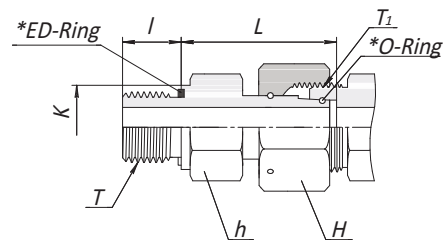


Адаптер резьбовой (BSPP цилиндрическая/метрическая цилиндрическая) с уплотнительным кольцом *ED-Ring

DEGE-G/M

DEGE.FLD.RU



BSPP цилиндрическая

Серия	Заказной код	Наружный диаметр	H	h	K	L	I	T BSPP	T ₁	PN(бар)	
										Угл.сталь	SS316
L	DEGE-06L-01G.FLD.RU	6	14	14	14	24.5	8	1/8	M12×1.5	500	315
	DEGE-08L-02G.FLD.RU	8	17	19	19	29.5	12	1/4	M14×1.5	500	315
	DEGE-10L-02G.FLD.RU	10	19	19	19	27.5	12	1/4	M16×1.5	500	315
	DEGE-12L-03G.FLD.RU	12	22	22	22	34.0	12	3/8	M18×1.5	400	315
	DEGE-15L-04G.FLD.RU	15	27	27	27	32.0	14	1/2	M22×1.5	400	315
	DEGE-18L-04G.FLD.RU	18	32	27	27	31.5	14	1/2	M26×1.5	400	315
	DEGE-22L-06G.FLD.RU	22	36	32	32	32.5	16	3/4	M30×2	250	160
	DEGE-28L-08G.FLD.RU	28	41	41	40	35.0	18	1	M36×2	250	160
DEGE-35L-10G.FLD.RU	35	50	50	50	42.5	20	1 1/4	M45×2	250	160	
DEGE-42L-12G.FLD.RU	42	60	55	55	46.5	22	1 1/2	M52×2	250	160	
S	DEGE-06S-02G.FLD.RU	6	17	19	19	27.0	12	1/4	M14×1.5	800	630
	DEGE-08S-02G.FLD.RU	8	19	19	19	29.5	12	1/4	M16×1.5	800	630
	DEGE-10S-03G.FLD.RU	10	22	22	22	32.0	12	3/8	M18×1.5	800	630
	DEGE-12S-03G.FLD.RU	12	24	22	22	34.0	12	3/8	M20×1.5	630	630
	DEGE-14S-04G.FLD.RU	14	27	27	27	36.5	14	1/2	M22×1.5	630	630
	DEGE-16S-04G.FLD.RU	16	30	27	27	37.0	14	1/2	M24×1.5	630	400
	DEGE-20S-06G.FLD.RU	20	36	32	32	43.0	16	3/4	M30×2	420	400
	DEGE-25S-08G.FLD.RU	25	46	41	40	48.0	18	1	M36×2	420	400
	DEGE-30S-10G.FLD.RU	30	50	50	50	51.0	20	1 1/4	M42×2	420	
	DEGE-38S-12G.FLD.RU	38	60	55	55	60.0	22	1 1/2	M52×2	420	315

Метрическая цилиндрическая

Серия	Заказной код	Наружный диаметр	H	h	K	L	I	T метрическая	T ₁	PN(бар)	
										Угл.сталь	SS316
L	DEGE-06L-M10.FLD.RU	6	14	14	14	24.5	8	M10×1	M12×1.5	500	315
	DEGE-08L-M12.FLD.RU	8	17	19	17	26.5	12	M12×1.5	M14×1.5	500	315
	DEGE-10L-M14.FLD.RU	10	19	19	19	27.5	12	M14×1.5	M16×1.5	500	315
	DEGE-12L-M16.FLD.RU	12	22	22	22	30.5	12	M16×1.5	M18×1.5	400	315
	DEGE-15L-M18.FLD.RU	15	27	24	24	31.5	12	M18×1.5	M22×1.5	400	315
	DEGE-18L-M22.FLD.RU	18	32	27	27	31.5	14	M22×1.5	M26×1.5	400	315
	DEGE-22L-M26.FLD.RU	22	36	32	32	32.5	16	M26×1.5	M30×2	250	160
	DEGE-28L-M33.FLD.RU	28	41	41	40	35.0	18	M33×2	M36×2	250	160
	DEGE-35L-M42.FLD.RU	35	50	50	50	42.5	20	M42×2	M45×2	250	160
DEGE-42L-M48.FLD.RU	42	60	55	55	46.5	22	M48×2	M52×2	250	160	
S	DEGE-06S-M12.FLD.RU	6	17	17	17	27.0	12	M12×1.5	M14×1.5	800	630
	DEGE-08S-M14.FLD.RU	8	19	19	19	29.5	12	M14×1.5	M16×1.5	800	630
	DEGE-10S-M16.FLD.RU	10	22	22	22	32.0	12	M16×1.5	M18×1.5	800	630
	DEGE-12S-M18.FLD.RU	12	24	24	24	34.0	12	M18×1.5	M20×1.5	630	630
	DEGE-14S-M20.FLD.RU	14	27	27	26	36.5	14	M20×1.5	M22×1.5	630	630
	DEGE-16S-M22.FLD.RU	16	30	27	27	37.0	14	M22×1.5	M24×1.5	630	400
	DEGE-20S-M27.FLD.RU	20	36	32	32	43.0	16	M27×2	M30×2	420	400
	DEGE-25S-M33.FLD.RU	25	46	41	40	48.0	18	M33×2	M36×2	420	400
	DEGE-30S-M42.FLD.RU	30	50	50	50	51.0	20	M42×2	M42×2	420	400
	DEGE-38S-M48.FLD.RU	38	60	55	55	60.0	22	M48×2	M52×2	420	315

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