

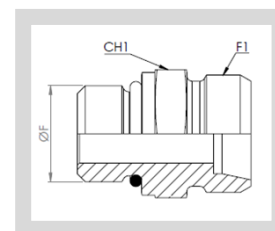
TD92-..M-OR-BO

M-MET-G x M-MET-24

RECHTE INSCHROEFKOPPELING

UNION SIMPLE MÂLE

MALE STUD COUPLING

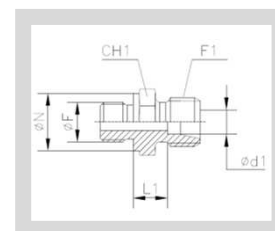


Serie Série Series	Ød1	PN	F1	ØF	CH1		
L	6	315	M12x1.5	M10x1	14	TD92-6LM-OR-BO	
	8		M14x1.5	M12x1.5	17	TD92-8LM-OR-BO	
	10		M16x1.5	M14x1.5	19	TD92-10LM-OR-BO	
	12		M18x1.5	M16x1.5	22	TD92-12LM-OR-BO	
	15		M22x1.5	M18x1.5	24	TD92-15LM-OR-BO	
	18		M26x1.5	M22x1.5	27	TD92-18LM-OR-BO	
	22	160	M30x2	M27x2	32	TD92-22LM-OR-BO	
	28		M36x2	M33x2	41	TD92-28LM-OR-BO	
	35		M45x2	M42x2	50	TD92-35LM-OR-BO	
	42		M52x2	M48x2	55	TD92-42LM-OR-BO	
S	6	630	M14x1.5	M12x1.5	17	TD92-6SM-OR-BO	
	8		M16x1.5	M14x1.5	19	TD92-8SM-OR-BO	
	10		M18x1.5	M16x1.5	22	TD92-10SM-OR-BO	
	12		M20x1.5	M18x1.5	24	TD92-12SM-OR-BO	
	16	400	M24x1.5	M22x1.5	27	TD92-16SM-OR-BO	
	20		M30x2	M27x2	32	TD92-20SM-OR-BO	
	25		M36x2	M33x2	41	TD92-25SM-OR-BO	
	30		M42x2	M42x2	50	TD92-30SM-OR-BO	
	38		315	M52x2	M48x2	55	TD92-38SM-OR-BO

TD92-..M-BO

M-MET-B x M-MET-24

RECHTE INSCHROEFKOPPELING
UNION SIMPLE MÂLE
MALE STUD COUPLING

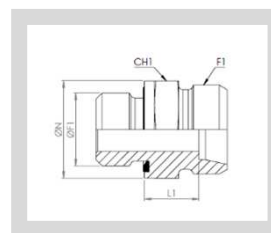


Serie Série Series	Ød1	PN	L1	F1	ØF	N	CH1			
L	6	315	8,5	M12x1.5	M10x1	14	14	TD92-6LM-BO		
	8		10	M14x1.5	M12x1.5	17	17	TD92-8LM-BO		
	8		10	M14x1.5	M14x1.5	19	19	TD92-8LM14x1.5-BO		
	8		11,5	M14x1.5	M16x1.5	21	22	TD92-8LM16x1.5-BO		
	8		11,5	M14x1.5	M18x1.5	23	24	TD92-8LM18x1.5-BO		
	10		11	M16x1.5	M14x1.5	19	19	TD92-10LM-BO		
	10		12	M16x1.5	M16x1.5	21	22	TD92-10LM16x1.5-BO		
	10		12,5	M16x1.5	M18x1.5	23	24	TD92-10LM18x1.5-BO		
	10		13	M16x1.5	M22x1.5	27	27	TD92-10LM22x1.5-BO		
	12		11	M18x1.5	M14x1.5	19	19	TD92-12LM14x1.5-BO		
	12		12,5	M18x1.5	M16x1.5	21	22	TD92-12LM-BO		
	12		12,5	M18x1.5	M18x1.5	23	24	TD92-12LM18x1.5-BO		
	12		14	M18x1.5	M22x1.5	27	27	TD92-12LM22x1.5-BO		
	15		13,5	M22x1.5	M16x1.5	21	24	TD92-15LM16x1.5-BO		
	15		13,5	M22x1.5	M18x1.5	23	24	TD92-15LM-BO		
	15		15	M22x1.5	M22x1.5	27	27	TD92-15LM22x1.5-BO		
	18		14	M26x1.5	M18x1.5	23	27	TD92-18LM18x1.5-BO		
	18		14,5	M26x1.5	M22x1.5	27	27	TD92-18LM-BO		
	18		16,5	M26x1.5	M26x1.5	31	32	TD92-18LM26x1.5-BO		
			22	160	16,5	M30x2	M22x1.5	27	32	TD92-22LM22x1.5-BO
22		16,5	M30x2		M26x1.5	31	32	TD92-22LM-BO		
28		17,5	M36x2		M33x2	39	41	TD92-28LM-BO		
35		17,5	M45x2		M42x2	49	50	TD92-35LM-BO		
42		19	M52x2		M48x2	55	55	TD92-42LM-BO		
S		6	630		13	M14x1.5	M12x1.5	17	17	TD92-6SM-BO
		8			15	M16x1.5	M14x1.5	19	19	TD92-8SM-BO
		10			15	M18x1.5	M16x1.5	21	22	TD92-10SM-BO
		10			15,5	M18x1.5	M18x1.5	23	24	TD92-10SM18x1.5-BO
		12			17	M20x1.5	M18x1.5	23	24	TD92-12SM-BO
	12	17,5		M20x1.5	M22x1.5	27	27	TD92-12SM22x1.5-BO		
	14	19		M22x1.5	M20x1.5	25	27	TD92-14SM-BO		
	16	400		18	M24x1.5	M18x1.5	23	27	TD92-16SM18x1.5-BO	
	16			18,5	M24x1.5	M22x1.5	27	27	TD92-16SM-BO	
	20			20,5	M30x2	M27x2	32	32	TD92-20SM-BO	
	25			23	M36x2	M27x2	32	41	TD92-25SM27x2-BO	
	25	250		23	M36x2	M33x2	39	41	TD92-25SM-BO	
	30			23,5	M42x2	M42x2	49	50	TD92-30SM-BO	
	38			26	M52x2	M48x2	55	55	TD92-38SM-BO	

TD92GG-..M-BO

M-MET-E x M-MET-24

RECHTE INSCHROEFKOPPELING MET DICHTINGSRING
UNION SIMPLE MÂLE JOINT EN CAOUTCHOUC
MALE STUD COUPLING WITH SEALING

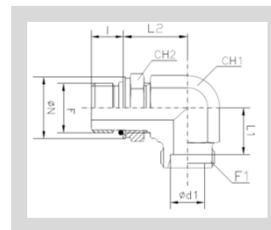


Serie Série Series	Ød1	PN	L1	F1	ØF	ØN	CH1	
L	6	315	8,5	M12x1.5	M10x1	14	14	TD92GG-6LM-BO
	8		10	M14x1.5	M12x1.5	17	17	TD92GG-8LM-BO
	10		11	M16x1.5	M14x1.5	19	19	TD92GG-10LM-BO
	10		12	M16x1.5	M16x1.5	22	22	TD92GG-10LM16x1.5-BO
	10		12,5	M16x1.5	M18x1.5	24	24	TD92GG-10LM18x1.5-BO
	10		13	M16x1.5	M22x1.5	27	27	TD92GG-10LM22x1.5-BO
	12		12	M18x1.5	M14x1.5	19	19	TD92GG-12LM14x1.5-BO
	12		12,5	M18x1.5	M16x1.5	22	22	TD92GG-12LM-BO
	12		12,5	M18x1.5	M18x1.5	24	24	TD92GG-12LM18x1.5-BO
	12		13	M18x1.5	M22x1.5	27	27	TD92GG-12LM22x1.5-BO
	15	13,5	M22x1.5	M16x1.5	22	24	TD92GG-15LM16x1.5-BO	
	15	14	M22x1.5	M18x1.5	24	24	TD92GG-15LM-BO	
	15	15	M22x1.5	M22x1.5	27	27	TD92GG-15LM22x1.5-BO	
	18	12,5	M26x1.5	M18x1.5	24	27	TD92GG-18LM18x1.5-BO	
	18	14,5	M26x1.5	M22x1.5	27	27	TD92GG-18LM-BO	
	22	160	16,5	M30x2	M22x1.5	27	32	TD92GG-22LM22x1.5-BO
	22		16,5	M30x2	M26x1.5	32	32	TD92GG-22LM-BO
	28		17,5	M36x2	M33x2	40	41	TD92GG-28LM-BO
	35		17,5	M45x2	M42x2	50	50	TD92GG-35LM-BO
	42		19	M52x2	M48x2	55	55	TD92GG-42LM-BO
S	6	630	13	M14x1.5	M12x1.5	17	17	TD92GG-6SM-BO
	8		15	M16x1.5	M14x1.5	19	19	TD92GG-8SM-BO
	10		15	M18x1.5	M16x1.5	22	22	TD92GG-10SM-BO
	12		17	M20x1.5	M18x1.5	24	24	TD92GG-12SM-BO
	12		17,5	M20x1.5	M22x1.5	27	27	TD92GG-12SM22x1.5-BO
	14		19	M22x1.5	M20x1.5	26	27	TD92GG-14SM-BO
	16	400	18	M24x1.5	M18x1.5	24	27	TD92GG-16SM18x1.5-BO
	16		18,5	M24x1.5	M22x1.5	27	27	TD92GG-16SM-BO
	20		20,5	M30x2	M27x2	32	32	TD92GG-20SM-BO
	25		23	M36x2	M33x2	40	41	TD92GG-25SM-BO
30	23,5	M42x2	M42x2	50	50	TD92GG-30SM-BO		
38	315	26	M52x2	M48x2	55	55	TD92GG-38SM-BO	

TD514-..M-BO

M-MET-H x M-MET-24

ORIËNTEERBARE ELLEBOOG 90° MET TEGENMOER
90° COUDE ORIENTABLE AVEC CONTRE-ÉCROU
ANGULAR ROTABLE FITTING WITH BULKHEAD NUT

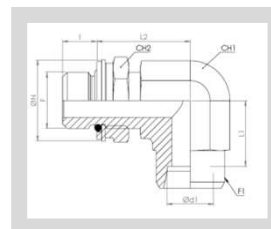


Serie Série Series	Ød1	PN	L1	L2	I	F1	F	CH1	CH2	ØN		
LL	4	250	11,5	18,5	8,5	M8x1	M10x1	11	14	15	TD514-4LLM10x1-BO	
	6		13	16,5	8,5	M10x1	M10x1	14	14	15	TD514-6LLM10x1-BO	
	6		13	21	11	M10x1	M12x1.5	14	17	18	TD514-6LLM12x1.5-BO	
L	6	315	14	19	8,5	M12x1.5	M10x1	14	14	15	TD514-6LM-BO	
	8		16	21	11	M14x1.5	M12x1.5	14	17	18	TD514-8LM-BO	
	10		17	24	11	M16x1.5	M14x1.5	19	19	20	TD514-10LM-BO	
	12	250	19	24,5	11,5	M18x1.5	M16x1.5	19	22	23	TD514-12LM-BO	
	15		21	28,5	12,5	M22x1.5	M18x1.5	22	24	25	TD514-15LM-BO	
	18		24	32,5	12,5	M26x1.5	M22x1.5	27	27	28	TD514-18LM-BO	
	22	160	28	34	15,5	M30x2	M27x2	33	32	33	TD514-22LM-BO	
	28		31	38,5	15,5	M36x2	M33x2	41	41	42	TD514-28LM-BO	
	35		38	46,5	15,5	M45x2	M42x2	48	50	51	TD514-35LM-BO	
	42		38	48	17	M52x2	M48x2	48	55	56	TD514-42LM-BO	
S	6		400	15,5	22	11	M14x1.5	M12x1.5	14	17	18	TD514-6SM-BO
8	18	25		11	M16x1.5	M14x1.5	19	19	20	TD514-8SM-BO		
10	18	25,5		12,5	M18x1.5	M16x1.5	19	22	23	TD514-10SM-BO		
12	22	29		14	M20x1.5	M18x1.5	22	24	25	TD514-12SM-BO		
16	25	35,5		14,5	M24x1.5	M22x1.5	27	27	28	TD514-16SM-BO		
20	28	37,5		16	M30x2	M27x2	33	32	33	TD514-20SM-BO		
25	315	30,5		41	16	M36x2	M33x2	41	41	42	TD514-25SM-BO	
30		250		36	50	18	M42x2	M42x2	48	50	51	TD514-30SM-BO
38				200	34	49	20	M52x2	M48x2	48	55	56

TD514W-..M-BO

M-MET-H(W) x M-MET-24

ORIËNTEERBARE ELLEBOOG 90° MET TEGENMOER
90° COUDE ORIENTABLE AVEC CONTRE-ÉCROU
ANGULAR ROTABLE FITTING WITH BULKHEAD NUT

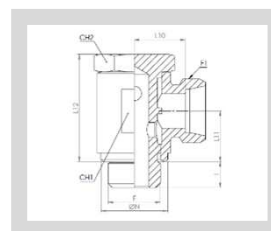


Serie Série Series	Ød1	PN	L1	L2	I	F1	F	CH1	CH2	ØN		
LL	4	250	11,5	19,5	7,5	M8x1	M10x1	11	14	15	TD514W-4LLM10x1-BO	
	6		13	17,5	7,5	M10x1	M10x1	14	14	15	TD514W-6LLM10x1-BO	
	6		13	22,5	9,5	M10x1	M12x1.5	14	17	18	TD514W-6LLM12x1.5-BO	
L	6	315	14	20	7,5	M12x1.5	M10x1	14	14	15	TD514W-6LM-BO	
	8		16	22,5	9,5	M14x1.5	M12x1.5	14	17	18	TD514W-8LM-BO	
	10		17	25,5	9,5	M16x1.5	M14x1.5	19	19	20	TD514W-10LM-BO	
	12	250	19	26	10	M18x1.5	M16x1.5	19	22	23	TD514W-12LM-BO	
	15		21	30	11	M22x1.5	M18x1.5	22	24	25	TD514W-15LM-BO	
	18		160	24	34	11	M26x1.5	M22x1.5	27	27	28	TD514W-18LM-BO
	22	28		36	13,5	M30x2	M27x2	33	32	33	TD514W-22LM-BO	
	28	31		40,5	13,5	M36x2	M33x2	41	41	41	TD514W-28LM-BO	
	35	38		48,5	13,5	M45x2	M42x2	48	50	51	TD514W-35LM-BO	
	42	38		50	15	M52x2	M48x2	48	55	56	TD514W-42LM-BO	
S	6	315	15,5	23,5	9,5	M14x1.5	M12x1.5	14	17	18	TD514W-6SM-BO	
	8		18	26,5	9,5	M16x1.5	M14x1.5	19	19	20	TD514W-8SM-BO	
	10		18	27	11	M18x1.5	M16x1.5	19	22	23	TD514W-10SM-BO	
	12		22	30,5	12,5	M20x1.5	M18x1.5	22	24	25	TD514W-12SM-BO	
	16		250	25	37	13	M24x1.5	M22x1.5	27	27	28	TD514W-16SM-BO
	20			28	39,5	14	M30x2	M27x2	33	32	33	TD514W-20SM-BO
	25			160	30,5	43	14	M36x2	M33x2	41	41	41
	30		36		52	16	M42x2	M42x2	48	50	51	TD514W-30SM-BO
	38		34		51	18	M52x2	M48x2	48	55	56	TD514W-38SM-BO

TD131-..M-BO

M-MET-B x M-MET-24

BANJO
COUDE ORIENTABLE ARTICULÉE
BANJO COUPLING

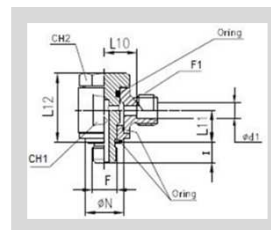


Serie Série Series	d1	PN	CH1 / CH2	I	N	L10	L11	L12	F1	F	
LL	4	100	14 / 14	6	12,5	13	10	21,5	M8x1	M8x1	TD131-4LLM-BO
	5		14 / 14	6	14,5	11,5	10	21,5	M10x1	M8x1	TD131-5LLM-BO
	6		14 / 14	6	14,5	11,5	10	21,5	M10x1	M10x1	TD131-6LLM-BO
	8		14 / 14	6	14,5	12,5	10	21,5	M12x1	M10x1	TD131-8LLM-BO
L	6	250	14 / 14	6	14,5	11	10	21,5	M12x1.5	M10x1	TD131-6LM-BO
	8		19 / 19	9	18,5	14	13	27,5	M14x1.5	M12x1.5	TD131-8LM-BO
	10		19 / 19	9	18,5	13,5	13	27,5	M16x1.5	M14x1.5	TD131-10LM-BO
	12		22 / 22	9	22,5	16	16	34	M18x1.5	M16x1.5	TD131-12LM-BO
	15		24 / 24	11	26,5	19,5	22	45	M22x1.5	M18x1.5	TD131-15LM-BO
	18		30 / 27	11	26	19,5	21	44	M26x1.5	M22x1.5	TD131-18LM-BO
	22		36 / 32	13	32	25,5	23	48	M30x2	M26x1.5	TD131-22LM-BO
S	6	250	19 / 19	9	18,5	14,5	13	27,5	M14x1.5	M12x1.5	TD131-6SM-BO
	8		19 / 19	9	18,5	14,5	13	27,5	M16x1.5	M14x1.5	TD131-8SM-BO
	10		22 / 22	9	22,5	15,5	16	34	M18x1.5	M16x1.5	TD131-10SM-BO
	12		24 / 22	9	22,5	15,5	16	34	M20x1.5	M18x1.5	TD131-12SM-BO
	14		30 / 27	11	26,5	19,5	22	45	M22x1.5	M20x1.5	TD131-14SM-BO
	16		30 / 27	11	26	19	21	44	M24x1.5	M22x1.5	TD131-16SM-BO
	20		36 / 32	13	32	22,5	23	48	M30x2	M27x2	TD131-20SM-BO

TD111GG-..M-BO

M-MET-E x M-MET-24

BANJO MET DICHTINGSRING
COUDE BANJO ORIENTABLE ARTICULÉE AVEC
JOINT
BANJO COUPLING WITH SEALING

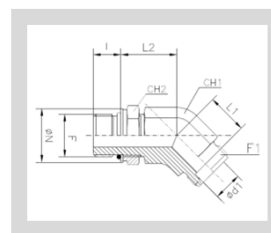


Serie Série Series	d1	PN	CH1 / CH2	I	N	L10	L11	L12	F1	F	
L	6	315	19 / 17	8	15	13	12,5	27	M12x1.5	M10x1	TD111GG-6LM-BO
	8		22 / 19	12	18	14,5	15	30,5	M14x1.5	M12x1.5	TD111GG-8LM-BO
	10		22 / 19	12	19	15,5	15	30,5	M16x1.5	M14x1.5	TD111GG-10LM-BO
	12		30 / 24	12	22	19,5	19	38,5	M18x1.5	M16x1.5	TD111GG-12LM-BO
	15		36 / 24	14	24	22,5	21,5	44,5	M22x1.5	M18x1.5	TD111GG-15LM-BO
	18		36 / 27	14	27	22	23	48	M26x1.5	M22x1.5	TD111GG-18LM-BO
L	22	160	41 / 32	16	33	28	26	56	M30x2	M26x1.5	TD111GG-22LM-BO
	28		50 / 41	18	40	31,5	32	69,5	M36x2	M33x2	TD111GG-28LM-BO
	35		60 / 50	20	50	35,5	37	80,5	M45x5	M42x2	TD111GG-35LM-BO
	42		70 / 55	22	56	41,5	43,5	93	M52x5	M48x2	TD111GG-42LM-BO
	S		6	400	22 / 19	12	18	16,5	15	30,5	M14x1.5
8	22 / 19	12	19		16,5	15	30,5	M16x1.5	M14x1.5	TD111GG-8SM-BO	
10	30 / 24	12	22		20	19	38,5	M18x1.5	M16x1.5	TD111GG-10SM-BO	
12	30 / 24	12	24		20	18	37,5	M20x1.5	M18x1.5	TD111GG-12SM-BO	
14	36 / 27	14	27		23,5	23	48	M22x1.5	M20x1.5	TD111GG-14SM-BO	
16	36 / 27	14	27		23	23	48	M24x1.5	M22x1.5	TD111GG-16SM-BO	
20	41 / 32	16	33		27	26	56	M30x2	M27x2	TD111GG-20SM-BO	
S	25	250	50 / 41	18	40	31	32	69,5	M36x2	M32x2	TD111GG-25SM-BO
	30		60 / 50	20	50	36,5	37	80,5	M42x2	M42x2	TD111GG-30SM-BO
	38		70 / 55	22	56	42,5	43,5	93	M52x5	M48x2	TD111GG-38SM-BO

TD517-..M-BO

M-MET-H x M-MET-24

ORIËNTEERBAAR 45° STUK MET TEGENMOER
45° RENVERSÉE ORIENTABLE AVEC CONTRE-ÉCROU
ROTATABLE 45° FITTING WITH BULKHEAD NUT

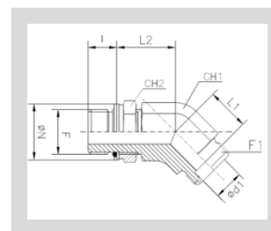


Serie Série Series	Ød1	PN	L1	L2	I	F1	F	CH1	CH2	N		
L	6	315	14	19	8,5	M12x1.5	M10x1	14	14	15	TD517-6LM-BO	
	8		16	21	11	M14x1.5	M12x1.5	14	17	18	TD517-8LM-BO	
	10		17	24	11	M16x1.5	M14x1.5	19	19	20	TD517-10LM-BO	
	12	250	19	24,5	11,5	M18x1.5	M16x1.5	19	22	23	TD517-12LM-BO	
	15		21	28,5	12,5	M22x1.5	M18x1.5	22	24	25	TD517-15LM-BO	
	18		24	32,5	12,5	M26x1.5	M22x1.5	27	27	28	TD517-18LM-BO	
	22		160	28	34	15,5	M30x2	M27x2	33	32	33	TD517-22LM-BO
	28	31		38,5	15,5	M36x2	M33x2	41	41	42	TD517-28LM-BO	
	35	38		46,5	15,5	M45x2	M42x2	48	50	51	TD517-35LM-BO	
	42	38		48	17	M52x2	M48x2	48	55	56	TD517-42LM-BO	
S	6	400	15,5	22	11	M14x1.5	M12x1.5	14	17	18	TD517-6SM-BO	
	8		18	25	11	M16x1.5	M14x1.5	19	19	20	TD517-8SM-BO	
	10		18	25,5	12,5	M18x1.5	M16x1.5	19	22	23	TD517-10SM-BO	
	12		22	29	14	M20x1.5	M18x1.5	22	24	25	TD517-12SM-BO	
	16	315	25	35,5	14,5	M24x1.5	M22x1.5	27	27	28	TD517-16SM-BO	
	20		28	37,5	16	M30x2	M27x2	33	32	33	TD517-20SM-BO	
	25		30,5	41	16	M36x2	M33x2	41	41	42	TD517-25SM-BO	
	30		250	36	50	18	M42x2	M42x2	48	50	51	TD517-30SM-BO
	38		200	34	49	20	M52x2	M48x2	48	55	56	TD517-38SM-BO

TD517W-..M-BO

M-MET-H(W) x M-MET-24

ORIËNTEERBAAR 45° STUK MET TEGENMOER
45° RENVERSÉE ORIENTABLE AVEC CONTRE-ÉCROU
ROTATABLE 45° FITTING WITH BULKHEAD NUT

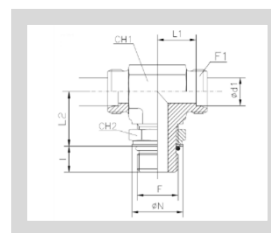


Serie Série Series	Ød1	PN	L1	L2	I	F1	F	CH1	CH2	ØN		
L	6	315	14	20	7,5	M12x1.5	M10x1	14	14	15	TD517W-6LM-BO	
	8		16	22,5	9,5	M14x1.5	M12x1.5	14	17	18	TD517W-8LM-BO	
	10		17	25,5	9,5	M16x1.5	M14x1.5	19	19	20	TD517W-10LM-BO	
	12		19	26	10	M18x1.5	M16x1.5	19	22	23	TD517W-12LM-BO	
	15	250	21	30	11	M22x1.5	M18x1.5	22	24	25	TD517W-15LM-BO	
	18		24	34	11	M26x1.5	M22x1.5	27	27	28	TD517W-18LM-BO	
	22		160	28	36	13,5	M30x2	M27x2	33	32	33	TD517W-22LM-BO
	28			31	40,5	13,5	M36x2	M33x2	41	41	41	TD517W-28LM-BO
	35			38	48,5	13,5	M45x2	M42x2	48	50	51	TD517W-35LM-BO
	42			38	50	15	M52x2	M48x2	48	55	56	TD517W-42LM-BO
S	6	315	15,5	23,5	9,5	M14x1.5	M12x1.5	14	17	18	TD517W-6SM-BO	
	8		18	26,5	9,5	M16x1.5	M14x1.5	19	19	20	TD517W-8SM-BO	
	10		18	27	11	M18x1.5	M16x1.5	19	22	23	TD517W-10SM-BO	
	12		22	30,5	12,5	M20x1.5	M18x1.5	22	24	25	TD517W-12SM-BO	
	16	250	25	37	13	M24x1.5	M22x1.5	27	27	28	TD517W-16SM-BO	
	20		28	39,5	14	M30x2	M27x2	33	32	33	TD517W-20SM-BO	
	25		160	30,5	43	14	M36x2	M33x2	41	41	41	TD517W-25SM-BO
	30			36	52	16	M42x2	M42x2	48	50	51	TD517W-30SM-BO
	38			34	51	18	M52x2	M48x2	48	55	56	TD517W-38SM-BO

TD515-..M-BO

M-MET-24 x M-MET-24 x M-MET-H

ORIËNTEERBAAR T-STUK MET TEGENMOER
TÉ ORIENTABLE AVEC CONTRE-ÉCROU
ROTATABLE TEE FITTING WITH BULKHEAD NUT

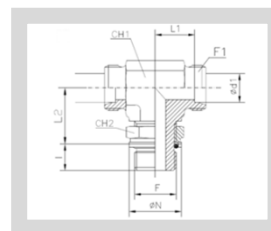


Serie Série Series	Ød1	PN	L1	L2	I	F1	F	CH1	CH2	ØN		
L	6	315	14	19	8,5	M12x1.5	M10x1	14	14	15	TD515-6LM-BO	
	8		16	21	11	M14x1.5	M12x1.5	14	17	18	TD515-8LM-BO	
	10		17	24	11	M16x1.5	M14x1.5	19	19	20	TD515-10LM-BO	
	12	250	19	24,5	11,5	M18x1.5	M16x1.5	19	22	23	TD515-12LM-BO	
	15		21	28,5	12,5	M22x1.5	M18x1.5	22	24	25	TD515-15LM-BO	
	18		24	32,5	12,5	M26x1.5	M22x1.5	27	27	28	TD515-18LM-BO	
	22		160	28	34	15,5	M30x2	M27x2	33	32	33	TD515-22LM-BO
	28	31		38,5	15,5	M36x2	M33x2	41	41	42	TD515-28LM-BO	
	35	38		46,5	15,5	M45x2	M42x2	48	50	51	TD515-35LM-BO	
	42	38		48	17	M52x2	M48x2	48	55	56	TD515-42LM-BO	
S	6	400		15,5	22	11	M14x1.5	M12x1.5	14	17	18	TD515-6SM-BO
	8		18	25	11	M16x1.5	M14x1.5	19	19	20	TD515-8SM-BO	
	10		18	25,5	12,5	M18x1.5	M16x1.5	19	22	23	TD515-10SM-BO	
	12		22	29	14	M20x1.5	M18x1.5	22	24	25	TD515-12SM-BO	
	16		25	35,5	14,5	M24x1.5	M22x1.5	27	27	28	TD515-16SM-BO	
	20		28	37,5	16	M30x2	M27x2	33	32	33	TD515-20SM-BO	
	25		315	30,5	41	16	M36x2	M33x2	41	41	42	TD515-25SM-BO
	30	250		36	50	18	M42x2	M42x2	48	50	51	TD515-30SM-BO
	38			200	34	49	20	M52x2	M48x2	48	55	56

TD515W-..M-BO

M-MET-24 x M-MET-24 x M-MET-H(W)

ORIËNTEERBAAR T-STUK MET TEGENMOER
TÉ ORIENTABLE AVEC CONTRE-ÉCROU
ROTATABLE TEE FITTING WITH BULKHEAD UNION



Serie Série Series	Ød1	PN	L1	L2	I	F1	ØF	CH1	CH2	ØN		
L	6	315	14	20	7,5	M12x1.5	M10x1	14	14	15	TD515W-6LM-BO	
	8		16	22,5	9,5	M14x1.5	M12x1.5	14	17	18	TD515W-8LM-BO	
	10		17	25,5	9,5	M16x1.5	M14x1.5	19	19	20	TD515W-10LM-BO	
	12	250	19	26	10	M18x1.5	M16x1.5	19	22	23	TD515W-12LM-BO	
	15		21	30	11	M22x1.5	M18x1.5	22	24	25	TD515W-15LM-BO	
	18		24	34	11	M26x1.5	M22x1.5	27	27	28	TD515W-18LM-BO	
	22		160	28	36	13,5	M30x2	M27x2	33	32	33	TD515W-22LM-BO
	28	31		40,5	13,5	M36x2	M33x2	41	41	41	TD515W-28LM-BO	
	35	38		48,5	13,5	M45x2	M42x2	48	50	51	TD515W-35LM-BO	
	42	38		50	15	M52x2	M48x2	48	55	56	TD515W-42LM-BO	
S	6	315		15,5	23,5	9,5	M14x1.5	M12x1.5	14	17	18	TD515W-6SM-BO
	8		18	26,5	9,5	M16x1.5	M14x1.5	19	19	20	TD515W-8SM-BO	
	10		18	27	11	M18x1.5	M16x1.5	19	22	23	TD515W-10SM-BO	
	12		22	30,5	12,5	M20x1.5	M18x1.5	22	24	25	TD515W-12SM-BO	
	16		250	25	37	13	M24x1.5	M22x1.5	27	27	28	TD515W-16SM-BO
	20			28	39,5	14	M30x2	M27x2	33	32	33	TD515W-20SM-BO
	25			160	30,5	43	14	M36x2	M33x2	41	41	41
	30	36	52		16	M42x2	M42x2	48	50	51	TD515W-30SM-BO	
	38	34	51		18	M52x2	M48x2	48	55	56	TD515W-38SM-BO	

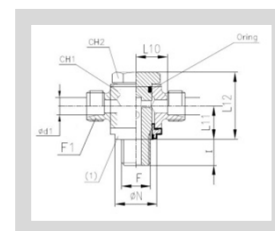
TD136GG-..M-BO

T-MET-24 x T-MET-24 x T-MET-E

DRAAIBAAR BANJO T-STUK MET DICHTINGSRING

TE ORIENTABLE BANJO AVEC JOINT

BANJO TEE COUPLING WITH SEALING

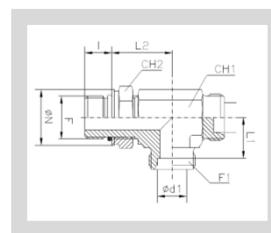


Serie Série Series	Ød1	PN	CH1 / CH2	I	ØN	L10	L11	L12	F1	F		
L	6	315	20 / 17	8	15	13	12,5	27	M12x1.5	M10x1	TD136GG-6LM-BO	
	8		22 / 19	12	18	14	15	30,5	M14x1.5	M12x1.5	TD136GG-8LM-BO	
	10		22 / 19	12	19	15	15	30,5	M16x1.5	M14x1.5	TD136GG-10LM-BO	
	12		27 / 24	12	22	17,5	19	38,5	M18x1.5	M16x1.5	TD136GG-12LM-BO	
	15		36 / 24	14	24	20	21,5	44,5	M22x1.5	M18x1.5	TD136GG-15LM-BO	
	18		36 / 27	14	27	21	23	48	M26x1.5	M22x1.5	TD136GG-18LM-BO	
	22		160	41 / 32	16	33	27	26	56	M30x2	M26x1.5	TD136GG-22LM-BO
	28			50 / 41	18	40	31,5	32	69,5	M36x2	M33x2	TD136GG-28LM-BO
	35			60 / 50	20	50	35,5	37	80,5	M45x5	M42x2	TD136GG-35LM-BO
	42			70 / 55	22	56	40	43,5	93	M52x5	M48x2	TD136GG-42LM-BO
S	6	400		22 / 19	12	18	16	15	30,5	M14x1.5	M12x1.5	TD136GG-6SM-BO
8	22 / 19		12	19	16	15	30,5	M16x1.5	M14x1.5	TD136GG-8SM-BO		
10	27 / 24		12	22	18	19	38,5	M18x1.5	M16x1.5	TD136GG-10SM-BO		
12	27 / 24		12	24	18	18	37,5	M20x1.5	M18x1.5	TD136GG-12SM-BO		
14	36 / 27		14	27	22	23	48	M22x1.5	M20x1.5	TD136GG-14SM-BO		
16	36 / 27		14	27	21,5	23	48	M24x1.5	M22x1.5	TD136GG-16SM-BO		
20	45 / 32		16	33	28	26	56	M30x2	M27x2	TD136GG-20SM-BO		
25	250		50 / 41	18	40	31	32	69,5	M36x2	M32x2	TD136GG-25SM-BO	
30			60 / 50	20	50	36,5	37	80,5	M42x2	M42x2	TD136GG-30SM-BO	
38			70 / 55	22	56	41	43,5	93	M52x5	M48x2	TD136GG-38SM-BO	

TD516-..M-BO

M-MET-H x M-MET-24 x M-MET-24

ORIËNTEERBAAR T-STUK MET TEGENMOER
TÉ ORIENTABLE AVEC CONTRE-ÉCROU
ROTATABLE TEE FITTING WITH BULKHEAD NUT

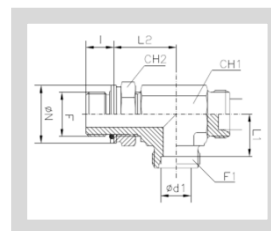


Serie Série Series	Ød1	PN	L1	L2	I	F1	F	CH1	CH2	ØN		
L	6	315	14	19	8,5	M12x1.5	M10x1	14	14	15	TD516-6LM-BO	
	8		16	21	11	M14x1.5	M12x1.5	14	17	18	TD516-8LM-BO	
	10		17	24	11	M16x1.5	M14x1.5	19	19	20	TD516-10LM-BO	
	12	250	19	24,5	11,5	M18x1.5	M16x1.5	19	22	23	TD516-12LM-BO	
	15		21	28,5	12,5	M22x1.5	M18x1.5	22	24	25	TD516-15LM-BO	
	18		24	32,5	12,5	M26x1.5	M22x1.5	27	27	28	TD516-18LM-BO	
	22		160	28	34	15,5	M30x2	M27x2	33	32	33	TD516-22LM-BO
	28	31		38,5	15,5	M36x2	M33x2	41	41	42	TD516-28LM-BO	
	35	38		46,5	15,5	M45x2	M42x2	48	50	51	TD516-35LM-BO	
	42	38		48	17	M52x2	M48x2	48	55	56	TD516-42LM-BO	
S	6	400		15,5	22	11	M14x1.5	M12x1.5	14	17	18	TD516-6SM-BO
	8		18	25	11	M16x1.5	M14x1.5	19	19	20	TD516-8SM-BO	
	10		18	25,5	12,5	M18x1.5	M16x1.5	19	22	23	TD516-10SM-BO	
	12		22	29	14	M20x1.5	M18x1.5	22	24	25	TD516-12SM-BO	
	16		25	35,5	14,5	M24x1.5	M22x1.5	27	27	28	TD516-16SM-BO	
	20		28	37,5	16	M30x2	M27x2	33	32	33	TD516-20SM-BO	
	25		315	30,5	41	16	M36x2	M33x2	41	41	42	TD516-25SM-BO
	30	250		36	50	18	M42x2	M42x2	48	50	51	TD516-30SM-BO
	38			200	34	49	20	M52x2	M48x2	48	55	56

TD516W-..M-BO

M-MET-H(W) x M-MET-24 x M-MET-24

ORIËNTEERBAAR T-STUK MET TEGENMOER
TÉ ORIENTABLE AVEC CONTRE-ÉCROU
ROTATABLE TEE FITTING WITH BULKHEAD NUT

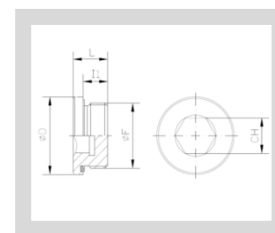


Serie Série Series	Ød1	PN	L1	L2	I	F1	F	CH1	CH2	ØN		
L	6	315	14	20	7,5	M12x1.5	M10x1	14	14	15	TD516W-6LM-BO	
	8		16	22,5	9,5	M14x1.5	M12x1.5	14	17	18	TD516W-8LM-BO	
	10		17	25,5	9,5	M16x1.5	M14x1.5	19	19	20	TD516W-10LM-BO	
	12	250	19	26	10	M18x1.5	M16x1.5	19	22	23	TD516W-12LM-BO	
	15		21	30	11	M22x1.5	M18x1.5	22	24	25	TD516W-15LM-BO	
	18		24	34	11	M26x1.5	M22x1.5	27	27	28	TD516W-18LM-BO	
	22		160	28	36	13,5	M30x2	M27x2	33	32	33	TD516W-22LM-BO
	28	31		40,5	13,5	M36x2	M33x2	41	41	41	TD516W-28LM-BO	
	35	38		48,5	13,5	M45x2	M42x2	48	50	51	TD516W-35LM-BO	
	42	38		50	15	M52x2	M48x2	48	55	56	TD516W-42LM-BO	
S	6	315		15,5	23,5	9,5	M14x1.5	M12x1.5	14	17	18	TD516W-6SM-BO
	8		18	26,5	9,5	M16x1.5	M14x1.5	19	19	20	TD516W-8SM-BO	
	10		18	27	11	M18x1.5	M16x1.5	19	22	23	TD516W-10SM-BO	
	12		22	30,5	12,5	M20x1.5	M18x1.5	22	24	25	TD516W-12SM-BO	
	16		250	25	37	13	M24x1.5	M22x1.5	27	27	28	TD516W-16SM-BO
	20			28	39,5	14	M30x2	M27x2	33	32	33	TD516W-20SM-BO
	25			160	30,5	43	14	M36x2	M33x2	41	41	41
	30	36	52		16	M42x2	M42x2	48	50	51	TD516W-30SM-BO	
	38	34	51		18	M52x2	M48x2	48	55	56	TD516W-38SM-BO	

TD185GG-M..

M-MET-E

PLUG MET INBUS EN DICHTINGSRING
BOUCHON À HEXAGONE INTÉRIEUR AVEC JOINT
INNER HEXAGON O-RING WITH PACKING RING



PN	D	I1	L	CH	F	
400	14	8	12	5	M10x1	TD185GG-M10x1
	17	12	17	6	M12x1.5	TD185GG-M12x1.5
	19	12	17	6	M14x1.5	TD185GG-M14x1.5
	22	12	17	8	M16x1.5	TD185GG-M16x1.5
	24	12	17	8	M18x1.5	TD185GG-M18x1.5
	26	14	19	10	M20x1.5	TD185GG-M20x1.5
	27	14	19	10	M22x1.5	TD185GG-M22x1.5
	32	16	21	12	M26x1.5	TD185GG-M26x1.5
	32	16	21	12	M27x2	TD185GG-M27x2
	40	16	22,5	17	M33x2	TD185GG-M33x2
250	50	16	22,5	22	M42x2	TD185GG-M42x2
	55	16	22,5	24	M48x2	TD185GG-M48x2

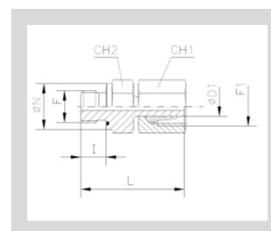
TD126AGG-..M

M-MET-E x F-MET-CR

RECHTE INSCHROEFKOPPELING MET O-RING

UNION SIMPLE MÂLE AVEC JOINT

STUD ADAPTOR WITH O-RING



Serie Série Series	D	PN	CH1	CH2	I	N	L	F1	F		
L	6	315	14	14	8	14	32,5	M12x1.5	M10x1		TD126AGG-6LM
	8		17	17	12	17	38,5	M14x1.5	M12x1.5		TD126AGG-8LM
	10		19	19	12	19	39	M16x1.5	M14x1.5		TD126AGG-10LM
	12		22	22	12	22	42,5	M18x1.5	M16x1.5		TD126AGG-12LM
	15		27	24	12	24	43,5	M22x1.5	M18x1.5		TD126AGG-15LM
	18		32	27	14	27	45,5	M26x1.5	M22x1.5		TD126AGG-18LM
S	6	630	17	17	12	17	39	M14x1.5	M12x1.5		TD126AGG-6SM
	8		19	19	12	19	41,5	M16x1.5	M14x1.5		TD126AGG-8SM
	10		22	22	12	22	44	M18x1.5	M16x1.5		TD126AGG-10SM
	12		24	24	12	24	46	M20x1.5	M18x1.5		TD126AGG-12SM
	14		27	27	14	26	50,5	M22x1.5	M20x1.5		TD126AGG-14SM

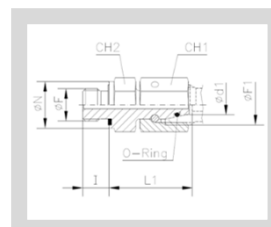
TD426-..M

M-MET-E x F-MET-24

DRAAIBARE INSCHROEFKOPPELING MET O-RING

UNION SIMPLE AVEC O-RING

STUD ADAPTOR WITH O-RING

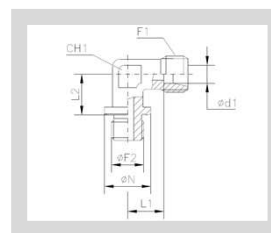


Serie Série Series	ød1	PN	CH1	CH2	I	øN	L1	F1	F		
L	6	315	14	14	8	14	24,5	M12x1.5	M10x1		TD426-6LM
	8		17	17	12	17	26,5	M14x1.5	M12x1.5		TD426-8LM
	10		19	19	12	19	27,5	M16x1.5	M14x1.5		TD426-10LM
	12		22	22	12	22	30,1	M18x1.5	M16x1.5		TD426-12LM
	15		27	24	12	24	31,5	M22x1.5	M18x1.5		TD426-15LM
	18		32	27	14	27	31,5	M26x1.5	M22x1.5		TD426-18LM
	22	160	36	32	16	32	32,5	M30x2	M26x1.5		TD426-22LM
	28		41	41	18	40	35	M36x2	M33x2		TD426-28LM
	35		50	50	20	50	42,5	M45x2	M42x2		TD426-35LM
	42		60	55	22	55	46,5	M52x2	M48x2		TD426-42LM
S	6	630	17	17	12	17	27	M14x1.5	M12x1.5		TD426-6SM
	8		19	19	12	19	29,5	M16x1.5	M14x1.5		TD426-8SM
	10		22	22	12	22	32	M18x1.5	M16x1.5		TD426-10SM
	12		24	24	12	24	34	M20x1.5	M18x1.5		TD426-12SM
	14		27	27	14	26	36,5	M22x1.5	M20x1.5		TD426-14SM
	16		400	30	27	14	27	37	M24x1.5	M22x1.5	
	20	36		32	16	32	43	M30x2	M27x2		TD426-20SM
	25	46		41	18	40	48	M36x2	M33x2		TD426-25SM
	30	50		50	20	50	51	M42x2	M42x2		TD426-30SM
	38	315	60	55	22	55	60	M52x2	M48x2		TD426-38SM

TD95-..M-BO

M-MET-B x M-MET-24

MANNELIJKE ELLEBOOG
COUDE MÂLE
MALE STUD ELBOW

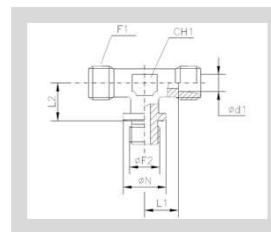


Serie Série Series	Ød1	PN	L1	L2	ØN	F1	F2	CH1	
L	22	160	27,5	26	31	M30x2	M26x1.5	27	TD95-22LM-BO
	28		30,5	30	39	M36x2	M33x2	36	TD95-28LM-BO
	35		34,5	34	49	M45x2	M42x2	41	TD95-35LM-BO
	42		40	39	55	M52x2	M48x2	50	TD95-42LM-BO
S	20	400	26,5	26	32	M30x2	M27x2	27	TD95-20SM-BO
	25		31	30	39	M36x2	M33x2	36	TD95-25SM-BO
	30	250	35,5	34	49	M42x2	M42x2	41	TD95-30SM-BO
	38		41	39	55	M52x2	M48x2	50	TD95-38SM-BO

TD97-..M-BO

M-MET-24 x M-MET-24 x M-MET-B

MANNELIJKE T-STUK
TE MÂLE
STUD BRANCH TEE

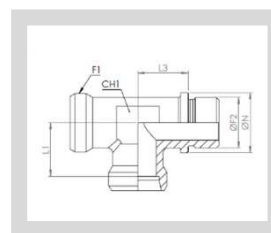


Serie Série Series	Ød1	PN	L1	L2	ØN	F1	F2	CH1	
L	22	160	27,5	26	31	M30x2	M26x1.5	27	TD97-22LM-BO
	28		30,5	30	39	M36x2	M33x2	36	TD97-28LM-BO
	35		34,5	34	49	M45x2	M42x2	41	TD97-35LM-BO
	42		40	39	55	M52x2	M48x2	50	TD97-42LM-BO
S	20	400	26,5	26	32	M30x2	M27x2	27	TD97-20SM-BO
	25		31	30	39	M36x2	M33x2	36	TD97-25SM-BO
	30	250	35,5	34	49	M42x2	M42x2	41	TD97-30SM-BO
	38		41	39	55	M52x2	M48x2	50	TD97-38SM-BO

TD129-..M-BO

M-MET-24 x M-MET-B x M-MET-24

MANNELIJKE T-STUK
TE MÂLE
STUD BRANCH TEE

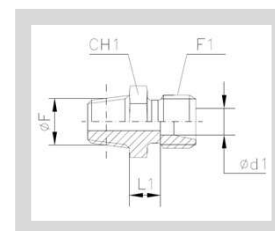


Serie Série Series	Ød1	PN	L1	L3	ØN	F1	F2	CH1	
L	22	160	27,5	26	31	M30x2	M26x1.5	27	TD129-22LM-BO
	28		30,5	30	39	M36x2	M33x2	36	TD129-28LM-BO
	35		34,5	34	49	M45x2	M42x2	41	TD129-35LM-BO
	42		40	39	55	M52x2	M48x2	50	TD129-42LM-BO
S	20	400	26,5	26	32	M30x2	M27x2	27	TD129-20SM-BO
	25		31	30	39	M36x2	M33x2	36	TD129-25SM-BO
S	30	250	35,5	34	49	M42x2	M42x2	41	TD129-30SM-BO
	38		41	39	55	M52x2	M48x2	50	TD129-38SM-BO

TD93-..M-BO

M-MET-T x M-MET-24

RECHTE INSCHROEFKOPPELING
UNION SIMPLE MÂLE
MALE STUD COUPLING

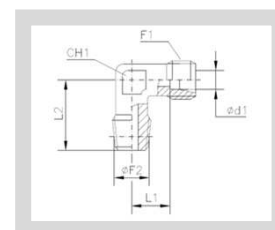


Serie Série Series	Ød1	PN	L1	F1	Ø F	CH1		
LL	4	100	8	M8x1	M8x1	11		TD93-4LLM-BO
	6		6,5	M10x1	M10x1	11		TD93-6LLM-BO
	8		6,5	M12x1	M10x1	12		TD93-8LLM-BO
L	6	315	7	M12x1.5	M10x1	12		TD93-6LM-BO
	8		8	M14x1.5	M12x1.5	17		TD93-8LM-BO
S	6	630	12	M14x1.5	M12x1.5	17		TD93-6SM-BO
	8		13	M16x1.5	M14x1.5	17		TD93-8SM-BO
	10		12,5	M18x1.5	M16x1.5	19		TD93-10SM-BO
	12	14,5	M20x1.5	M18x1.5	22		TD93-12SM-SM	
	14	16	M22x1.5	M20x1.5	24		TD93-14SM-BO	
	16	400	17,5	M24x1.5	M22x1.5	27		TD93-16SM-BO
	20		17,5	M30x2	M27x2	32		TD93-20SM-BO
	25		18	M36x2	M33x2	41		TD93-25SM-BO
	30		19,5	M42x2	M42x2	46		TD93-30SM-BO
	38	315	22	M52x2	M48x2	55		TD93-38SM-BO

TD94-..M-BO

M-MET-T x M-MET-24

MANNELIJKE ELLEBOOG
COUDE MÂLE
MALE STUD ELBOW

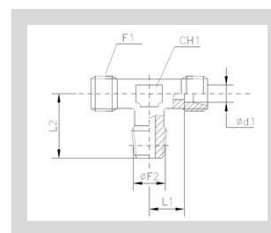


Serie Série Series	Ød1	PN	L1	L2	F1	F2	CH1	
LL	4	100	11	17	M8x1	M8x1	9	TD94-4LLM-BO
	5		9,5	17	M10x1	M8x1	9	TD94-5LLM-BO
	6		9,5	17	M10x1	M10x1	9	TD94-6LLM-BO
	8		11,5	20	M12x1	M10x1	12	TD94-8LLM-BO
L	6	315	12	20	M12x1.5	M10x1	12	TD94-6LM-BO
	8		14	26	M14x1.5	M12x1.5	12	TD94-8LM-BO
	10		15	27	M16x1.5	M14x1.5	14	TD94-10LM-BO
	12		17	28	M18x1.5	M16x1.5	17	TD94-12LM-BO
	15		21	32	M22x1.5	M18x1.5	19	TD94-15LM-BO
	18		23,5	36	M26x1.5	M22x1.5	24	TD94-18LM-BO
S	6	630	16	26	M14x1.5	M12x1.5	12	TD94-6SM-BO
	8		17	27	M16x1.5	M14x1.5	14	TD94-8SM-BO
	10		17,8	28	M18x1.5	M16x1.5	17	TD94-10SM-BO
	12		21,5	31	M20x1.5	M18x1.5	17	TD94-12SM-BO
	14		22	32	M22x1.5	M20x1.5	19	TD94-14SM-BO
	16		400	24,5	32	M24x1.5	M22x1.5	24

TD96-..M-BO

M-MET-24 x M-MET-24 x M-MET-T

MANNELIJK T-STUK
TE MÂLE
STUD BRANCH TEE

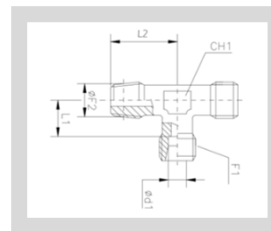


Serie Série Series	Ød1	PN	L1	L2	F1	ØF2	CH1	
LL	4	100	11	17	M8x1	M8x1	9	TD96-4LLM-BO
	5		9,5	17	M10x1	M8x1	9	TD96-5LLM-BO
	6		9,5	17	M10x1	M10x1	9	TD96-6LLM-BO
	8		11,5	20	M12x1	M10x1	12	TD96-8LLM-BO
L	6	315	12	20	M12x1.5	M10x1	12	TD96-6LM-BO
	8		14	26	M14x1.5	M12x1.5	12	TD96-8LM-BO
	10		15	27	M16x1.5	M14x1.5	14	TD96-10LM-BO
	12		17	28	M18x1.5	M16x1.5	17	TD96-12LM-BO
	15		21	32	M22x1.5	M18x1.5	19	TD96-15LM-BO
	18		23,5	36	M26x1.5	M22x1.5	24	TD96-18LM-BO
S	6	630	16	26	M14x1.5	M12x1.5	12	TD96-6SM-BO
	8		17	27	M16x1.5	M14x1.5	14	TD96-8SM-BO
	10		17,5	28	M18x1.5	M16x1.5	17	TD96-10SM-BO
	12		21,5	31	M20x1.5	M18x1.5	17	TD96-12SM-BO
	14		22	32	M22x1.5	M20x1.5	19	TD96-14SM-BO
	16		400	24,5	32	M24x1.5	M22x1.5	24

TD127-..M-BO

M-MET-T x M-MET-24 x M-MET-24

MANNELIJK T-STUK
TE MÂLE
STUD BRANCH TEE



Serie Série Series	Ød1	PN	L1	L2	F1	ØF2	CH1	
LL	4	100	11	17	M8x1	M8x1	9	TD127-4LLM-BO
	5		9,5	17	M10x1	M8x1	9	TD127-5LLM-BO
	6		9,5	17	M10x1	M10x1	9	TD127-6LLM-BO
	8		11,5	20	M12x1	M10x1	12	TD127-8LLM-BO
L	6	315	12	20	M12x1.5	M10x1	12	TD127-6LM-BO
	8		14	26	M14x1.5	M12x1.5	12	TD127-8LM-BO
	10		15	27	M16x1.5	M14x1.5	14	TD127-10LM-BO
	12		17	28	M18x1.5	M16x1.5	17	TD127-12LM-BO
	15		21	32	M22x1.5	M18x1.5	19	TD127-15LM-BO
	18		23,5	36	M26x1.5	M22x1.5	24	TD127-18LM-BO
S	6	630	16	26	M14x1.5	M12x1.5	12	TD127-6SM-BO
	8		17	27	M16x1.5	M14x1.5	14	TD127-8SM-BO
	10		17,5	28	M18x1.5	M16x1.5	17	TD127-10SM-BO
	12		21,5	31	M20x1.5	M18x1.5	17	TD127-12SM-BO
	14		22	32	M22x1.5	M20x1.5	19	TD127-14SM-BO
	16		400	24,5	32	M24x1.5	M22x1.5	24

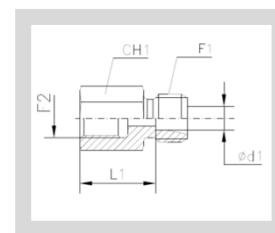
TD147-..-M-BO

F-MET-N x M-MET-24

VROUWELIJK UNION KOPPELING

UNION SIMPLE FEMELLE

FEMALE STUD COUPLING



Serie Série Series	Ød1	PN	L1	CH1	F1	F2			
L	6	315	19	14	M12x1,5	M10x1	TD147-6LM-BO		
	8		24	17	M14x1,5	M12x1,5	TD147-8LM-BO		
	10		25	19	M16x1,5	M14x1,5	TD147-10LM-BO		
	12		26	22	M18x1,5	M16x1,5	TD147-12LM-BO		
	15		31	24	M22x1,5	M18x1,5	TD147-15LM-BO		
	18		30,5	30	M26x1,5	M22x1,5	TD147-18LM-BO		
	22	160	35,5	32	M30x2	M26x1,5	TD147-22LM-BO		
	28		38	41	M36x2	M33x2	TD147-28LM-BO		
	35		41	55	M45x2	M42x2	TD147-35LM-BO		
	42		42,5	60	M52x2	M48x2	TD147-42LM-BO		
	S		6	630	26	17	M14x1,5	M12x1,5	TD147-6SM-BO
			8		26	19	M16x1,5	M14x1,5	TD147-8SM-BO
10		26,5	22		M18x1,5	M16x1,5	TD147-10SM-BO		
12		26,5	24		M20x1,5	M18x1,5	TD147-12SM-BO		
14		32	27		M22x1,5	M20x1,5	TD147-14SM-BO		
16		400	31,5	30	M24x1,5	M22x1,5	TD147-16SM-BO		
20			34,5	36	M30x2	M27x2	TD147-20SM-BO		
25			37,5	41	M36x2	M33x2	TD147-25SM-BO		
30			42	55	M42x2	M42x2	TD147-30SM-BO		
38			315	43,5	60	M52x2	M48x2	TD147-38SM-BO	