

Storz-Kupplungen

Aluminium

Qualitativ hochwertige Baureihe in geschmiedeter Ausführung.

Zur schnellen und problemlosen Verbindung von Schlauchleitungen.

Leichte Handhabung und dichtungsschonendes Verbinden der beiden Kupplungselemente.

Einsatzbereiche: Wasserversorgung, Anlagenbau, Feuerwehr.

Betriebsdruck max.	16 bar
Betriebstemperatur	-40 °C bis 110 °C
Dichtmaterial	NBR

Storz-Kupplung mit Schlauchstutzen, drehbar, Aluminium

Artikel Nr.	Typen Nr.	Storz-Größe	Material	Knaggen-abstand mm	Schlauch LW mm	Länge mm	Preis €
108171	2401.3119	25-D	Aluminium	31	19	58,0	12,46
108172	2401.3125	25-D	Aluminium	31	25	54,0	9,65
108173	2401.4419	32	Aluminium	45	19	72,0	25,38
108174	2401.4425	32	Aluminium	45	25	72,0	25,38
108175	2401.4432	32	Aluminium	45	32	72,0	19,69
108176	2401.5125	38	Aluminium	51	25	90,0	25,38
108177	2401.5132	38	Aluminium	51	32	90,0	25,38
108178	2401.5138	38	Aluminium	51	38	90,0	16,89
108179	2401.6625	52-C	Aluminium	66	25	88,0	18,76
108180	2401.6632	52-C	Aluminium	66	32	88,0	16,67
108181	2401.6638	52-C	Aluminium	66	38	90,0	16,67
108182	2401.6642	52-C	Aluminium	66	42	90,0	18,76
108183	2401.6652	52-C	Aluminium	66	52	90,0	13,75
108184	2401.8138	65	Aluminium	81	38	89,0	26,91
108185	2401.8152	65	Aluminium	81	52	99,0	20,62
108186	2401.8165	65	Aluminium	81	65	99,0	20,62
108187	2401.8175	65	Aluminium	81	75	99,0	21,21
108188	2401.8965	75-B	Aluminium	89	65	124,0	24,11
108189	2401.8970	75-B	Aluminium	89	70	124,0	32,16
108190	2401.8975	75-B	Aluminium	89	75	124,0	20,62
108191	2401.8980	75-B	Aluminium	89	80	124,0	25,38
108192	2401.10590	90	Aluminium	105	90	159,0	56,72
108193	2401.115100	100	Aluminium	115	100	152,0	48,22
108194	2401.13390	110-A	Aluminium	133	90	170,0	65,47
108195	2401.133100	110-A	Aluminium	133	100	167,0	46,36



2401.3125



2401.8965

Storz-Kupplung mit Schlauchstutzen für Schaleneinband, drehbar

Artikel Nr.	Typen Nr.	Storz-Größe	Material	Knaggen-abstand mm	Schlauch LW mm	Länge mm	Preis €
108196	2402.3119	25-D	Messing	31	19	74,0	48,80
108197	2402.3125	25-D	Messing	31	25	74,0	43,65
108198	2402.6638	52-C	Aluminium	66	38	90,0	33,07
108199	2402.6650	52-C	Aluminium	66	50	95,0	18,76
108200	2402.8975	75-B	Aluminium	89	75	114,0	28,20
108201	2402.133100	110-A	Aluminium	133	100	157,0	65,47



2402.3119



Storz-Festkupplung mit Außengewinde, Aluminium

Artikel Nr.	Typen Nr.	Storz-Größe	Material	Knaggen-abstand mm	Außengewinde	Preis €
108202	2403.3134	25-D	Aluminium	31	G 3/4	15,02
108203	2403.3110	25-D	Aluminium	31	G 1	13,16
108204	2403.4410	32	Aluminium	44	G 1	24,46
108205	2403.44114	32	Aluminium	44	G 1 1/4	24,46
108206	2403.51114	38	Aluminium	51	G 1 1/4	23,66
108207	2403.51112	38	Aluminium	51	G 1 1/2	19,56
108208	2403.6610	52-C	Aluminium	66	G 1	19,56
108209	2403.66114	52-C	Aluminium	66	G 1 1/4	16,89
108210	2403.66112	52-C	Aluminium	66	G 1 1/2	16,89
108211	2403.6620	52-C	Aluminium	66	G 2	13,75
108212	2403.8120	65	Aluminium	81	G 2	22,25
108213	2403.81212	65	Aluminium	81	G 2 1/2	22,25
108214	2403.8130	65	Aluminium	81	G 3	28,20
108215	2403.89212	75-B	Aluminium	89	G 2 1/2	21,66
108216	2403.8930	75-B	Aluminium	89	G 3	21,66
108217	2403.11540	100	Aluminium	115	G 4	64,43
108218	2403.13340	110-A	Aluminium	133	G 4	52,07



2403.66114

Storz-Kupplungen

Aluminium

Storz-Festkupplung mit Innengewinde, Aluminium



2404.66112

Artikel Nr.	Typen Nr.	Storz-Größe	Material	Knaggen-abstand mm	Innen-gewinde	Preis €
108219	2404.3112	25-D	Aluminium	31	G 1/2	15,02
108220	2404.3134	25-D	Aluminium	31	G 3/4	14,68
108221	2404.3110	25-D	Aluminium	31	G 1	10,60
108222	2404.4410	32	Aluminium	44	G 1	23,76
108223	2404.44114	32	Aluminium	44	G 1 1/4	22,60
108224	2404.51114	38	Aluminium	51	G 1 1/4	22,60
108225	2404.51112	38	Aluminium	51	G 1 1/2	18,53
108226	2404.6610	52-C	Aluminium	66	G 1	18,53
108227	2404.66114	52-C	Aluminium	66	G 1 1/4	15,95
108228	2404.66112	52-C	Aluminium	66	G 1 1/2	15,95
108229	2404.6620	52-C	Aluminium	66	G 2	13,05
108230	2404.66212	52-C	Aluminium	66	G 2 1/2	18,76
108231	2404.8120	65	Aluminium	81	G 2	21,31
108232	2404.81212	65	Aluminium	81	G 2 1/2	21,31
108233	2404.8130	65	Aluminium	81	G 3	26,32
108234	2404.8920	75-B	Aluminium	89	G 2	24,46
108235	2404.89212	75-B	Aluminium	89	G 2 1/2	18,76
108236	2404.8930	75-B	Aluminium	89	G 3	18,76
108237	2404.11540	100	Aluminium	115	G 4	47,18
108238	2404.13340	110-A	Aluminium	133	G 4	52,07

Storz-Übergangsstück, Aluminium



2405.6631

Artikel Nr.	Typen Nr.	Storz-Größe	Material	Knaggen-abstand 1 mm	Knaggen-abstand 2 mm	Preis €
108239	2405.5131	38/25-D	Aluminium	51	31	73,85
108240	2405.6631	52-C/25-D	Aluminium	66	31	32,96
108241	2405.8151	65/38	Aluminium	81	51	90,16
108242	2405.8166	65/52-C	Aluminium	81	66	45,32
108243	2405.8966	75-B/52-C	Aluminium	89	66	38,68
108244	2405.8981	75-B/65	Aluminium	89	81	57,78
108245	2405.10589	90/75-B	Aluminium	105	89	107,27
108246	2405.11589	100/75-B	Aluminium	115	89	107,27
108247	2405.115105	100/90	Aluminium	115	105	235,07
108248	2405.13389	110-A/75-B	Aluminium	133	89	77,58
108249	2405.133115	110-A/100	Aluminium	133	115	130,70

Storz-Übergangsstück auf Flansch, Aluminium



2406.8965

Artikel Nr.	Typen Nr.	Storz-Größe	Material	Knaggen-abstand 1 mm	Flansch	Lochkreis-durchmesser mm	Anzahl Schrauben-löcher	Preis €
108250	2406.3125	25-D	Aluminium	31	DN 25	85	4	42,39
108251	2406.6640	52-C	Aluminium	66	DN 40	110	4	92,84
108252	2406.6650	52-C	Aluminium	66	DN 50	125	4	52,65
108253	2406.8165	65	Aluminium	81	DN 65	145	4	110,89
108254	2406.8965	75-B	Aluminium	89	DN 65	145	4	126,15
108255	2406.8980	75-B	Aluminium	89	DN 80	160	8	94,58
108256	2406.115100	100	Aluminium	115	DN 100	180	8	186,73
108257	2406.133100	110-A	Aluminium	133	DN 100	180	8	157,61

Storz-Blindkupplung mit Kette, Aluminium



2407.66

Artikel Nr.	Typen Nr.	Storz-Größe	Material	Knaggen-abstand mm	Preis €
108258	2407.31	25-D	Aluminium	31	10,60
108259	2407.44	32	Aluminium	44	23,76
108260	2407.51	38	Aluminium	51	23,76
108261	2407.66	52-C	Aluminium	66	14,68
108262	2407.81	65	Aluminium	81	20,97
108263	2407.89	75-B	Aluminium	89	20,97
108264	2407.105	90	Aluminium	105	56,72
108265	2407.115	100	Aluminium	115	49,98
108266	2407.133	110-A	Aluminium	133	48,22

Storz-Kupplungen

Aluminium

Mehrzweckstrahlrohr DIN 14365, Aluminium

Artikel Nr.	Typen Nr.	Storz-Größe	Material	Gewinde	Düse	Preis €
108267	2408.100	25-D	Griffteil und Düse aus Kunststoff	G 1 AG	4 mm	40,64
108268	2408.200	52-C	Griffteil und Düse aus Kunststoff	G 2 AG	9 mm	57,44
108269	2408.300	52-C	Griffteil gummiert	G 2 AG	9 mm	92,84
108270	2408.400	52-C	Griffteil gummiert mit einstellbarer Manschutzbrause	G 2 AG	9 mm	177,98
108271	2408.500	75-B	Griffteil gummiert mit einstellbarer Manschutzbrause	G 2 1/2 AG	16 mm	286,10



Schlüssel für Storz-Kupplungen

Artikel Nr.	Typen Nr.	für Knaggen-abstand	Material	Preis €
108272	2408.600	31	Stahl	14,43
108273	2408.700	66, 89, 133	Temperguss	14,43



Ersatzdichtung für Storz-Kupplungen, NBR

Artikel Nr.	Typen Nr.	Storz-Größe	Material	Knaggen-abstand mm	Preis €
108274	2408.31	25-D	NBR	31	0,57
108275	2408.44	32	NBR	44	1,51
108276	2408.51	38	NBR	51	1,51
108277	2408.66	52-C	NBR	66	0,65
108278	2408.81	65	NBR	81	1,85
108279	2408.89	75-B	NBR	89	1,13
108280	2408.105	90	NBR	105	3,27
108281	2408.115	100	NBR	115	3,27
108282	2408.133	110-A	NBR	133	2,43



Storz-Kupplungen

Edelstahl V4A

Qualitativ hochwertige Baureihe aus V4A.

Zur schnellen und problemlosen Verbindung von Schlauchleitungen.

Leichte Handhabung und dichtungsschonendes Verbinden der beiden Kupplungselemente.

Einsatzbereiche: Anlagenbau, Schiffsbau, Chemische Industrie.

Betriebsdruck max.	16 bar
Betriebstemperatur	-15 °C bis 200 °C
Dichtmaterial	FKM

Storz-Kupplung mit Schlauchstutzen, drehbar, Edelstahl



3401.6625

Artikel Nr.	Typen Nr.	Storz-Größe	Material	Knaggen-abstand mm	Schlauch LW mm	Länge mm	Preis €
108283	3401.3119	25-D	Edelstahl V4A	31	19	58,0	137,11
108284	3401.3125	25-D	Edelstahl V4A	31	25	54,0	91,44
108285	3401.5138	38	Edelstahl V4A	51	38	90,0	225,06
108286	3401.6625	52-C	Edelstahl V4A	66	25	88,0	207,59
108287	3401.6632	52-C	Edelstahl V4A	66	32	88,0	207,59
108288	3401.6638	52-C	Edelstahl V4A	66	38	90,0	154,71
108289	3401.6642	52-C	Edelstahl V4A	66	42	90,0	242,65
108290	3401.6652	52-C	Edelstahl V4A	66	52	90,0	116,13
108291	3401.8138	65	Edelstahl V4A	81	38	90,0	279,47
108292	3401.8152	65	Edelstahl V4A	81	52	99,0	221,55
108293	3401.8165	65	Edelstahl V4A	81	65	99,0	221,55
108294	3401.8175	65	Edelstahl V4A	81	75	99,0	277,92
108295	3401.8965	75-B	Edelstahl V4A	89	65	124,0	263,61
108296	3401.8975	75-B	Edelstahl V4A	89	75	124,0	167,04
108297	3401.115100	100	Edelstahl V4A	115	100	152,0	967,19
108298	3401.133100	110-A	Edelstahl V4A	133	100	167,0	453,60

Storz-Kupplung mit Schlauchstutzen für Schaleneinband, drehbar, Edelstahl



3402.6650

Artikel Nr.	Typen Nr.	Storz-Größe	Material	Knaggen-abstand mm	Schlauch LW mm	Länge mm	Preis €
108299	3402.3119	25-D	Edelstahl V4A	31	19	74,0	137,11
108300	3402.3125	25-D	Edelstahl V4A	31	25	74,0	137,11
108301	3402.6638	52-C	Edelstahl V4A	66	38	90,0	182,89
108302	3402.6650	52-C	Edelstahl V4A	66	50	95,0	158,32
108303	3402.8975	75-B	Edelstahl V4A	89	75	114,0	193,49
108304	3402.133100	110-A	Edelstahl V4A	133	100	157,0	615,17

Storz-Festkupplung mit Außengewinde, Edelstahl



3403.66114

Artikel Nr.	Typen Nr.	Storz-Größe	Material	Knaggen-abstand mm	Außengewinde	Preis €
108305	3403.3134	25-D	Edelstahl V4A	31	G 3/4	137,11
108306	3403.3110	25-D	Edelstahl V4A	31	G 1	101,92
108307	3403.4410	32	Edelstahl V4A	44	G 1	313,00
108308	3403.44114	32	Edelstahl V4A	44	G 1 1/4	277,82
108309	3403.51114	38	Edelstahl V4A	51	G 1 1/4	242,75
108310	3403.51112	38	Edelstahl V4A	51	G 1 1/2	225,06
108311	3403.6610	52-C	Edelstahl V4A	66	G 1	172,30
108312	3403.66114	52-C	Edelstahl V4A	66	G 1 1/4	186,38
108313	3403.66112	52-C	Edelstahl V4A	66	G 1 1/2	172,30
108314	3403.6620	52-C	Edelstahl V4A	66	G 2	102,05
108315	3403.8120	65	Edelstahl V4A	81	G 2	200,36
108316	3403.81212	65	Edelstahl V4A	81	G 2 1/2	200,36
108317	3403.89212	75-B	Edelstahl V4A	89	G 2 1/2	193,49
108318	3403.8930	75-B	Edelstahl V4A	89	G 3	193,49
108319	3403.11540	100	Edelstahl V4A	115	G 4	825,43
108320	3403.13340	110-A	Edelstahl V4A	133	G 4	453,60

Storz-Kupplungen

Edelstahl V4A

Storz-Festkupplung mit Innengewinde, Edelstahl

Artikel Nr.	Typen Nr.	Storz-Größe	Material	Knaggen-abstand mm	Innen-gewinde	Preis €
108321	3404.3112	25-D	Edelstahl V4A	31	G 1/2	149,34
108322	3404.3134	25-D	Edelstahl V4A	31	G 3/4	149,34
108323	3404.3110	25-D	Edelstahl V4A	31	G 1	87,83
108324	3404.4410	32	Edelstahl V4A	44	G 1	277,82
108325	3404.44114	32	Edelstahl V4A	44	G 1 1/4	242,65
108326	3404.51114	38	Edelstahl V4A	51	G 1 1/4	207,59
108327	3404.51112	38	Edelstahl V4A	51	G 1 1/2	189,76
108328	3404.6610	52-C	Edelstahl V4A	66	G 1	154,71
108329	3404.66114	52-C	Edelstahl V4A	66	G 1 1/4	158,32
108330	3404.66112	52-C	Edelstahl V4A	66	G 1 1/2	144,20
108331	3404.6620	52-C	Edelstahl V4A	66	G 2	93,08
108332	3404.66212	52-C	Edelstahl V4A	66	G 2 1/2	313,00
108333	3404.8120	65	Edelstahl V4A	81	G 2	165,17
108334	3404.81212	65	Edelstahl V4A	81	G 2 1/2	165,17
108335	3404.8130	65	Edelstahl V4A	81	G 3	349,92
108336	3404.8920	75-B	Edelstahl V4A	89	G 2	207,59
108337	3404.89212	75-B	Edelstahl V4A	89	G 2 1/2	154,71
108338	3404.8930	75-B	Edelstahl V4A	89	G 3	154,71
108339	3404.11540	100	Edelstahl V4A	115	G 4	682,96
108340	3404.13340	110-A	Edelstahl V4A	133	G 4	418,42



3404.66112

Storz-Übergangsstück, Edelstahl

Artikel Nr.	Typen Nr.	Storz-Größe	Material	Knaggen-abstand 1 mm	Knaggen-abstand 2 mm	Preis €
108341	3405.6631	52-C/25-D	Edelstahl V4A	66	31	344,56
108342	3405.8166	65/52-C	Edelstahl V4A	81	66	439,51
108343	3405.8966	75-B/52-C	Edelstahl V4A	89	66	386,74
108344	3405.8981	75-B/65	Edelstahl V4A	89	81	509,97
108345	3405.11589	100/75-B	Edelstahl V4A	115	89	1.035,00
108346	3405.13389	110-A/75-B	Edelstahl V4A	133	89	967,31
108347	3405.133115	110-A/100	Edelstahl V4A	133	115	1.538,22



3405.6631

Storz-Übergangsstück auf Flansch, Edelstahl

Artikel Nr.	Typen Nr.	Storz-Größe	Material	Knaggen-abstand 1 mm	Flansch	Lochkreis-durchmesser mm	Anzahl Schrauben-löcher	Preis €
108348	3406.3125	25-D	Edelstahl V4A	31	DN 25	85	4	224,95
108349	3406.6650	52-C	Edelstahl V4A	66	DN 50	125	4	274,21
108350	3406.8165	65	Edelstahl V4A	81	DN 65	145	4	456,98
108351	3406.8965	75-B	Edelstahl V4A	89	DN 65	145	4	605,13
108352	3406.8980	75-B	Edelstahl V4A	89	DN 80	160	8	429,13
108353	3406.115100	100	Edelstahl V4A	115	DN 100	180	8	1.037,55
108354	3406.133100	110-A	Edelstahl V4A	133	DN 100	180	8	721,06



3406.6650



Storz-Blindkupplung mit Kette, Edelstahl

Artikel Nr.	Typen Nr.	Storz-Größe	Material	Knaggen-abstand mm	Preis €
108355	3407.31	25-D	Edelstahl V4A	31	98,44
108356	3407.44	32	Edelstahl V4A	44	277,82
108357	3407.51	38	Edelstahl V4A	51	225,06
108358	3407.66	52-C	Edelstahl V4A	66	116,03
108359	3407.81	65	Edelstahl V4A	81	207,59
108360	3407.89	75-B	Edelstahl V4A	89	186,38
108361	3407.115	100	Edelstahl V4A	115	791,31
108362	3407.133	110-A	Edelstahl V4A	133	439,51



3407.66

Storz-Kupplungen

Edelstahl V4A

Mehrzweckstrahlrohr DIN 14365, Aluminium

Artikel Nr.	Typen Nr.	Storz-Größe	Material	Gewinde	Düse	Preis €
108267	2408.100	25-D	Griffteil und Düse aus Kunststoff	G 1 AG	4 mm	40,64
108268	2408.200	52-C	Griffteil und Düse aus Kunststoff	G 2 AG	9 mm	57,44
108269	2408.300	52-C	Griffteil gummiert	G 2 AG	9 mm	92,84
108270	2408.400	52-C	Griffteil gummiert mit einstellbarer Manschutzbrause	G 2 AG	9 mm	177,98
108271	2408.500	75-B	Griffteil gummiert mit einstellbarer Manschutzbrause	G 2 1/2 AG	16 mm	286,10



Schlüssel für Storz-Kupplungen

Artikel Nr.	Typen Nr.	für Knaggen-abstand	Material	Preis €
108272	2408.600	31	Stahl	14,43
108273	2408.700	66, 89, 133	Temperguss	14,43



Ersatzdichtung für Storz-Kupplungen, FKM

Artikel Nr.	Typen Nr.	Storz-Größe	Material	Knaggen-abstand mm	Preis €
108363	3408.31	25-D	FKM	31	6,21
108364	3408.44	32	FKM	44	21,43
108365	3408.66	52-C	FKM	66	11,28
108366	3408.81	65	FKM	81	24,00
108367	3408.89	75-B	FKM	89	16,32
108368	3408.115	100	FKM	115	31,57
108369	3408.133	110-A	FKM	133	40,30
108370	3408.51	38	FKM	51	16,32

