

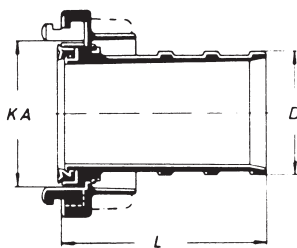
Aluminiumkupplungen System Storz

Nennweiten: 25 bis 150, Gewinde 1/2" bis 8".

Material: Aluminiumlegierung.
Messing. } Preis auf Anfrage.
Edelstahl.

Druck: Maximaler Betriebsdruck 16 Bar.

Details: Es handelt sich hierbei um eine symmetrische Kupplung, die kein Vater- und Mutterteil besitzt. Jede Hälfte kann deswegen mit einer anderen verbunden werden. Die Schlauchkupplung kann mit den anderen Storzupplungen mit Innen- oder Außengewinde oder mit einer Blindkupplung gekuppelt werden. Wichtig ist, den Knaggenabstand (KA) zu beachten Dieser ist identisch bei Kupplungen mit Schlauchstutzen, Innen- oder Außengewinde. Schlauchkupplungen mit DS Vermerk sind für Druck- und Saugbetrieb geeignet, ohne Vermerk nur für Saugbetrieb.

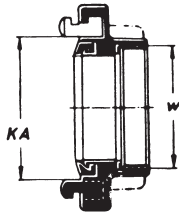


SAUGSCHLAUCHKUPPLUNGEN

ART.- NR.	NENNWEITE	D mm	KA mm	L mm	PREIS
2/D-25 AL	Storz 25 (D) = DIN 14301	25	31	50	17.11
2/32-19 AL	Storz 32	19	44	65	44.38
2/32-25 AL	Storz 32	25	44	65	44.38
2/32-32 AL	Storz 32	32	44	75	34.55
2/38-38 AL	Storz 38	38	52	75	30.49
2/C-32 AL	Storz 52 (C)	25	66	90	31.17
2/C-38 AL	Storz 52 (C)	32	66	90	25.24
2/C-45 AL	Storz 52 (C)	45	66	90	30.15
2/C-52 AL	Storz 52 (C) = DIN14321	52	66	90	20.75
2/C-60 AL	Storz 52 (C)	60	66	125	29.98
2/65-65 AL	Storz 65	65	81	90	29.81
2/B-65 AL	Storz 75 (B)	65	89	125	35.49
2/B-70 AL	Storz 75 (B)	70	89	95	35.38
2/B-75 AL	Storz 75 (B) = DIN 14322	75	89	125	30.57
2/B/80 AL	Storz 75 (B)	80	89	135	44.72
2/90 AL	Storz 90	90	105	150	105.02
2/100 AL	Storz 100	100	115	120	85.37
2/A-100 AL	Storz 110 (A)	100	133	170	69.79
2/A-110 AL	Storz 110 (A) = DIN 14323	110	133	170	85.03
2/125 AL	Storz 125	125	148	196	*
2/135-135 AL	Storz 135	135	159	196	*
2/150-150 AL	Storz 150 = F (3 Klauen) geschmiedet	150	160	180	*
2/165-150 AL	Storz 165	150	188	275	*
2/205 AL	Storz 205	205	220	375	*
96	Storz Schlüssel	-	-	-	33.79

Gummidichtungen (verwendbar für Petroleum und Öle).

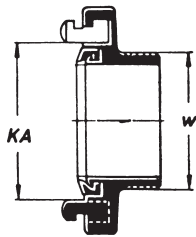
* AUF ANFRAGE



KUPPLUNGEN MIT BSP INNENGEWINDE

PART No.	NENNWEITE DIN ISO 228	GEWINDE	KA mm	MATERIAL	PREIS
3/D-050 AL	Storz 25 (D) - DS**	1/2"	31	Aluminiumlegierung	26.76
3/D-075 AL	Storz 25 (D) - DS**	3/4"	31	Aluminiumlegierung	23.21
3/D-100 AL	Storz 25 (D) - DS** = DIN14306	1"	31	Aluminiumlegierung	18.63
3/32-100 AL	Storz 32 - DS**	1"	44	Aluminiumlegierung	52.68
3/32-125 AL	Storz 32 - DS**	1 1/4"	44	Aluminiumlegierung	48.70
3/38-150 AL	Storz 38 - DS**	1 1/2"	52	Aluminiumlegierung	28.97
3/38-200 AL	Storz 38 - DS**	2"	52	Aluminiumlegierung	73.68
3/C-100 AL	Storz 52 (C)	1"	66	Aluminiumlegierung	32.52
3/C-125 AL	Storz 52 (C)	1 1/4"	66	Aluminiumlegierung	23.29
3/C-150 AL	Storz 52 (C)	1 1/2"	66	Aluminiumlegierung	23.29
3/C-200 AL	Storz 52 C = DIN14307	2"	66	Aluminiumlegierung	19.56
3/C-250 AL	Storz 52 (C)	2 1/4"	66	Aluminiumlegierung	35.23
3/65-200 AL	Storz 65	2"	81	Aluminiumlegierung	37.60
3/65-250 AL	Storz 65	2 1/2"	81	Aluminiumlegierung	37.60
3/B-200 AL	Storz 75 (B)	2"	89	Aluminiumlegierung	33.11
3/B-250 AL	Storz 75 B = DIN 14308	2 1/2"	89	Aluminiumlegierung	28.29
3/B-300 AL	Storz 75 (B)	3"	89	Aluminiumlegierung	27.95
3/90-300 AL	Storz 90	3"	105	Aluminiumlegierung	101.63
3/100-400 AL	Storz 100 - DS**	4"	115	Aluminiumlegierung	121.11
3/A-400 AL	Storz 110 (A)	4"	133	Aluminiumlegierung	67.75
3/A-450 AL	Storz 110 A = DIN 14309	4 1/2"	133	Aluminiumlegierung	87.40
3/125-500 AL	Storz 125	5"	148	Aluminiumlegierung	135.85
3/150-600 AL	Storz 150 = F (3 Klauen) geschmiedet	6"	160	Aluminiumlegierung	274.66
3/165-600 AL	Storz 165	6"	188	Aluminiumlegierung	513.92
3/165-700 AL	Storz 165	7"	188	Aluminiumlegierung	513.92
3/205-800 AL	Storz 205	8"	220	Aluminiumlegierung	558.63
96	Storz Schlüssel	-	-	-	33.79

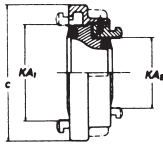
**DS - Einsetzbar für Druck- und Saugzwecke.



KUPPLUNGEN MIT BSP AUßENGEWINDE

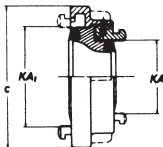
PART No.	NENNWEITE DIN ISO 228	GEWINDE	KA mm	MATERIAL	PREIS
4/D-100 AL	Storz 25 (D) - DS**	1"	31	Aluminiumlegierung	24.39
4/D-32-100 AL	Storz 32 DS*	1"	44	Aluminiumlegierung	44.72
4/32-125 AL	Storz 32 DS*	1 1/4"	44	Aluminiumlegierung	44.72
4/38-150 AL	Storz 38 - DS*	1 1/2"	52	Aluminiumlegierung	35.23
4/C-125 AL	Storz 52 (C)	1 1/4"	66	Aluminiumlegierung	30.49
4/C-150" AL	Storz 52 (C)	1 1/2"	66	Aluminiumlegierung	30.15
4/C-200 AL	Storz 52 (C)	2"	66	Aluminiumlegierung	20.50
4/65-250" AL	Storz 65	2 1/2"	81	Aluminiumlegierung	34.55
4/B-250 AL	Storz 75(B)	2 1/2"	89	Aluminiumlegierung	38.28
4/B-300 AL	Storz 75(B)	3"	89	Aluminiumlegierung	38.28
4/A-400 AL	Storz 110(A)	4"	133	Aluminiumlegierung	69.50

**DS - Einsetzbar für Druck- und Saugzwecke.



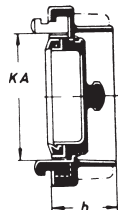
STORZ – STORZ REDUZIERUNGEN (DREHBAR)

ART.- NR.		KA x KA mm	MATERIAL	PREIS
7/C-D AL	C - D = DIN 14341	66/31	Aluminiumlegierung	47.47
7/B-C AL	B - C = DIN 14342	89/66	Aluminiumlegierung	69.45
7/A-B AL	A - A = DIN 14343	133/89	Aluminiumlegierung	97.46



STORZ – STORZ REDUZIERUNGEN (STARR)

ART.- NR.		KA x KA mm	MATERIAL	PREIS
7/C-38 AL	Storz C-38	66/52	Aluminiumlegierung	106.11
7/C-32 AL	Storz C-32	66/44	Aluminiumlegierung	*
7/65-C AL	Storz 65-C	81/66	Aluminiumlegierung	92.48
7/B-65 AL	Storz B-65	89/81	Aluminiumlegierung	91.60
7/90-B AL	Storz 90-B	105/89	Aluminiumlegierung	148.87
7/100-B AL	Storz 100-B	115/89	Aluminiumlegierung	173.12
7/A-100 AL	Storz A-100	133/115	Aluminiumlegierung	191.91
7/125-A AL	Storz 125-A	148/133	Aluminiumlegierung	323.23
7/150-A	Storz 150-A	160/133	Aluminiumlegierung	283.52



STORZ BLINDKAPPEN MIT KETTE

ART.- NR.	NENNWEITE	KA mm	MATERIAL	PREIS
8/D AL	Storz 25 D - DS* = DIN 14310	31	Aluminiumlegierung	19.99
8/32 AL	Storz 32 DS**	44	Aluminiumlegierung	44.72
8/38 AL	Storz 38 DS**	52	Aluminiumlegierung	44.72
8/C AL	Storz 52 C = DIN 14311	66	Aluminiumlegierung	22.02
8/65 AL	Storz 65	81	Aluminiumlegierung	37.60
8/B AL	Storz 75 B = DIN 14312	89	Aluminiumlegierung	31.42
8/90 AL	Storz 90	105	Aluminiumlegierung	103.33
8/100 AL	Storz 100 - DS**	115	Aluminiumlegierung	90.79
8/A AL	Storz 110 A = DIN 14313	133	Aluminiumlegierung	73.85
8/125 AL	Storz 125	148	Aluminiumlegierung	165.66
8/150 AL	Storz 150 = F (3 Klauen) geschmiedet	160	Aluminiumlegierung	201.25
8/165 AL	Storz 165	188	Aluminiumlegierung	544.41
8/205 AL	Storz 205	220	Aluminiumlegierung	*
96	Storz Schlüssel	-	-	33.79

**DS - Einsetzbar für Druck- und Saugzwecke.

* AUF ANFRAGE



GUMMI DRUCK- UND SAUGDICHTUNGEN

ART.- NR.		PREIS
69/D PB	Storz 25 D* = DIN 14301	1.27
69/32 PB	Storz 32 - DS*	3.39
69/38 PB	Storz 38 - DS*	3.39
69/CPB	Storz 52 C = DIN 14311	2.64
69/C FQ	Lebensmittelqualität	4.43
69/65 PB	Storz 65	10.88
69/BPB	Storz 75 B = DIN 14312	3.65
69/B FQ	Lebensmittelqualität	5.21
69/90 PB	Storz 90	7.77
69/90 FQ	Lebensmittelqualität	10.80
69/100 PB	Storz 100 - DS*	11.58
60/100 FQ	Lebensmittelqualität	15.15
69/A PB	Storz 110 A = DIN 14313	8.47
69/A FQ	Lebensmittelqualität	4.51
69/125 PB	Storz 125	13.05

**DS - Einsetzbar für Druck- und Saugzwecke.*