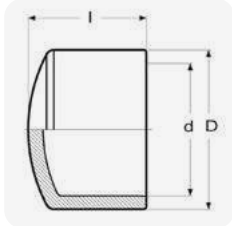
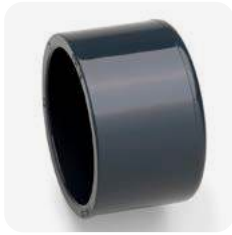
	Dimension	Gewinde	PN	
091428	16/25 mm x 1/2"	konisch	16	4.00
091424	50 mm x 1 1/4"	parallel	16	29.40
091425	63 mm x 1 1/2"	parallel	16	40.00



Artikelnummer

Bezeichnung

Preis CHF



PVC-KLEBEKAPPE, KLEBEMUFFE

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)

- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

S

	Dimension	PN	d	D	l	
091976	12 mm	16	12	16	17	1.00
091231	16 mm	16	16	21	19	1.50
091232	20 mm	16	20	26	22	1.50
091233	25 mm	16	25	31	26	1.50
091234	32 mm	16	32	40	29	2.00
091235	40 mm	16	40	48	34,5	3.00
091236	50 mm	16	50	59,5	43	4.00
091237	63 mm	16	63	75,5	50	5.00
091238	75 mm	16	75	90	60	11.00
091239	90 mm	16	90	106	68	14.00
091240	110 mm	16	110	129	89	24.00
091241	125 mm	16	125	145	100	40.00
091242	140 mm	16	140	162	110	54.00
091243	160 mm	16	160	185	128	68.00
091977	200 mm	10	200	231	160	80.00
091978	225 mm	10	225	252	167	145.00
091979	250 mm	10	250	280	185	230.00
091980	315 mm	10	315	350	233	310.00
091981	400 mm	6	400	–	–	640.00

Nicht ab Lager lieferbar.

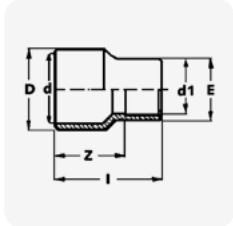




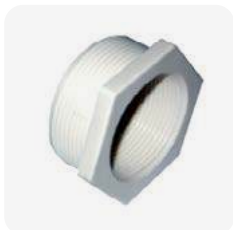
Artikelnummer	Dimension	PN	Preis CHF
PVC-GEWINDEKAPPE MIT GUMMIDICHTUNG, IG <ul style="list-style-type: none"> • Betriebstemperatur 0–60 °C • für Innen- und Aussenbereich einsetzbar • UV-beständig (mechanisch) • beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor • für Druck- und Saugleitungen geeignet • hohe Abriebfestigkeit • Dichtung aus EPDM 			S
091210	3/8"	10	2.00
091211	1/2"	10	2.50
091212	3/4"	10	3.00
091213	1"	10	3.50
091214	1 1/4"	10	4.00
091215	1 1/2"	10	6.00
091216	2"	10	10.00
091217	2 1/2"	10	30.00
091218	3"	10	42.00
091219	4"	6	60.00

Nicht ab Lager lieferbar.





Artikelnummer	Dimension	PN	Preis CHF
PVC-ÜBERGANGSMUFFENNIPPEL, KLEBEMUFFE/KLEBESTUTZEN X AG			S
<ul style="list-style-type: none"> • Betriebstemperatur 0–60 °C • für Innen- und Aussenbereich einsetzbar • UV-beständig (mechanisch) • beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor • für Druck- und Saugleitungen geeignet • hohe Abriebfestigkeit 			
091382	16/12 x 10 mm	16	3.50
091383	20/16 x 12 mm	16	4.00
091385	32/25 x 20 mm	16	3.00
091388	32/25 x 25 mm	16	3.50
091392	40/32 x 25 mm	16	3.50
091394	50/40 x 25 mm	16	4.00
091396	50/40 x 40 mm	16	5.00
091397	63/50 x 25 mm	16	5.00
091400	63/50 x 50 mm	16	9.00
091404	75/63 x 63 mm	16	13.50
091408	90/75 x 75 mm	16	18.00
091411	110/90 x 75 mm	16	20.00
091412	125/110 x 90 mm	16	26.00
091419	140/125 x 75 mm	16	34.00
091413	140/125 x 110 mm	16	42.00



GEWINDEREDUKTION, WEISS			S
	d	G	
096108	2"	1½"	14.00



Artikelnummer	Dimension	PN	Preis CHF
<p>PVC-REDUZIERSTÜCK MIT ACHTKANT, KLEBESTUTZEN X IG S</p> <ul style="list-style-type: none"> • Betriebstemperatur 0–60 °C • für Innen- und Aussenbereich einsetzbar • UV-beständig (mechanisch) • beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor • für Druck- und Saugleitungen geeignet • hohe Abriebfestigkeit 			
091670	16 mm x ¼"	10	3.50
091671	20 mm x ¼"	10	4.00
091672	20 mm x ⅜"	10	4.00
091674	25 mm x ⅜"	10	5.00
091673	25 mm x ½"	10	5.00
091675	32 mm x ½"	10	5.50
091676	32 mm x ¾"	10	5.50
091982	40 mm x ½"	10	7.00
091677	40 mm x ¾"	10	7.00
091678	40 mm x 1"	10	7.00
091983	50 mm x ¼"	10	8.00
091984	50 mm x ⅜"	10	8.00
091679	50 mm x ½"	10	8.00
091680	50 mm x ¾"	10	8.00
091985	50 mm x 1"	10	9.00
091986	50 mm x 1¼"	10	9.00
091682	63 mm x ½"	10	18.00
091987	63 mm x ¾"	10	18.00
091988	63 mm x 1"	10	18.00
091989	63 mm x 1¼"	10	18.00
091685	63 mm x 1½"	10	18.00
091990	75 mm x 1¼"	10	22.00
091991	75 mm x 1½"	10	22.00
091687	75 mm x 2"	10	24.00
091992	90 mm x 2½"	10	28.00
091993	110 mm x 2"	10	65.00
091994	110 mm x 2½"	10	65.00
091995	110 mm x 3"	10	65.00
091996	125 mm x 3"	10	82.00
091997	125 mm x 4"	10	82.00

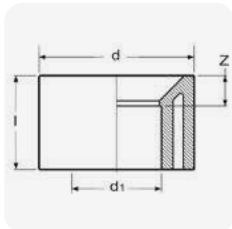
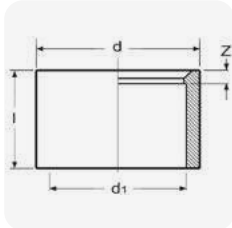
Nicht ab Lager lieferbar.



Artikelnummer

Bezeichnung

Preis CHF



PVC-REDUKTION KURZ, KLEBESTUTZEN X KLEBEMUFFE

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

S

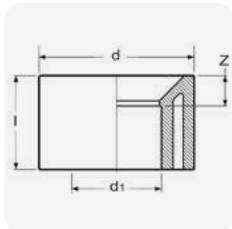
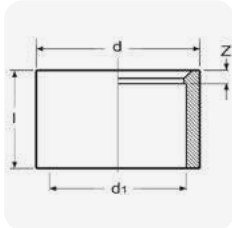
	Dimension	PN	d	d1	l	Z	Fig.	
091330	16 x 12 mm	16	16	12	14	2	A	0.80
091331	20 x 16 mm	16	20	16	16	2	A	1.00
091332	25 x 16 mm	16	25	16	19	3	A	1.00
091333	25 x 20 mm	16	25	20	19	3	A	1.50
091334	32 x 16 mm	16	32	16	–	–	–	2.50
091335	32 x 20 mm	16	32	20	22	6	A	1.00
091336	32 x 25 mm	16	32	25	22	3	A	2.00
091337	40 x 16 mm	16	40	16	26	11	B	2.50
091338	40 x 20 mm	16	40	20	26	9	B	2.50
091339	40 x 25 mm	16	40	25	26	7	A	2.50
091340	40 x 32 mm	16	40	32	26	4	A	2.50
091341	50 x 20 mm	16	50	20	31	14	B	3.00
091342	50 x 25 mm	16	50	25	31	11	B	3.00
091343	50 x 32 mm	16	50	32	31	9	B	2.40
091344	50 x 40 mm	16	50	40	31	5	A	2.40
091345	63 x 25 mm	16	63	25	–	–	–	8.00
091346	63 x 32 mm	16	63	32	38	15	B	4.00
091347	63 x 40 mm	16	63	40	38	12	B	4.00
091348	63 x 50 mm	16	63	50	38	7	A	4.00
091367	75 x 32 mm	16	75	32	–	–	–	14.00
091351	75 x 50 mm	16	75	50	44	13	B	6.00
091352	75 x 63 mm	16	75	63	44	6	A	6.00
091354	90 x 50 mm	16	90	50	51	20	B	9.00
091355	90 x 63 mm	16	90	63	51	13	B	9.00
091356	90 x 75 mm	16	90	75	51	7	A	9.00
091884	110 x 50 mm	16	110	50	61	30	B	11.00
091358	110 x 63 mm	16	110	63	61	23	B	13.00



Artikelnummer

Bezeichnung

Preis CHF



PVC-REDUKTION KURZ, KLEBESTUTZEN X KLEBEMUFFE

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

S

	Dimension	PN	d	d1	l	Z	Fig.	
091359	110 x 75 mm	16	110	75	61	17	B	13.00
091360	110 x 90 mm	16	110	90	61	10	A	13.00
091885	125 x 75 mm	16	125	75	69	25	B	22.00
091362	125 x 90 mm	16	125	90	69	17	B	22.00
091361	125 x 110 mm	16	125	110	69	7	A	22.00
091886	140 x 75 mm	16	140	75	–	–	–	84.00
091887	140 x 90 mm	16	140	90	76	24	B	40.00
091363	140 x 110 mm	16	140	110	76	14	B	40.00
091364	140 x 125 mm	16	140	125	76	7	A	40.00
091349	160 x 90 mm	16	160	90	86	34	B	45.00
091365	160 x 110 mm	16	160	110	86	24	B	45.00
091350	160 x 125 mm	16	160	125	86	20	B	45.00
091366	160 x 140 mm	16	160	140	86	9	A	45.00
091353	200 x 110 mm	10	200	110	106	44	B	75.00
091357	200 x 125 mm	10	200	125	106	37	B	85.00
091373	200 x 160 mm	10	200	160	106	19	B	92.00
091374	225 x 110 mm	10	225	110	118,5	57	B	102.00
091375	225 x 125 mm	10	225	125	118,5	50	B	102.00
091376	225 x 160 mm	10	225	160	118,5	32	B	125.00
091378	225 x 200 mm	10	225	200	118,5	12	A	102.00
091379	250 x 160 mm	10	250	160	131	44	B	152.00
091380	250 x 200 mm	10	250	200	131	24	B	152.00
091381	250 x 225 mm	10	250	225	131	12	A	152.00
091998	280 x 160 mm	10	280	160	–	–	–	400.00
091909	280 x 200 mm	10	280	200	–	–	–	400.00
091900	280 x 225 mm	10	280	225	–	–	–	400.00
091561	315 x 160 mm	10	315	160	163,5	65,5	B	330.00
091562	315 x 250 mm	10	315	250	163,5	31,5	B	330.00

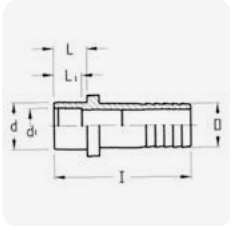
Nicht ab Lager lieferbar.



Artikelnummer

Bezeichnung

Preis CHF



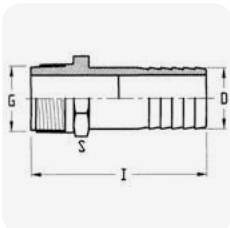
PVC-1/3 SCHLAUCHTÜLLE, STUTZEN X TÜLLE

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)

- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

S

	Dimension	PN	d	d1	l	Z	Fig.	
091121	10 x 10 mm	10	10	10	12	–	33	3.50
091122	12 x 12 mm	12	8	14	12	–	51	3.50
091123	16 x 18–16 mm	16	–	–	–	–	–	4.50
091124	20 x 20 mm	20	14	20	16,5	–	86	3.50
091125	25 x 25 mm	25	19	25	19	–	92	3.50
091126	32 x 30 mm	32	25	30	22,5	19	92	3.50
091127	40 x 40 mm	40	32	40	26,5	22,5	115	5.00
091128	50 x 45 mm	50	40	45	31,5	26,5	115	5.50
091129	63 x 55 mm	63	50	55	38	31,5	115	7.00



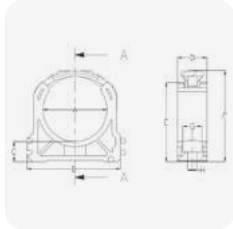
PVC-1/3 SCHLAUCHTÜLLE, AG X TÜLLE

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)

- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

S

	Dimension	G	l	D	S	
091130	¼" x 14–12 mm	¼"	51	12	15	2.00
091131	¾" x 18–16 mm	¾"	54	16	35	6.00



Artikelnummer Bezeichnung Preis CHF

ROHRHALTER, TYP B

- korrosionsbeständig
- schnelle Montage

- lange Lebensdauer

S

	Dimension	A	B	C	D	E	F	G	H	
091436	40 mm	40	62	15	20	52	60	11	5,5	2.00
091437	50 mm	50	71	15	23	61	70	14	7	2.50
091438	63 mm	63	88	19	23	75	86	14	7	3.00
091439	75 mm	75	102	19	25	85	103	17	8	5.00
091440	90 mm	90	123	25	25	103	120	17	8	7.00
091441	110 mm	110	145	25	25	117	138	17	8	8.00
091442	125 mm	-	-	-	-	-	-	-	-	26.00
091443	140 mm	-	-	-	-	-	-	-	-	30.00
091444	160 mm	-	-	-	-	-	-	-	-	35.00

NEU



DISTANZHALTER FÜR ROHRHALTER FÜR TYP A & B

- korrosionsbeständig
- schnelle Montage

- lange Lebensdauer

S

	Dimension	Länge	Höhe	
091860	32 mm	50 mm	15 mm	1.00
091861	40 mm	62 mm	15 mm	1.00
091862	50 mm	71 mm	15 mm	2.00
091863	63 mm	88 mm	19 mm	2.00



Artikelnummer Bezeichnung Preis CHF



ROHRHALTER, TYP D

- korrosionsbeständig
- integrierte Distanzplatte
- schnelle Montage
- lange Lebensdauer

S

Artikelnummer	Dimension	Preis CHF
091455	16–19 mm	5.80
091450	20–23 mm	2.00
091456	25–28 mm	2.50
091451	31–35 mm	2.80
091452	39–43 mm	3.00
091453	47–51 mm	3.50
091454	60–65 mm	4.50
091457	72–80 mm	26.00
091458	87–95 mm	34.00

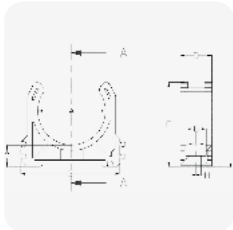


ROHRHALTER, TYP A

- korrosionsbeständig
- schnelle Montage
- lange Lebensdauer

S

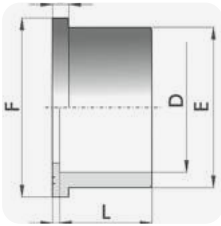
Artikelnummer	Dimension	A	B	C	D	E	F	G	H	Preis CHF
091432	16 mm	16	30	15	16	34	–	10	5,5	1.00
091433	20 mm	20	35	15	16	36	–	11	5,5	1.00
091434	25 mm	25	41	15	16	40	–	11	5,5	1.50
091435	32 mm	32	50	15	16	46	–	11	5,5	1.50



Artikelnummer

Bezeichnung

Preis CHF



PVC-BUNDBUCHSE FLACHDICHEND, KLEBEMUFFE

- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

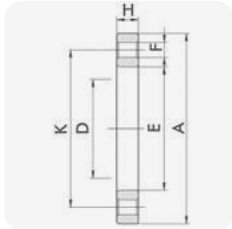
S

	Dimension	DN	PN	L	Z	B	E	F	
091080	20 mm	15 mm	16	16	3	6	27	34	2.00
091081	25 mm	20 mm	16	19	3	7	33	41	3.00
091082	32 mm	25 mm	16	22	3	7	41	50	4.00
091083	40 mm	32 mm	16	26	3	8	50	61	5.00
091085	50 mm	40 mm	16	34	3	8	61	73	6.00
091086	63 mm	50 mm	16	41	3	9	77	90	8.00
091087	75 mm	65 mm	16	47	3	10	91	106	10.00
091088	90 mm	80 mm	16	56	5	11	108	125	15.00
091089	110 mm	100 mm	16	66	5	13	131	150	24.00
091084	125 mm	110 mm	16	74	5	13	145	167	40.00
091091	140 mm	125 mm	16	83	6	14	162	187	50.00
091092	160 mm	150 mm	10	91	6	16	187	213	62.00
091096	200 mm	175 mm	10	113	6	18	230	254	74.00
091093	225 mm	200 mm	10	125	6	25	248	274	94.00
091097	250 mm	225 mm	10	141	9	25	274	303	110.00
091098	250 mm	280 mm	10	131	9	25	280	328	240.00
091094	280 mm	250 mm	10	146	9	26	306	328	250.00
091095	315 mm	300 mm	10	174	10	28	342	378	300.00
091099	400 mm	375 mm	6	219	12	30	432	482	460.00

Nicht ab Lager lieferbar.



Artikelnummer Bezeichnung Preis CHF



PVC-LOSFLANSCH

- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- hohe Abriebfestigkeit

S

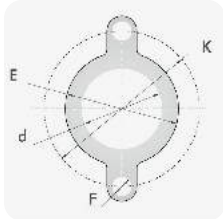
	Dimension	DN	PN	Passend zu	D	E	F	G	H	
091864	20 mm	15 mm	16	0110898	28	95	12	65	14 x 4	8.00
091865	25 mm	20 mm	16	0110899	34	105	13	75	14 x 4	10.00
091866	32 mm	25 mm	16	0110900	42	115	15	85	14 x 4	11.00
091867	40 mm	32 mm	16	0110901	51	140	16	100	18 x 4	12.50
091305	50 mm	40 mm	16	0110902	62	150	16	110	18 x 4	13.00
091306	63 mm	50 mm	16	0110903	78	165	18	125	18 x 4	13.50
091307	75 mm	65 mm	16	0110904	92	185	19	145	18 x 4	14.00
091308	90 mm	80 mm	16	0110905	110	200	20	160	18 x 8	15.00
091309	110 mm	100 mm	16	0110906	133	220	22	180	18 x 8	26.00
091868	125 mm	110 mm	16	0110907	147	226	24	190	18 x 8	35.00
091311	140 mm	125 mm	16	0110908	165	248	26	210	18 x 8	45.00
091869	125/140 mm	125 mm	16	0110907	147	248	26	210	18 x 8	45.00
091312	160 mm	150 mm	16	0110909	190	285	28	240	22 x 8	47.00
091870	200 mm	175 mm	10	0110910	232	340	30	286	22 x 8	60.00
091313	225 mm	200 mm	10	0110913	250	340	32	295	22 x 8	65.00
091316	200/225 mm	200 mm	10	0110910	232	340	30	295	22 x 8	67.00
091872	250 mm	225 mm	10	0110911	278	395	36	350	22 x 12	100.00
091873	280 mm	250 mm	6	0110914	309	395	36	350	22 x 12	230.00
091874	315 mm	300 mm	10	0110912	345	445	36	400	22 x 12	230.00
091875	400 mm	375 mm	6	0110915	438	565	42	515	26 x 16	460.00

Nicht ab Lager lieferbar.

Artikelnummer

Bezeichnung

Preis CHF



FLACHDICHTUNG FÜR BUNDBUCHSE TRANSPARENT

- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

S

	Dimension	DN	Material	d	E	H	K	F	
091180	20 mm	15 mm	B	20	32	2	65	14	1.40
091181	25 mm	20 mm	B	25	39	2	75	14	1.50
091182	32 mm	25 mm	B	32	48	2	85	14	1.80
091184	40 mm	32 mm	B	40	59	2	100	18	2.90
091185	50 mm	40 mm	B	50	71	3	110	18	3.00
091186	63 mm	50 mm	B	63	88	3	125	18	3.50
091187	75 mm	65 mm	B	75	104	3	145	18	5.00
091188	90 mm	80 mm	B	90	123	3	160	18	5.50
091189	110 mm	100 mm	B	110	148	4	180	18	7.00
091183	125 mm	110 mm	B	125	166	4	190	18	8.00
091190	140 mm	125 mm	B	140	186	4	210	18	9.00
091191	160 mm	150 mm	B	160	211	4	240	22	10.00
091876	200 mm	175 mm	B	200	245	5	270	22	13.00
091192	225 mm	200 mm	B	225	275	5	295	22	16.00
091878	250 mm	225 mm	B	250	328	3	350	22	41.00
091193	280 mm	250 mm	A	280	328	5	–	–	50.00
091194	315 mm	280 mm	B	315	378	3	400	22	56.00
091881	400 mm	380 mm	A	400	482	5	–	–	98.00

Nicht ab Lager lieferbar.



Artikelnummer Bezeichnung Preis CHF



SCHWIMMBADFITTINGE AUS PVC GRAU
Abnahme nur in kompletten Verpackungseinheiten **A**

Artikelnummer	Bezeichnung	PN	VE	Preis CHF
092104	(a) Winkel 90° Ø 50 mm	10	70	2.00/Stk.
092105	(a) Winkel 90° Ø 63 mm	10	36	3.60/Stk.
092130	(a) Winkel 90° Ø 75 mm	16	21	8.00/Stk.
092106	(b) Winkel 45° Ø 50 mm	10	80	2.00/Stk.
092107	(b) Winkel 45° Ø 63 mm	10	20	3.00/Stk.
092131	(b) Winkel 45° Ø 75 mm	16	25	8.00/Stk.
092122	(c) Winkel 90° innen/aussen 50-40/50 mm	16	60	4.40/Stk.
092123	(c) Winkel 90° innen/aussen 63-50/63 mm	16	32	5.60/Stk.
092120	(c) Winkel 45° innen/aussen 50-40/50 mm	16	90	4.80/Stk.
092121	(c) Winkel 45° innen/aussen 63-50/63 mm	16	45	7.00/Stk.
092108	(d) T-Stück 90° egal Ø 50 mm	10	48	3.00/Stk.
092109	(d) T-Stück 90° egal Ø 63 mm	10	24	4.60/Stk.
092133	(d) T-Stück 90° egal Ø 75 mm	16	15	10.40/Stk.
092110	(e) Bogen 90° Ø 50 mm	16	30	8.60/Stk.
092111	(e) Bogen 90° Ø 63 mm	16	15	13.60/Stk.
092132	(e) Bogen 90° Ø 75 mm	16	8	22.00/Stk.
092102	(f) Muffe Ø 50 mm	16	56	2.00/Stk.
092103	(f) Muffe Ø 63 mm	16	34	3.00/Stk.
092134	(f) Muffe Ø 75 mm	16	14	6.20/Stk.
092100	(g) Verschraubung Ø 50 mm	16	30	4.80/Stk.
092101	(g) Verschraubung Ø 63 mm	16	12	9.00/Stk.
092135	(g) Verschraubung Ø 75 mm	10	16	38.00/Stk.

Kugelventile



Artikelnummer Bezeichnung Typ VE Preis CHF

PVC-KUGELVENTILE PE/EPDM, KLEBEMUFFE X KLEBEMUFFE

A

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- UV-beständig (mechanisch)
- chemische Beständigkeit
- SAFE-Baureihe für zahlreiche Anwendungen
- Dichtungen: PE/EPDM
- hervorragende Beständigkeit gegen die meisten anorganischen Medien

093200	Kugelventil mit Klebemuffe	PN 16	40	Ø 16 mm	17.00
093201	Kugelventil mit Klebemuffe	PN 16	40	Ø 20 mm	18.00
093202	Kugelventil mit Klebemuffe	PN 16	40	Ø 25 mm	20.00
093203	Kugelventil mit Klebemuffe	PN 16	40	Ø 32 mm	22.00
093204	Kugelventil mit Klebemuffe	PN 16	16	Ø 40 mm	26.00
093205	Kugelventil mit Klebemuffe	PN 16	16	Ø 50 mm	28.00
093206	Kugelventil mit Klebemuffe	PN 16	10	Ø 63 mm	44.00
093207	Kugelventil mit Klebemuffe	PN 10	4	Ø 75 mm	168.00
093208	Kugelventil mit Klebemuffe	PN 10	3	Ø 90 mm	230.00
093209	Kugelventil mit Klebemuffe	PN 10	3	Ø 110 mm	292.00



PVC-KUGELVENTILE MIT PE-STUTZEN

A

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- UV-beständig (mechanisch)
- gute chemische Beständigkeit
- beständig gegen Chlor und Salzwasser
- für Saug- und Druckleitungen geeignet
- SAFE-Baureihe für zahlreiche Anwendungen
- hohe Abriebfestigkeit
- hervorragende Beständigkeit gegen die meisten anorganischen Medien

093212	Kugelventil mit PE-Stutzen	PN 16	10	Ø 50 mm	58.00
093213	Kugelventil mit PE-Stutzen	PN 16	6	Ø 63 mm	72.00
093214	Kugelventil mit PE-Stutzen	PN 10	4	Ø 75 mm	260.00
093215	Kugelventil mit PE-Stutzen	PN 10	3	Ø 90 mm	320.00



Kugelventile



Artikelnummer	Bezeichnung	Typ	VE		Preis CHF
<p>PVC-KUGELVENTILE MIT GEWINDEMUFFEN A</p> <ul style="list-style-type: none"> • Betriebstemperatur 0–60 °C • UV-beständig (mechanisch) • chemische Beständigkeit • SAFE-Baureihe für zahlreiche Anwendungen <ul style="list-style-type: none"> • Dichtungen: PE/EPDM • hervorragende Beständigkeit gegen die meisten anorganischen Medien 					
093220	Kugelventil mit Gewindemuffen	PN 10	40	3/8" IG	18.00
093221	Kugelventil mit Gewindemuffen	PN 10	40	1/2" IG	20.00
093222	Kugelventil mit Gewindemuffen	PN 10	40	3/4" IG	24.00
093223	Kugelventil mit Gewindemuffen	PN 10	40	1" IG	26.00
093224	Kugelventil mit Gewindemuffen	PN 10	16	1 1/4" IG	35.00
093225	Kugelventil mit Gewindemuffen	PN 10	16	1 1/2" IG	39.00
093226	Kugelventil mit Gewindemuffen	PN 10	10	2" IG	54.00
093227*	Kugelventil mit Gewindemuffen	PN 10	10	2 1/2" IG	198.00



<p>PVC 3-WEGE KUGELVENTILE, KLEBEMUFFE X KLEBEMUFFE X KLEBEMUFFE A</p> <ul style="list-style-type: none"> • Betriebstemperatur 0–60 °C • UV-beständig (mechanisch) • chemische Beständigkeit • SAFE-Baureihe für zahlreiche Anwendungen <ul style="list-style-type: none"> • Dichtungen: EPDM/Teflon • T-Bohrung • hervorragende Beständigkeit gegen die meisten anorganischen Medien 					
093233	(a) 3-Wege-Kugelventil mit Klebemuffen	PN 16	1	Ø 40 mm	162.00
093234	(a) 3-Wege-Kugelventil mit Klebemuffen	PN 16	1	Ø 50 mm	164.00
093235	(a) 3-Wege-Kugelventil mit Klebemuffen	PN 16	1	Ø 63 mm	214.00
093236*	(a) 3-Wege-Kugelventil mit Klebemuffen	PN 16	1	Ø 75 mm	256.00

*Nicht ab Lager lieferbar.

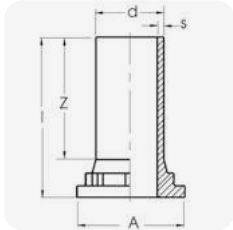
Artikelnummer Bezeichnung Preis CHF



PE-EINLEGETEIL, STUTZEN FÜR SAFE VENTILE

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- hohe Abriebfestigkeit
- SAFE-Baureihe für zahlreiche Anwendungen

A



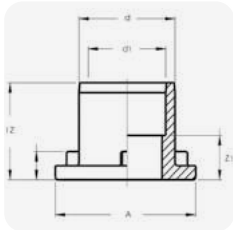
	Dimension	d	l	A	S	Z		
096-250	20 mm	20	67	36	2,5	52		3.00
096-251	25 mm	25	73	50,5	2,5	56		5.00
096-196	32 mm	32	73	50,5	3	56		9.00
096-197	40 mm	40	79	73	3,7	60		11.00
096-198	50 mm	50	88	73	4,6	62		14.00
096-199	63 mm	63	100	88	5,8	75		20.00
096-195	75 mm	75	-	-	-	-		46.00
096-194	90 mm	90	-	-	-	-		54.00
096-252	110 mm	110	-	-	-	-		75.00



PVC-EINLEGETEIL, KLEBESTUTZEN FÜR SAFE VENTILE

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- hohe Abriebfestigkeit
- SAFE-Baureihe für zahlreiche Anwendungen

A



	Dimension	d	d1	l	A	Z	Z1		
096-221	20/16 mm	20	16	28	35,5	11	13		3.00
096-222	25/20 mm	25	20	35	50,5	16	18		4.00
096-223	32/25 mm	32	25	35	50,5	12	16		5.00
096-224	40/32 mm	40	32	49	74,5	22	26		7.00
096-225	50/40 mm	50	40	49	74,5	14	22		11.00
096-226	63/50 mm	63	50	55,5	90	17	24		14.00



Kugelventile

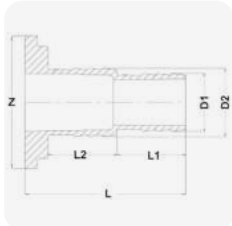


Artikelnummer Bezeichnung Preis CHF

PVC-EINLEGETEIL, TÜLLE FÜR SAFE VENTILE, FÜR ART.NR. 093205

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- hohe Abriebfestigkeit
- SAFE-Baureihe für zahlreiche Anwendungen

A



	Dimension	D1	D2	L	L1	L2	Z	
096-245 (a)	38/32 mm	32	38	91	39	39	75	8.00

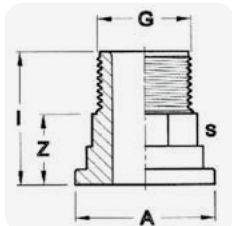
PVC-EINLEGETEIL, AG FÜR SAFE VENTILE

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- hohe Abriebfestigkeit
- SAFE-Baureihe für zahlreiche Anwendungen

A



	Dimension	d	l	A	S	Z	
096-238 (b)	½"	½"	36	36	22	21	4.00
096-240 (b)	¾"	¾"	41,5	50	36	25	5.00
096-241 (b)	1"	1"	45	50	36	26	6.00
096-242 (b)	1¼"	1¼"	48	74,5	50	29	10.00
096-243 (b)	1½"	1½"	51	74,5	50	30	11.00
096-244 (b)	2"	2"	61	90	65	35	16.00



EINZELTEILE-SET: PVC/EPDM-LABORKUGELVENTILE

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- PVC/EPDM

A



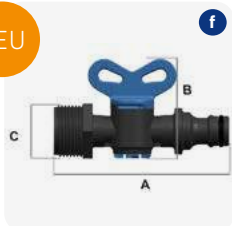
	Typ	Dimension	mit O-Ring	PN	
093060 (c)	Laborkugelventile	¼" AG x ¼" IG	ja	10	22.00
093059 (c)	Laborkugelventile	¾" AG x ¼" IG	ja	10	24.00
093061 (d)	PVC-Schlauchtülle	¼" AG x Tülle 8–10 mm	ja	10	2.40
093062 (d)	O-Ring EPDM	10 x 2, ¼"	-	-	1.60
093063	PVC-Doppelnippel	BSP/NPT ¼" AG x ¼" AG	-	10	2.40
093070 (e)	Mikrohahn PVC ¼" IG x ¼" IG inkl. Doppelnippel 2 x ¼" AG & Schlauchtülle ¼" AG		ja	10	24.00



PP-ABLASSHAHN, AG MIT KLICKANSCHLUSS

- Betriebsdruck: 4 bar bei 20 °C
- inkl. Dichtung

A



	Dimension	PN	A	B	C	
093065 (f)	½" x Klickanschluss	4	88,6	51,4	20,8	6.00
093064 (f)	¾" x Klickanschluss	4	88,6	51,4	26,3	6.00

NEU



Kugelventile Typ 542



Artikelnummer Bezeichnung Preis CHF

PVC-KUGELVENTILE TYP 542 PN 16 (GEORG FISCHER / SWISS MADE) **A**
 Betriebsdruck 16 bar, Farbe grau, Griff blau, Kugeldichtung HD-PE / Gleitmittel Compound,
 Monoblock Bauweise, radial ein- und ausbaubar.

KUGELVENTILE 542 MIT KLEBEMUFFE **A**

		VE		
093150	Kugelventil 542 mit Klebemuffe	12	Ø 20 mm	30.00
093151	Kugelventil 542 mit Klebemuffe	6	Ø 25 mm	35.00
093152	Kugelventil 542 mit Klebemuffe	6	Ø 32 mm	45.00
093153	Kugelventil 542 mit Klebemuffe	6	Ø 40 mm	53.00
093154	Kugelventil 542 mit Klebemuffe	6	Ø 50 mm	66.00
093155	Kugelventil 542 mit Klebemuffe	4	Ø 63 mm	96.00



KUGELVENTILE 542 MIT PE-ANSCHLUSS **A**

093156	Kugelventil 542 mit PE-Anschluss	12	Ø 20 mm	39.00
093157	Kugelventil 542 mit PE-Anschluss	6	Ø 25 mm	52.00
093158	Kugelventil 542 mit PE-Anschluss	6	Ø 32 mm	62.00
093159	Kugelventil 542 mit PE-Anschluss	6	Ø 40 mm	75.00
093160	Kugelventil 542 mit PE-Anschluss	6	Ø 50 mm	84.00
093161	Kugelventil 542 mit PE-Anschluss	4	Ø 63 mm	120.00



KUGELVENTILE 542 MIT GEWINDEMUFFE **A**

093162	Kugelventil 542 mit Gewindemuffe	6	½" IG	37.00
093163	Kugelventil 542 mit Gewindemuffe	6	¾" IG	39.00
093164	Kugelventil 542 mit Gewindemuffe	6	1" IG	49.00
093165	Kugelventil 542 mit Gewindemuffe	6	1¼" IG	58.00
093166	Kugelventil 542 mit Gewindemuffe	6	1½" IG	75.00
093167	Kugelventil 542 mit Gewindemuffe	4	2" IG	105.00



Kugelventile



Artikelnummer Bezeichnung Preis CHF

PVC-KUGELVENTILE FIP PN 16 **A**
 Betriebsdruck 16 bar, Farbe grau / Griff blau, Kugeldichtung PE, O-Ring EPDM, Kugel zweiseitig gesichert durch eingeschraubten Druckring, radial ein- und ausbaubar.

096040	(a) Kugelventil FIP mit Klebemuffe	Ø 16 mm	25.00
096041	(a) Kugelventil FIP mit Klebemuffe	Ø 20 mm	27.00
096042	(a) Kugelventil FIP mit Klebemuffe	Ø 25 mm	28.00
096043	(a) Kugelventil FIP mit Klebemuffe	Ø 32 mm	41.00
096044	(a) Kugelventil FIP mit Klebemuffe	Ø 40 mm	43.00
096045	(a) Kugelventil FIP mit Klebemuffe	Ø 50 mm	48.00
096046	(a) Kugelventil FIP mit Klebemuffe	Ø 63 mm	72.00
096047	(b) Kugelventil FIP mit Klebemuffe	Ø 75 mm	278.00
096048	(b) Kugelventil FIP mit Klebemuffe	Ø 90 mm	350.00
096151	(c) PE Anschluss für FIP Kugelventil	Ø 50 mm	19.00
096152	(c) PE Anschluss für FIP Kugelventil	Ø 56 mm	35.00
096153	(c) PE Anschluss für FIP Kugelventil	Ø 63 mm	28.00
096154	(c) PE Anschluss für FIP Kugelventil	Ø 75 mm	59.00
096155	(c) PE Anschluss für FIP Kugelventil	Ø 90 mm	90.00



PVC-KUGELVENTILE CEPEX PN 16 **A**
 Beidseitig gesichert, Farbe grau, Griff rot, Dichtungen EPDM

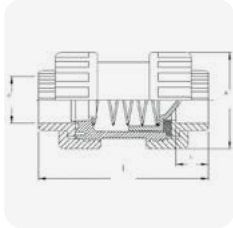
		VE		
096071	Kugelventil Cepex mit Klebemuffe	10	Ø 25 mm	15.00
096072	Kugelventil Cepex mit Klebemuffe	8	Ø 32 mm	20.00
096073	Kugelventil Cepex mit Klebemuffe	6	Ø 40 mm	26.00
096074	Kugelventil Cepex mit Klebemuffe	10	Ø 50 mm	28.00
096075	Kugelventil Cepex mit Klebemuffe	10	Ø 63 mm	46.00
096076	Kugelventil Cepex mit Klebemuffe	4	Ø 75 mm	138.00
096077	Kugelventil Cepex mit Klebemuffe	2	Ø 90 mm	150.00



PVC-KUGELVENTILE VDL **A**

096210	Kugelventil VDL mit Klebemuffe	Ø 50 mm	52.00
096211	Kugelventil VDL mit Klebemuffe	Ø 63 mm	72.00

Artikelnummer Bezeichnung Preis CHF

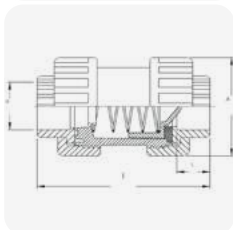


PVC-KEGELRÜCKSCHLAGVENTIL, FEDERBELASTET, KLEBEMUFFE X KLEBEMUFFE

A

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- UV-beständig (mechanisch)
- gute chemische Beständigkeit
- beständig gegen Chlor und Salzwasser
- für Saug- und Druckleitungen geeignet
- SAFE-Baureihe für zahlreiche Anwendungen
- hohe Abriebfestigkeit

	Dimension	PN	d	A	l	L	
093239	16 x 16 mm	16	16	45	84	17	23.00
093240	20 x 20 mm	16	20	45	84	17	25.00
093241	25 x 25 mm	16	25	68	112	19	30.00
093242	32 x 32 mm	16	32	68	126	23	38.00
093243	40 x 40 mm	16	40	95	149	27	44.00
093244	50 x 50 mm	16	50	95	157	31	50.00
093245	63 x 63 mm	16	63	115	190	38	60.00
093246	75 x 75 mm	10	75	151	216	44	200.00
093252*	90 x 90 mm	10	90	185	249	51	230.00
093253*	110 x 110 mm	10	110	185	266	61	250.00



PVC-KEGELRÜCKSCHLAGVENTIL, FEDERBELASTET, TRANSPARENT, KLEBEMUFFE X KLEBEMUFFE

A

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- UV-beständig (mechanisch)
- gute chemische Beständigkeit
- beständig gegen Chlor und Salzwasser
- für Saug- und Druckleitungen geeignet
- SAFE-Baureihe für zahlreiche Anwendungen
- hohe Abriebfestigkeit

	Dimension	PN	d	A	l	L	
093247	20 x 20 mm	16	20	48	84	17	30.00
093254	25 x 25 mm	16	25	68	112	19	35.00
093255	32 x 32 mm	16	32	68	126	23	42.00
093256	40 x 40 mm	16	40	95	149	27	50.00
093248	50 x 50 mm	16	50	95	157	31	55.00
093249	63 x 63 mm	16	63	115	190	38	70.00
093257	75 x 75 mm	10	75	151	216	44	210.00
093258*	90 x 90 mm	10	90	185	249	51	240.00
093259*	110 x 110 mm	10	110	185	266	61	260.00

*Nicht ab Lager lieferbar.



Rückschlagventile und Sichtgläser

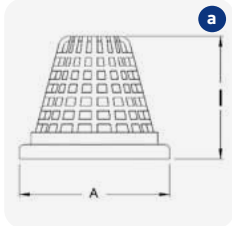
Artikelnummer Bezeichnung Preis CHF



SAUGKORB/EINLEGETEIL FÜR PVC-RÜCKSCHLAG- UND FUSSVENTILE

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- hohe Abriebfestigkeit
- SAFE-Baureihe für zahlreiche Anwendungen

A



	Dimension	G	d	A	l	
093260 (a)	50 mm	1½"	50	73	60	10.00
093261 (a)	63 mm	2"	63	89	75	13.00

FIP SCHRÄGSITZ-RÜCKSCHLAGVENTILE

A



096026	(b) Schrägsitz-Rückschlagventil	Ø 50 mm	224.00
096027	(b) Schrägsitz-Rückschlagventil	Ø 63 mm	330.00
096028	(c) Schrägsitz-Rückschlagventil	Ø 75 mm	518.00

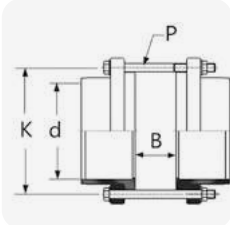
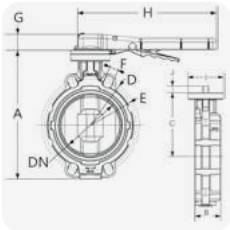


SICHTGLAS MIT KLEBEMUFFE

A

096062	(d) Sichtglas mit Klebemuffe	Ø 50 mm	24.00
096063	(d) Sichtglas mit Klebemuffe	Ø 63 mm	32.00
096176	(d) Sichtglas mit Klebemuffe	Ø 75 mm	80.00
096178	(e) Sichtglas mit Klebemuffe	Ø 90 mm	96.00
096177	(e) Sichtglas mit Klebemuffe	Ø 110 mm	120.00
096179	(e) Sichtglas mit Klebemuffe	Ø 140 mm	174.00





Art.Nr. Dimen- DN PN A B C D E F G H I J S Preis CHF

PVC-ABSPERRKLAPPE INKL. DICHTUNGEN, FLANSCH X FLANSCH A

- flexibel einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Chlor, Wasser etc.
- hohe Abriebfestigkeit

096280	63 mm	50	10	196	46	118	120	125	19	42	283	100	12	11	150.00
096281	75 mm	65	10	208	46	124	145	140	19	42	283	100	12	11	160.00
096282	90 mm	80	10	218	46	130	160	150	19	42	283	100	12	11	175.00
096283	110 mm	100	10	267	56	155	190	175	21	42	283	100	16	14	190.00
096284	140 mm	125	10	293	64	168	220	210	22	42	283	100	16	14	220.00
096285*	160 mm	150	10	335	72	182	244	232	23	42	353	100	19	17	264.00
096286*	200/225 mm	200	6	378	74	201	296	290	25	57	488	100	19	17	398.00

PVC-FLANSCHSATZ KLEBEMUFFE FÜR ABSPERRKLAPPEN A

- flexibel einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Chlor, Wasser und Öle
- hohe Abriebfestigkeit

	Dimension	DN	PN	B	K	P	Q	
096287	63 mm	50	10	32-67	145	M16x140	4	48.00
096288	75 mm	65	10	28-61	145	M16x140	4	64.00
096089	90 mm	80	10	23-58	160	M16x140	8	98.00
096290	110 mm	100	10	25-61	180	M16x150	8	114.00
096291	125 mm	110	10	36-69	210	M16x170	8	148.00
096292	140 mm	125	10	36-69	210	M16x170	8	164.00
096293*	160 mm	150	6	59-91	240	M20x200	8	250.00
096294*	200 mm	175	6	45-100	286	M20x220	8	398.00
096295*	225 mm	200	6	50-101	295	M20x240	8	470.00

*Nicht ab Lager lieferbar.



KAPITEL 9 | PVC FITTINGE, KUGELVENTILE, ROHRE, FLEXSCHLAUCH

Absperrklappen und -schieber



Artikelnummer	Bezeichnung	Typ	Preis CHF
PVC-U ABSPERRKLAPPE CEPEX			A
096261*	Absperrklappe, DN 80 / Ø 90 mm	PN 10	146.00
096262*	Absperrklappe, DN 100 / Ø 110 mm	PN 10	162.00
096263*	Absperrklappe, DN 125 / Ø 125/140 mm	PN 10	192.00
096264*	Absperrklappe, DN 150 / Ø 160 mm	PN 10	234.00



Artikelnummer	Bezeichnung	Typ	Preis CHF
FLANSCHSÄTZE CEPEX ZU PVC-U ABSPERRKLAPPEN			A
096272*	Flanschsatz, DN 80 / Ø 90 mm passend zu 096261	PN 10	50.00
096273*	Flanschsatz, DN 100 / Ø 110 mm passend zu 096262	PN 10	80.00
096274*	Flanschsatz, DN 110 / Ø 125 mm passend zu 096263	PN 10	90.00
096268*	Flanschsatz, DN 125 / Ø 140 mm passend zu 096263	PN 10	130.00
096269*	Flanschsatz, DN 150 / Ø 160 mm passend zu 096264	PN 10	190.00



Artikelnummer	Bezeichnung	Preis CHF
ABSPERRSCHIEBER VDL Betriebsdruck 2,5 bar, O-Ring EPDM		
A		
093050	(a) Absperrschieber, DN 40 / Ø 50 mm	54.00
093051	(a) Absperrschieber, DN 50 / Ø 63 mm	82.00
093052	(a) Absperrschieber, DN 65 / Ø 75 mm	122.00
093053	(a) Absperrschieber, DN 80 / Ø 90 mm	182.00
093054	(a) Absperrschieber, DN 100 / Ø 110 mm	222.00
093058	(b) Absperrschieber, 1 1/2" AG x Schlauchtülle NW 38	32.00



*Nur solange Vorrat!



Artikelnummer Bezeichnung Preis CHF



PVC-MOTORKUGELVENTILE, 230 V / 24 V, AC / DC

- Betriebstemperatur 0–60 °C
 - UV-beständig (mechanisch)
 - gute chemische Beständigkeit
 - beständig gegen Chlor und Salzwasser
 - für Saug- und Druckleitungen geeignet
- SAFE-Baureihe für zahlreiche Anwendungen
 - hohe Abriebfestigkeit
 - hervorragende Beständigkeit gegen die meisten anorganischen Medien

C



	Dimension	Drehmoment	PN	Watt	
096030 (a)	50 mm	20 Nm	16	3	630.00
096033 (a)	63 mm	20 Nm	16	3	664.00



HILFSSCHALTER

C

	Typ	Anzahl Schalter	
096034 (b)	S2A	2 Endlagenschalter	138.00



PVC-3-WEGE MOTORKUGELVENTILE, 230 V / 24 V, AC / DC

- Betriebstemperatur 0–60 °C
 - UV-beständig (mechanisch)
 - sehr gute chemische Beständigkeit
 - SAFE-Baureihe für zahlreiche Anwendungen
- Dichtungen: EPDM/Teflon
 - T-Bohrung
 - hervorragende Beständigkeit gegen die meisten anorganischen Medien

C

	Dimension	PN	Spannung	
093055 (c)	50 x 50 x 50 mm	16	230 / 24	990.00
093057 (c)	63 x 63 x 63 mm	16	230 / 24	1'020.00





TIPP
Rohrhalter und Befestigungen finden Sie auf den Seiten 262/263.

Artikelnummer Bezeichnung Preis CHF

PVC-DRUCKROHR, 5 METER, PN16

A

- hohe Abriebfestigkeit
- für Druck- und Saugleitungen
- UV-beständig (mechanisch)
- Normen: DIN 8061/8062 / EN ISO 1452 / EN ISO 15493 / DE DIN 8061/8062 / EG EN 1452-2

	Ø aussen	Wandstärke	PN	Stangenlänge	VE	
094004*	16 mm	1,5 mm	16	5 m	5 m	2.60/m
094005*	20 mm	1,5 mm	16	5 m	5 m	4.80/m
094006*	25 mm	1,9 mm	16	5 m	5 m	4.80/m
094007*	32 mm	2,4 mm	16	5 m	5 m	6.00/m
094009	40 mm	3,0 mm	16	5 m	5 m	8.60/m
094011	50 mm	3,7 mm	16	4 m	40 m in Folie	14.00/m
094016	63 mm	4,7 mm	16	4 m	20 m in Folie	20.00/m
094019	75 mm	5,6 mm	16	5 m	5 m	28.00/m
094021	90 mm	6,7 mm	16	5 m	5 m	35.00/m

PVC-DRUCKROHR, 5 METER, PN10

A

- hohe Abriebfestigkeit
- für Druck- und Saugleitungen
- UV-beständig (mechanisch)
- Normen: DIN 8061/8062 / EN 1452-2

	Ø aussen	Wandstärke	PN	Stangenlänge	VE	
094010	50 mm	2,4 mm	10	4 m	40 m in Folie	10.00/m
094015	63 mm	3,0 mm	10	4 m	20 m in Folie	15.00/m
094018	75 mm	3,6 mm	10	5 m	5 m	19.00/m
094020	90 mm	4,3 mm	10	5 m	5 m	26.00/m
094023	110 mm	5,3 mm	10	5 m	5 m	37.00/m
094025	125 mm	6,0 mm	10	5 m	5 m	48.00/m
094027	140 mm	5,4 mm	10	5 m	5 m	50.00/m
094029	160 mm	6,2 mm	10	5 m	5 m	80.00/m
094036	200 mm	7,7 mm	10	5 m	5 m	100.00/m
094037	225 mm	8,6 mm	10	5 m	5 m	120.00/m

*Nur solange Vorrat!



Artikelnummer Bezeichnung Preis CHF



PVC ROHR PN 16 SCHWARZ
Für grössere Mengen oder grössere Dimensionen Preis auf Anfrage.

A

	Ø aussen	Wandstärke	PN	Stangenlänge	VE	
094012	50 mm	3.7 mm	16	5 m	50 m	13.00/m



NEU

BONUPIPE, ISOLIERTES PVC-DRUCKROHR, MIT MUFFE, 5 METER, 0,038 W/M²K

A

- inkl. Isolierung und Schutzschlauch
- für Druck- und Saugleitungen
- UV-beständig (mechanisch)
- PE-Isolierung
- Normen: DIN 8061/8062 / EN ISO 1452 / EN ISO 15493 / DE DIN 8061/8062 / EG EN 1452-2

	Ø aussen PVC Rohr	Wandstärke	PN	Stangenlänge	VE	
094062	50 x 50 mm	3,7 mm	16	5 m	5 m	32.00/m
094063	63 x 63 mm	4,7 mm	16	5 m	5 m	38.00/m
094064	75 x 75 mm	5,6 mm	16	5 m	5 m	47.00/m



NEU

PVC-DRUCKROHR, OHNE MUFFE, 2 METER

A

- hohe Abriebfestigkeit
- für Druck- und Saugleitungen
- UV-beständig (mechanisch)
- Normen: DIN 8061/8062 / EN ISO 1452 / EN ISO 15493 / DE DIN 8061/8062 / EG EN 1452-2

	Ø aussen	Wandstärke	PN	Stangenlänge	VE	
094070	16 mm	1,5 mm	20	2 m	2 m	6.00/m
094071	20 mm	1,5 mm	16	2 m	2 m	6.50/m
094072	25 mm	1,5 mm	10	2 m	2 m	4.00/m
094073	32 mm	1,8 mm	10	2 m	2 m	5.00/m
094074	40 mm	1,9 mm	10	2 m	2 m	6.00/m
094075	50 mm	2,4 mm	10	2 m	2 m	7.00/m
094076	50 mm	3,7 mm	16	2 m	2 m	9.00/m
094078	63 mm	4,7 mm	16	2 m	2 m	14.00/m
094077	63 mm	3,0 mm	10	2 m	2 m	15.00/m
094079	75 mm	3,6 mm	10	2 m	2 m	16.00/m
094080	90 mm	4,3 mm	10	2 m	2 m	23.00/m
094081	110 mm	4,2 mm	10	2 m	2 m	28.00/m

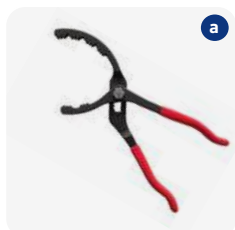




Artikelnummer Bezeichnung Preis CHF

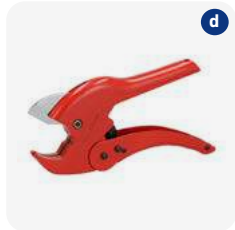
PVC-KLEBEROHR TRANSPARENT, OHNE MUFFE, 2 METER **A**

	Ø aussen	Wandstärke	PN	Stangenlänge	VE		
094082	50 mm	2,4 mm	10	2 m	2 m		44.00/m
094083	63 mm	3,0 mm	10	2 m	2 m		68.00/m
094084	75 mm	3,6 mm	10	2 m	2 m		114.00/m
094085	90 mm	4,3 mm	10	2 m	2 m		160.00/m
094086	110 mm	5,3 mm	10	2 m	2 m		232.00/m
084087	140 mm	2,8 mm	10	2 m	2 m		240.00/m
094088	160 mm	3,2 mm	4	2 m	2 m		256.00/m



WERKZEUG **C**

096190	(a) Zange zum Lösen von PVC-Verschraubungen	132.00
096189	(b) Abkanter für Ø 20 - Ø 63 mm	210.00
096188	(c) Drahtsäge für Kunststoffrohre PVC, PVC-C, PP und PE	30.50
096186	(d) Rohrschere für PVC, PE und PP, 20 - 42 mm	27.00



Flexschlauch PVC

Artikelnummer Bezeichnung Preis CHF



FLEXSCHLAUCH PVC

- geprüfte Qualität
- verklebbar mit PVC Fittinge
- **Betriebsdruck bei 40 °C = 2 bar**
- Biegeradius beträgt das 5 – 7-fache des Aussendurchmessers

- **lieferbar in Rollen à 25 m (Ø 75 mm und 90 mm in 10 m Rollen)**

A

Vorteile: direkt in PVC Fittinge klebbar, direkt mit Klemm-Fittinge klemmbar, einfache und schnelle Montage

Achtung: Der Klebeschlauch muss in einem Sandbett verlegt werden.

	Ø aussen	Dimensionen I/A	Wandstärke	Farbe	
095010	Ø 20 mm	16 x 20 mm	2,0 mm	grau	4.40/m
095011	Ø 25 mm	20 x 25 mm	2,5 mm	grau	4.80/m
095012	Ø 32 mm	25 x 32 mm	3,5 mm	grau	7.00/m
095013	Ø 40 mm	32 x 40 mm	4,0 mm	grau	8.40/m
095014	Ø 50 mm	42 x 50 mm	4,0 mm	grau	10.00/m
095004*	Ø 50 mm	40 x 50 mm	5,0 mm	weiss	15.00/m
095015	Ø 63 mm	55 x 63 mm	4,0 mm	grau	16.00/m
095005*	Ø 63 mm	51 x 63 mm	6,0 mm	weiss	20.00/m
095006*	Ø 75 mm	65 x 75 mm	5,0 mm	weiss	25.00/m
095017	Ø 90 mm	80 x 90 mm	5,0 mm	grau	35.00/m

TIPP

Der PVC Schlauch darf nur mit Pevicol oder Kleber WDF-05 geklebt werden. Die Klebstellen vertragen absolut keine Feuchtigkeit während der Verarbeitung.

Hinweis aus Versicherungskreisen betreffend Produkthaftung: Vor dem Zuschütten oder Einbetonieren muss eine Druckprobe mit Abnahmeprotokoll der Installationsfirma und des Auftraggebers gemacht werden.

Schlauch mit einem Sandbett schützen



Schlauch nicht unter Spannung montieren (auf Biegeradius achten!)



Vermeiden Sie den Kontakt des Schlauches mit scharfen Stellen, zu schnelle Abnutzung.



*Diese Schläuche sind 25 - 50% dicker als andere Produkte und deshalb für den Einsatz im Beton geeignet.



KAPITEL 9 | PVC FITTINGE, KUGELVENTILE, ROHRE, FLEXSCHLAUCH

Flexschlauch PVC

Artikelnummer Bezeichnung Preis CHF



NEU

FLEXSCHLAUCH PVC FITT B-ACTIVE

A

- chlor- und chemikalienbeständig
- extrem widerstandsfähig gegen Quetschungen / extrem biegefähig
- perfekter Schutz gegen Rissbildung und Versprödung
- Lieferung folgt inkl. Stopfen
- kann im Freien gelagert werden, sicher einzeln in UV-Folie verpackt
- temperaturbeständig von -10°C bis +60°C.

Artikelnummer	Bezeichnung	Dimension	aussen/ innen	max. Druck (bar)	Berstdruck (bar)	Preis CHF
095020	Fitt B-Active PVC, Rolle à 25 m	Ø 50 mm	50 x 42 mm	6	18	348.00
095021	Fitt B-Active PVC, Rolle à 25 m	Ø 63 mm	63 x 55 mm	4	12	452.00



NEU

BONUFLEX, ISOLIERTER PVC-KLEBESCHLAUCH, 25 METER, 0,038 W/M*K

A

- hervorragende Temperaturbeständigkeit von -10 bis +55 °C
- konzipiert für Anwendungen im Innen- sowie Aussenbereich mit Klebefittings
- chlor- und salzwasserbeständig (max. 30 %)
- DIN EN ISO 3994
- PE-Isolierung

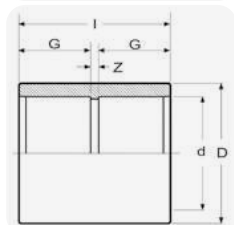
Artikelnummer	BonuFlex PVC	Dimension	Wandstärke	PN	Preis CHF
095022	Rolle à 25 m	50 mm	3,5 mm	5	23.00/m
095023	Rolle à 25 m	63 mm	4,0 mm	5	28.00/m
095024	Rolle à 25 m	75 mm	4,5 mm	3	39.00/m



PVC-LANGMUFFE

S

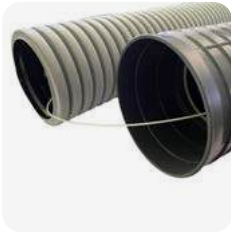
- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit



Artikelnummer	Dimension	PN	d	D	l	G	Z	Preis CHF
091301	32 x 32 mm	10	32	38,5	57	27	3	3.00
091302	40 x 40 mm	10	40	46,5	64	30,5	3	4.00
091285	50 x 50 mm	10	50	58	97	47	3	5.00
091286	63 x 63 mm	10	63	71	123	60	3	6.00
091303	75 x 75 mm	10	75	85	145	70	3	10.00



Artikelnummer Bezeichnung Preis CHF



HDPE SCHUTZSCHLAUCH MIT VORSPANN A

- Normen: DIN EN 61-38-242 / EN 50086-2-41A1
- UV-stabilisiert
- Mindestbiegeradius: das 15-fache des Aussendurchmessers
- Temperatur Verwendung: -50 bis +60 °C
- Zubehör: jede Rolle wird mit je 1 Stk. Muffe geliefert
- effizientere Verlegung
- Alternative zum Einsanden
- Vermeidung von Spannungsrissen durch Temperaturschwankungen bzw. Geländesenkung
- Rohr-in-Rohr-System
- Vorspann aus Nylon
- glatte Innfläche



	Dimension	DN	passend für Flexschlauch	Rolle	
094060	90 mm	75 mm	63 mm	50 m	290.00
094061	110 mm	90 mm	75 mm	50 m	378.00



MUFFE FÜR KABELSCHUTZSCHLAUCH S

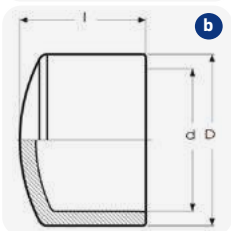
- Verbindungsmuffe für HDPE-Schutzschlauch

	Dimension	
091940 (a)	90 mm	7.50
091941 (a)	110 mm	9.00



PVC-KLEBEKAPPE, KLEBEMUFFE S

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit



	Dimension	PN	d	D	l	
091239 (b)	90 mm	16	90	106	68	14.00
091240 (b)	110 mm	16	110	129	89	24.00



KAPITEL 9 | PVC FITTINGE, KUGELVENTILE, ROHRE, FLEXSCHLAUCH

Doppelbalg-Gummikompensator, Anbohrschellen und Winterverschlusszapfen

Artikelnummer Bezeichnung Preis CHF



DOPPELBALG-GUMMIKOMPENSATOR, TYP MERENGUE

Dieses Produkt wurde speziell zur Absorption von Rohrausdehnungen, Rohrabweichungen, Schwingungen, Geräuschen und zur Spannungsreduzierung entworfen.

- Gummikompensator PN 16 Doppelbalg
- Voller Durchgang Balg EPDM
- Anschlüsse mit Klebemuffe PVC-U
- Temp.: -10°C bis +80°C
- Kompensation +10 / -12 mm

C

096110	Gummikompensator PN 16, Innen Ø 50 mm, Wandstärke 5,5 mm, Einbaulänge 200 mm	427.00
096111	Gummikompensator PN 16, Innen Ø 63 mm, Wandstärke 6,3 mm, Einbaulänge 230 mm	549.00
096112	Gummikompensator PN 16, Innen Ø 75 mm, Wandstärke 7,0 mm, Einbaulänge 270 mm	629.00



ANBOHR-SCELLEN

für den Anschluss von Temperatursonden etc. 1/2" IG und 3/8" IG

A

096250	(a) Anbohr-Schelle	40 mm x 1/2"	13.00
096251	(a) Anbohr-Schelle	50 mm x 1/2"	17.00
096252	(a) Anbohr-Schelle	63 mm x 1/2"	20.00
096253	(a) Anbohr-Schelle	75 mm x 1/2"	25.00
096254	(b) Reduzierstück 1/2" x 3/8"	PN 10	7.00
096259	(b) Reduzierstück 1/2" x 1/4"	PN 10	7.00



WINTERVERSCHLUSSZAPFEN

A

096065	Winterverschlusszapfen Nr. 9, 38/45 mm (1 1/4")	10.00
096067	Winterverschlusszapfen Nr. 10, 43/50 mm (1 1/2")	11.00
096066	Winterverschlusszapfen Nr. 11, 49/56 mm (1 3/4")	13.00
096068	Winterverschlusszapfen Nr. 12, 56/62 mm (2")	15.00



ABS-VERSCHLUSSTOPFEN

- hochwertiger ABS-Kunststoff UV-stabilisiert
- inkl. beständigem O-Ring
- unterschiedliche Gewindelängen

A

	Dimension	Gewindelänge	Farbe	
045-014	1 1/2" AG	15 mm	weiss	6.00
045-015	2" AG	20 mm	weiss	9.00



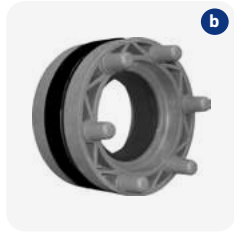
Abdichtungen und Mauerkragen



Artikelnummer	Bezeichnung	Preis CHF
MAUERKRAGEN FÜR ROHRDURCHFÜHRUNG EPDM Abdichtwirkung bis 60 mWS, Mauerkragen-Montageset beinhaltet 1 Mauerkragen und 2 Edelstahl-Spannbänder.		C
096191	für Rohr-Aussendurchmesser Ø 50 mm	85.00
096192	für Rohr-Aussendurchmesser Ø 63 mm	88.00
096193	für Rohr-Aussendurchmesser Ø 75 mm	90.00
096194	für Rohr-Aussendurchmesser Ø 90 mm	98.00
096195	für Rohr-Aussendurchmesser Ø 110 mm	110.00



Artikelnummer	Bezeichnung	Preis CHF
UNIVERSAL-INNENDICHTUNG Dient zur Abdichtung des Ringraumes zwischen der Kernbohrung und dem abzudichtenden Rohr. Die Universal-Innendichtung ist gas- und wasserdicht und auf jeden Fall an der Aussenwand zu setzen. Zur Kellerseite hin sollte das Rohr abgestützt oder mit einer zweiten Abdichtung versehen sein. Die Ringraum-Abdichtungen sind keine Festpunkte oder Abstützungen.		C



096196	(a) Einringdichtung U100 für Rohre Ø 50 mm Dichtgummi EPDM, Druckringe PVC, Edelstahlschrauben	53.00
096203	(a) Einringdichtung U100 für Rohre Ø 63 mm Dichtgummi EPDM, Druckringe PVC, Edelstahlschrauben	53.00
096197	(b) Einringdichtung U150 für Rohre Ø 75 mm Dichtgummi EPDM, Druckringe PVC, Edelstahlschrauben	121.00



096199	(b) Einringdichtung U150 für Rohre Ø 90 mm Dichtgummi EPDM, Druckringe PVC, Edelstahlschrauben	121.00
096198	(c) Mehrfachdichtung U100 mit Blindstopfen für Rohre 2 x 25 mm und 2 x 20 mm	116.00
096204	(c) Mehrfachdichtung U100 mit Blindstopfen für Rohre 4 x 25 mm	116.00



096205	(c) Mehrfachdichtung U100 mit Blindstopfen für Rohre 4 x 20 mm	116.00
096206	(d) Blinddichtung U100 mit Mittenspannung	53.00
096207	(e) Blinddichtung U150 mit Spannschrauben	121.00



Artikelnummer Bezeichnung Preis CHF



DURCHFLUSSMESSER – FLOWVIS

Die Durchflussmesser FlowVis® von H2Flow können in jeder Lage installiert werden. DN 40 und DN 50 haben ein integriertes Rückschlagventil (RV). Die durchschnittliche Genauigkeit beträgt 98%! Das Produkt ist NSF 50 zertifiziert und überzeugt durch hohe Qualität. Die Skala ist in m³/h.

C



096245	(a) Durchflussmesser FlowVis mit RV	Ø 50 mm	2,4 - 21 m³/h	230.00
096246	(a) Durchflussmesser FlowVis mit RV	Ø 63 mm	2,4 - 24 m³/h	230.00
096239	Durchflussmesser FlowVis inkl. Magnet für Digital Display	Ø 63 mm	2,4 - 24 m³/h	250.00
096249	Durchflussmesser FlowVis	Ø 75 mm	7,0 - 45 m³/h	230.00
096240	Durchflussmesser FlowVis inkl. Magnet für Digital Display	Ø 75 mm	7,0 - 45 m³/h	250.00
096247	(b) Durchflussmesser FlowVis inkl. Magnet für Digital Display	Ø 90 mm	16 - 54 m³/h	670.00
096248	Durchflussmesser FlowVis inkl. Magnet für Digital Display	Ø 110 mm	27 - 102 m³/h	690.00
096255	Durchflussmesser FlowVis inkl. Magnet für Digital Display	Ø 160 mm	68 - 227 m³/h	790.00
096256	Durchflussmesser FlowVis inkl. Magnet für Digital Display	Ø 200 mm	113 - 420 m³/h	930.00
096241	(c) Durchflussmesser FlowVis mit Anbohrschelle	Ø 160 mm	68 - 227 m³/h	940.00
096242	(c) Durchflussmesser FlowVis mit Anbohrschelle	Ø 200 mm	113 - 420 m³/h	990.00
096235	(d) Durchflussmesser M 355 für Advanox AOP-80 und AOP-150	Ø 40 mm	250 - 2'500 l/h	286.00
096236	(d) Durchflussmesser M 355 für Advanox AOP-250 und AOP-500	Ø 50 mm	1'000 - 10'000 l/h	426.00
096257	(e) Digital-Display FlowVis			900.00
096243	Klappe FlowVis mit Anzeige und Magnet. Wird benötigt bei Anschluss eines FlowVis Ø 50 – Ø 75 mm an einen Digital-Display			41.00
176035	Verlängerungskabel 10 m zu FlowVis Space inkl. Verbindungsdose			150.00

Sonderfittinge aus PVC

	Artikelnummer	Bezeichnung	Preis CHF	
	SONDENHALTER PVC TRANSPARENT inkl. Verschraubung, Muffe Ø 50 mm, Stutzen Ø 63 mm		A	
	096158	Sondenhalter transparent für 2 Module ½"	82.00	
	ROHRSTÜCK AUS PVC GRAU		A	
	096000	Rohrstück PVC Ø 50 mm / 60 mm lang zum Verkleben zweier PVC Fittinge	3.00/Stk.	
	096001	Rohrstück PVC Ø 63 mm / 75 mm lang zum Verkleben zweier PVC Fittinge	3.60/Stk.	
	096010	Rohrstück PVC Ø 75 mm / 88 mm lang zum Verkleben zweier PVC Fittinge	6.40/Stk.	
	096011	Rohrstück PVC Ø 90 mm / 102 mm lang zum Verkleben zweier PVC Fittinge	10.80/Stk.	
	SPEZIALFITTINGE ÜBERGANGSFITTINGE (von amerikansichen auf europäische Masse)		S	
	091370	Reduktion aussen Ø 50 mm – aussen Ø 48 mm	19.00	
	091371	Reduktion aussen Ø 63 mm – aussen Ø 60 mm	19.00	
	PVC ÜBERGANGS-KLEBEMUFFE, METRISCH ZÖLLIG SPEZIAL		S	
	091287	Dimension 50 mm x 48,400 mm	16 PN	8.00
	091288	Dimension 63 mm x 60,325 mm	16 PN	9.00



Artikelnummer Bezeichnung

Preis CHF

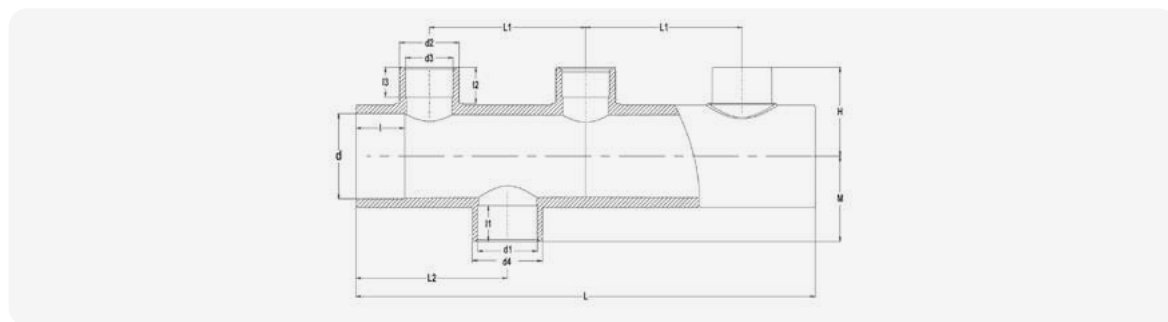


PVC-SAMMELROHR 3 X MUFFENANSCHLUSS, INKL. 2 KLEBESTOPFEN

A

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

	Dimension	d	d1	d2	d3	l	l1	l2	l3	L	L1	L2	H	M	
091922	50 mm	50	50	50	40	31	31	31	26	388	135	59	65	58	35.00
091923	50 mm	63	63	63	50	38	38	38	31	475	165	72,5	77	73	48.00

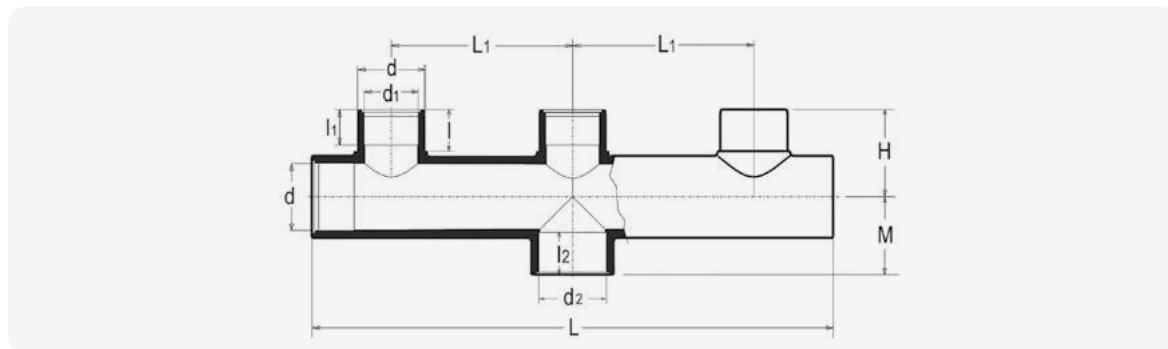


PVC-SAMMELROHR 3 X MUFFENANSCHLUSS, INKL. 2 KLEBESTOPFEN

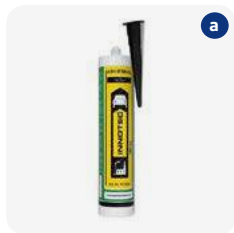
A

- Betriebstemperatur 0–60 °C
- für Innen- und Aussenbereich einsetzbar
- UV-beständig (mechanisch)
- beständig gegen Säuren, Wasser, Salzwasser, Öle & Chlor
- für Druck- und Saugleitungen geeignet
- hohe Abriebfestigkeit

	Dimension	d	d1	d2	l	l1	l2	L	L1	H	M	
091920 (d)	50 mm	50	40	50	31	26	31	388	135	65	58	35.00
091921 (d)	63 mm	63	50	63	38	31	38	475	165	77	73	48.00



Dichtmasse und Chromstahlbriden










Artikelnummer	Bezeichnung	Preis CHF	
<p>KLEBEDICHTMASSE ADHESEAL A Haftung auf Metall, Kunststoff, Glas, Holz, Trespa und Aluminium, universell einsetzbar bei Verklebungs- und/oder Abdichtungsarbeiten, nicht schimmelbeständig, unter Wasser und feuchtem Untergrund anwendbar.</p>			
096160	(a) Klebedichtmasse 290 ml weiss	62.00	
096163	(a) Klebedichtmasse 290 ml hellgrau	62.00	
096164	(a) Klebedichtmasse 290 ml grau	62.00	
096165	(a) Klebedichtmasse 290 ml schwarz	62.00	
<p>FUGENDICHTMASSE EASY SEAL A Lösungsmittel frei, Natursteinverträglich, kein Schwund, schimmelhemmend, gute UV-Beständigkeit, nur auf trockenem Untergrund anwendbar.</p>			
096166	(b) Fugendichtmasse weiss	64.00	
<p>KLEBEDICHTMASSE GRIFFON A</p>			
096105	(c) Klebedichtmasse Griffon 425 gr. grau	38.00	
096106	(c) Klebedichtmasse Griffon 425 gr. weiss	38.00	
<p>V2A-SCHNECKENGEWINDESCHELLEN / BREITBANDSCHELLE 12 MM A • 12 mm Breite • Edelstahl V2A mit Edelstahlschrauben</p>			
096300	(d) Schlauchschellen V2A, Breite 12 mm	10 - 16 mm	3.80
096301	(d) Schlauchschellen V2A, Breite 12 mm	12 - 20 mm	4.00
096302	(d) Schlauchschellen V2A, Breite 12 mm	16 - 27 mm	4.00
096303	(d) Schlauchschellen V2A, Breite 12 mm	22 - 32 mm	4.80
096304	(d) Schlauchschellen V2A, Breite 12 mm	25 - 40 mm	4.80
096305	(d) Schlauchschellen V2A, Breite 12 mm	32 - 44 mm	5.20
096306	(d) Schlauchschellen V2A, Breite 12 mm	35 - 50 mm	5.20
096307	(d) Schlauchschellen V2A, Breite 12 mm	50 - 70 mm	5.80



KAPITEL 9 | PVC FITTINGE, KUGELVENTILE, ROHRE, FLEXSCHLAUCH

Tangit und Griffon

Artikelnummer	Bezeichnung	VE	Preis CHF
 <p>TANGIT Nicht für PVC Flexschlauch geeignet!</p>			A
096080	(a) Kleber 125 g	12 Tuben	24.00
096081	(a) Kleber 250 g	12 Dosen	34.00
096082	(a) Kleber 500 g	12 Dosen	58.00
096083	(a) Kleber 1 kg	6 Dosen	106.00
096084	(b) Reiniger 1 l	12 Dosen	68.00
096086	(c) Reinigungstücher getränkt mit KS-Reiniger für Kunststoffschweissverbindungen PE, PP, PB und PVDF, Box à 100 Tücher	8 Boxen	52.00
 <p>GRIFFON Kleber WDF-05 sehr schneller blauer thixotroper PVC-Klebstoff, zum Kleben von flexiblen Schläuchen, Rohre, Fittinge, bei Feuchtigkeit und Reparaturen.</p>			A
096093	(d) Kleber WDF-05 250 ml mit Pinsel	12 Dosen	24.00
096094	(d) Kleber WDF-05 500 ml mit Pinsel	12 Dosen	35.00
 <p>GRIFFON Kleber Uni allgemeine PVC-Verklebungen (auch ABS)</p>			A
096102	(e) Kleber Uni 100 Original 250 ml mit Pinsel	24 Dosen	25.00
096100	(e) Kleber Uni 100 Original 500 ml mit Pinsel	12 Dosen	37.00
096101	(e) Kleber Uni 100 Original 1'000 ml mit Pinsel	8 Dosen	63.00
096095	(f) Kleber Uni 100 XT 250 ml mit Pinsel	24 Dosen	23.00
096096	(f) Kleber Uni 100 XT 500 ml mit Pinsel	12 Dosen	37.00
096097	(f) Kleber Uni 100 XT 1'000 ml mit Pinsel	8 Dosen	64.00
096099	Kleber Uni 100 GT (für grosse Ø) 1'000 ml mit Pinsel	8 Dosen	65.00
096098	(g) Reiniger TI 1 l	6 Dosen	44.00
096107	(g) Reiniger TI 125 ml	8 Dosen	13.00
			
			
			
			



KAPITEL 9 | PVC FITTINGE, KUGELVENTILE, ROHRE, FLEXSCHLAUCH

Griffon, Pevicol, Teflon und Tangit

Artikelnummer	Bezeichnung	VE	Preis CHF
<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 10px;"> <p>GRIFFON Kleber für PVC Folien untereinander und auf Hart PVC, Gummi, Leinwand und Holz</p> </div> <div style="margin-left: auto; align-self: center;"> <p>A</p> </div> </div>			
096187	(a) Kleber M-385, 250 ml mit Pinsel	12 Dosen	24.00
<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 10px;"> <p>PEVICOL KLEBER Speziell für Flex-Rohr - Nicht für ABS geeignet! Auch nicht in unmittelbarer Nähe von ABS verwenden.</p> </div> <div style="margin-left: auto; align-self: center;"> <p>A</p> </div> </div>			
096090	(b) Tube 285 g	20 Tuben	50.00
096091	(b) Tube 570 g	16 Tuben	78.00
<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 10px;"> <p>TEFLONBAND, GEWINDEDICHTUNG</p> </div> <div style="margin-left: auto; align-self: center;"> <p>A</p> </div> </div>			
096089	(c) Teflonband 12 mm x 0,1 mm		2.60
096070	(d) Teflonband EXTRABREIT 19 mm x 0,1 mm	Stk. à 50 m	3.80
096087	(e) Unilock Gewinde-Dichtfaden, 160 m	20 Dosen	28.00
096092	(f) Loctite Gewindedichtung Tube à 100 ml	12 Tuben	110.00
096079	(g) Loxeal Gewindedichtung rot Tube à 75 ml	12 Tuben	36.00
<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 10px;"> <p>MAITEC PIPE THREAD SEAL TUBE TUBO A TORNARE PER PROF. E SERR.</p> </div> </div>			
<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 10px;"> <p>Tangit UNI-LOCK</p> </div> </div>			
<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 10px;"> <p>LOCTITE 5331</p> </div> </div>			
<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 10px;"> <p>LOXEAL 5330</p> </div> </div>			



AS Beschriftungen



Artikelnummer	Bezeichnung	Preis CHF
<p>AS BESCHRIFTUNGSSCHILDER MIT HALTER A Thermograph-Schild kompl. mit Sockel in glasfaserverstärktem Kunststoff, Beschriftungsschild in Kunststoff blau 46 x 106 mm mit weisser Gravur, 2-sprachig deutsch und französisch.</p>		
096119	Halterung Thermograph-Schild kompl. mit Sockel ohne Beschriftungsschild	11.00
096130	Beschriftungsschild «von Heizung / retour chauffage»	12.00
096129	Beschriftungsschild «zur Heizung / vers chauffage»	12.00
096127	Beschriftungsschild «Ansaugung / aspiration»	12.00
096149	Beschriftungsschild «Überlauf / débordement»	12.00
096125	Beschriftungsschild «Kanalisation / E.U.»	12.00
096121	Beschriftungsschild «Bodenablauf / bond de fond»	12.00
096126	Beschriftungsschild «Meteorwasser / E.C.»	12.00
096124	Beschriftungsschild «zum Dach / vers toit»	12.00
096128	Beschriftungsschild «Bypass / bypass»	12.00
096123	Beschriftungsschild «vom Dach / retour toit»	12.00
096120	Beschriftungsschild «Skimmer / skimmer»	12.00
096122	Beschriftungsschild «Düsen / buses»	12.00



<p>AS FLUSSRICHTUNGSPFEIL – KLEBSCHILD A Flussrichtungspfeil-Klebschild in Kunststoff blau mit weisser Gravur, zum direkten Aufkleben auf die Rohrleitung, falsche Pfeilrichtung muss abgeschnitten werden, 2-sprachig deutsch und französisch.</p>		
096137	Flussrichtungspfeil blau «von Heizung / retour chauffage»	15.00
096146	Flussrichtungspfeil blau «zur Heizung / vers chauffage»	15.00
096138	Flussrichtungspfeil blau «Überlauf / débordement»	15.00
096147	Flussrichtungspfeil blau «Luftleitung / air»	15.00
096140	Flussrichtungspfeil blau «Kanalisation / E.U.»	15.00
096143	Flussrichtungspfeil blau «Bodenablauf / bond de fond»	15.00
096145	Flussrichtungspfeil blau «Meteorwasser / E.C.»	15.00
096148	Flussrichtungspfeil blau «zum Dach / vers toit»	15.00
096139	Flussrichtungspfeil blau «Bypass / bypass»	15.00
096141	Flussrichtungspfeil blau «vom Dach / retour toit»	15.00
096144	Flussrichtungspfeil blau «Skimmer / skimmer»	15.00
096142	Flussrichtungspfeil blau «Düse / buses»	15.00

AS Beschriftungen



Artikelnummer	Bezeichnung	Preis CHF
AS BESCHRIFTUNGS – KLEBSCHILD Beschriftungs-Klebschild in Kunststoff, zum direkten Aufkleben auf die Rohrleitung		A
096135	Klebschild weiss «Flock»	12.00
096134	Klebschild rot «Bayrosoft»	12.00
096131	Klebschild blau «Chloriliquid»	12.00
096133	Klebschild rot «pH-Plus»	12.00
096132	Klebschild weiss «pH-Minus»	12.00
096136	Klebschild blau «Entleerung / vidange»	12.00
096156	Klebschild weiss «APF»	12.00
096157	Klebschild blau «ACO»	12.00

