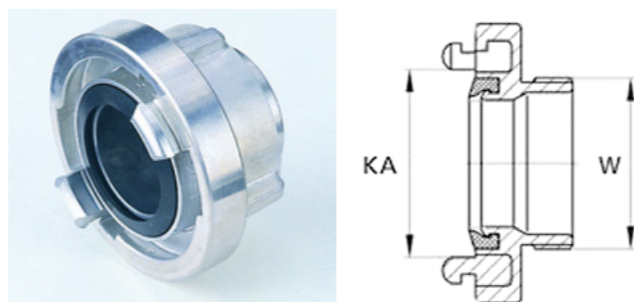


БЫСТРОРАЗЪЁМНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ STORZ

Соединения STORZ, благодаря своей универсальности, используются в различных областях промышленности, например, химической или пищевой для транспортировки материалов различного рода, будь то сыпучие материалы или жидкость.

Обе части соединений имеют одинаковую конструкцию (таким образом, не являются внешними или внутренними). Главное для соединений STORZ – подходящий размер (KA), и тогда любая часть присоединится туда, куда вам необходимо, даже если там другая резьба.



Технические параметры:

Стандарт	DIN 14 323
Материал изготовления	алюминий, оцинкованная углеродистая сталь, нержавеющая сталь
Рабочее давление	16 Бар
Тип резьбы	BSP



Storz с концом под рукав

D	KA	L	Материал
			алюминий
19	44	65	TLSTOR4419
25	31	50	TLSTOR3125
25	44	65	TLSTOR4425
32	44	75	TLSTOR4432
38	52	75	TLSTOR5238
25	66	90	TLSTOR6625
32	66	90	TLSTOR6632
45	66	90	TLSTOR6645
50	66	90	TLSTORZ6652
60	66	125	TLSTOR6660
65	81	90	TLSTOR8165
65	89	125	TLSTOR8965
70	89	95	TLSTOR8970
75	89	125	TLSTOR8975
80	89	135	TLSTOR8980
90	105	150	TLSTOR10590
100	115	120	TLSTOR115100
100	133	170	TLSTORZ133100
110	133	170	TLSTOR133110
125	148	196	TLSTOR148125
135	159	196	TLSTOR159135
150	160	180	TLSTOR160150
150	188	275	TLSTOR188150
205	220	375	TLSTOR220205



Заглушка с крепёжной цепью

Размер		KA	Материал
дюйм	мм		алюминий
1"	25	31	TLSTORZ31
2"	50	66	TLSTORZ66
3"	75	89	TLSTORZ89
3"	75	86	TLSTORZ86
4"	100	133	TLSTORZ133



Переходник Storz-Storz

KA	KA	Материал
		алюминий
66	31	TLSTORZ66/31
81	66	TLSTORZ81/66
89	81	TLSTORZ89/81
89	66	TLSTORZ89/66
133	89	TLSTORZ133/89

