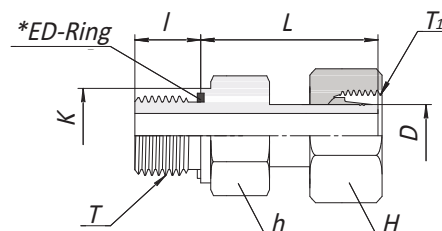


Адаптер резьбовой (BSPP цилиндрическая/метрическая цилиндрическая) с уплотнительным кольцом \*ED-Ring

## DA-GED/MED

DA.FLD.RU



### BSPP цилиндрическая

Серия	Заказной код	Наружный диаметр	H	h	K	L	I	T BSPP	T <sub>1</sub>	PN(бар)		
										Угл.сталь	SS316	Латунь
L	DA-08L-02GED.FLD.RU	8	17	19	19	29.5	12	1/4	M14×1.5	315	315	200
	DA-10L-02GED.FLD.RU	10	19	19	19	27.5	12	1/4	M16×1.5	315	315	200
	DA-12L-03GED.FLD.RU	12	22	22	22	34.0	12	3/8	M18×1.5	315	315	200
	DA-15L-04GED.FLD.RU	15	27	27	27	32.0	14	1/2	M22×1.5	315	315	200
	DA-18L-04GED.FLD.RU	18	32	27	27	31.5	14	1/2	M26×1.5	315	315	200
	DA-22L-06GED.FLD.RU	22	36	32	32	32.5	16	3/4	M30×2	160	160	100
	DA-28L-08GED.FLD.RU	28	41	41	40	35.0	18	1	M36×2	160	160	
	DA-35L-10GED.FLD.RU	35	50	50	50	42.5	20	1 1/4	M45×2	160	160	
DA-42L-12GED.FLD.RU	42	60	55	55	46.5	22	1 1/2	M52×2	160	160		
S	DA-06S-02GED.FLD.RU	6	17	19	19	27.0	12	1/4	M14×1.5	630	630	
	DA-08S-02GED.FLD.RU	8	19	19	19	29.5	12	1/4	M16×1.5	630	630	
	DA-10S-03GED.FLD.RU	10	22	22	22	32.0	12	3/8	M18×1.5	630	630	
	DA-12S-03GED.FLD.RU	12	24	22	22	34.0	12	3/8	M20×1.5	630	630	
	DA-12S-04GED.FLD.RU	12	24	27	27	34.5	14	1/2	M20×1.5	630	630	
	DA-14S-04GED.FLD.RU	14	27	27	27	36.5	14	1/2	M22×1.5	630		630
	DA-16S-04GED.FLD.RU	16	30	27	27	37.0	14	1/2	M24×1.5	400	400	
	DA-16S-06GED.FLD.RU	16	30	32	32	39.0	16	3/4	M24×1.5	400		
	DA-20S-06GED.FLD.RU	20	36	32	32	43.0	16	3/4	M30×2	400	400	
	DA-25S-08GED.FLD.RU	25	46	41	40	48.0	18	1	M36×2	400	400	
DA-30S-10GED.FLD.RU	30	50	50	50	51.0	20	1 1/4	M42×2	400	400		
DA-38S-12GED.FLD.RU	38	60	55	55	60.0	22	1 1/2	M52×2	315	315		

### Метрическая цилиндрическая

Серия	Заказной код	Наружный диаметр	H	h	K	L	I	T метрическая	T <sub>1</sub>	PN(бар)	
										Угл.сталь	SS316
L	DA-06L-M10ED.FLD.RU	6	14	14	14	24.5	8	M10x1	M12×1.5	315	315
	DA-08L-M12ED.FLD.RU	8	17	17	17	26.5	12	M12x1.5	M14×1.5	315	315
	DA-10L-M14ED.FLD.RU	10	19	19	19	27.5	12	M14x1.5	M16×1.5	315	315
	DA-12L-M16ED.FLD.RU	12	22	22	22	30.5	12	M16x1.5	M18×1.5	315	315
	DA-15L-M18ED.FLD.RU	15	27	24	24	31.5	14	M18x1.5	M22×1.5	315	315
	DA-18L-M22ED.FLD.RU	18	32	27	27	31.5	14	M22×1.5	M26×1.5	315	315
	DA-22L-M26ED.FLD.RU	22	36	32	32	32.5	16	M26×1.5	M30×2	160	160
	DA-28L-M33ED.FLD.RU	28	41	41	40	35.0	18	M33 x2	M36×2	160	160
	DA-35L-M42ED.FLD.RU	35	50	50	50	42.5	20	M42×2	M45×2	160	160
DA-42L-M48ED.FLD.RU	42	60	55	55	46.5	22	M48×2	M52×2	160	160	
S	DA-06S-M10ED.FLD.RU	6	17	17	17	27.0	12	M12x1.5	M14×1.5	630	630
	DA-08S-M14ED.FLD.RU	8	19	19	19	29.5	12	M14x1.5	M16×1.5	630	630
	DA-10S-M16ED.FLD.RU	10	22	22	22	32.0	12	M16x1.5	M18×1.5	630	630
	DA-12S-M18ED.FLD.RU	12	24	24	24	34.0	12	M18x1.5	M20×1.5	630	630
	DA-14S-M20ED.FLD.RU	14	27	27	27	36.5	14	M20×1.5	M22×1.5	630	630
	DA-16S-M22ED.FLD.RU	16	30	27	27	37.0	14	M22×1.5	M24×1.5	400	400
	DA-20S-M27ED.FLD.RU	20	36	32	32	43.0	16	M27×2	M30×2	400	400
	DA-25S-M33ED.FLD.RU	25	46	41	40	48.0	18	M33 x2	M36×2	400	400
	DA-30S-M42ED.FLD.RU	30	50	50	50	51.0	20	M42×2	M42×2	400	400
DA-38S-M48ED.FLD.RU	38	60	55	55	60.0	22	M48×2	M52×2	315	315	

По умолчанию уплотнительное кольцо ED-Ring поставляется из материала NBR, либо Viton по запросу (стр. 126)