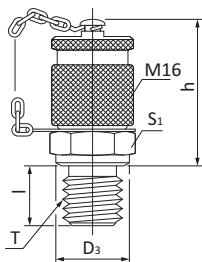


Штуцер для снятия измерений

DEMA3

DEMA.FLD.RU

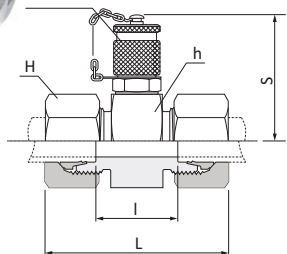
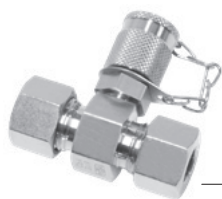


Заказной код	d ₃	h	l	S ₁	T	PN (бар)	Угл.сталь
DEMA3-01G.FLD.RU	14	36	8	17	PF1/8	400	
DEMA3-02G.FLD.RU	18	36	10	19	PF1/4	400	
DEMA3-03G.FLD.RU	22	36	12	22	PF3/8	400	
DEMA3-04G.FLD.RU	26	36	14	27	PF1/2	400	
DEMA3-M10.FLD.RU	14	36	8	17	M10×1	400	
DEMA3-M12.FLD.RU	17	36	12	17	M12×1.5	400	
DEMA3-M14.FLD.RU	19	36	12	19	M14×1.5	400	
DEMA3-M16.FLD.RU	21	36	12	22	M16×1.5	400	

Тройник для снятия измерений

DGMA3

DGMA.FLD.RU



Серия	Заказной код	Наружный диаметр	H	h	L	l	S	PN(бар)	
								Угл.сталь	SS316
L	DGMA3-06L.FLD.RU	6	14	24	50	20.5	45	315	315
	DGMA3-08L.FLD.RU	8	17	24	50	20.5	45	315	315
	DGMA3-10L.FLD.RU	10	19	24	52	22.5	45	315	315
	DGMA3-12L.FLD.RU	12	22	24	52	22.5	45	315	315
	DGMA3-15L.FLD.RU	15	27	30	55	24.5	48	315	315
	DGMA3-18L.FLD.RU	18	32	32	56	23.5	49	315	315
	DGMA3-22L.FLD.RU	22	36	36	60	27.5	51	160	160
	DGMA3-28L.FLD.RU	28	41	41	61	27.5	53	160	160
DGMA3-35L.FLD.RU	35	50	46	69	25.5	56	160	160	
DGMA3-42L.FLD.RU	42	60	55	70	24.5	60	160	160	
S	DGMA3-06S.FLD.RU	6	17	24	54	24.5	45	630	630
	DGMA3-08S.FLD.RU	8	19	24	54	24.5	45	630	630
	DGMA3-10S.FLD.RU	10	22	24	56	23.5	45	630	630
	DGMA3-12S.FLD.RU	12	24	24	56	23.5	45	630	630
	DGMA3-14S.FLD.RU	14	27	27	62	26.5	46	630	630
	DGMA3-16S.FLD.RU	16	30	30	62	25.5	48	400	400
	DGMA3-20S.FLD.RU	20	36	36	69	25.5	51	400	400
	DGMA3-25S.FLD.RU	25	46	41	75	26.5	53	400	400
	DGMA3-30S.FLD.RU	30	50	46	81	27.5	56	400	400
	DGMA3-38S.FLD.RU	38	60	55	90	29.0	60	315	315