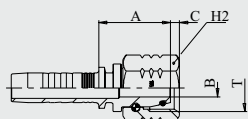
**M11110**

METRIC MALE 24° CONE SEAT L.T. - DIN 20066/3861

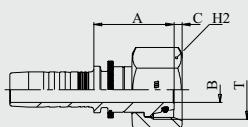
Внешняя метрическая резьба с углом 24° и конусным уплотнением L.T. по DIN 20066/3861

PART. REF.	HOSE BORE			THREAD	PIPE	DIMENSIONS mm					
	DN	inch	Size	T		B	A	C		H ₁	
M11110-04-12	6	1/4"	- 04	M 12x1,5	6	4	21,5	10		14	
M11110-04-14	6	1/4"	- 04	M 14x1,5	8	4	21,5	10		14	
M11110-04-16	6	1/4"	- 04	M 16x1,5	10	7	23,5	11		17	
M11110-05-16	8	5/16"	- 05	M 16x1,5	10	7	24	11		17	
M11110-05-18	8	5/16"	- 05	M 18x1,5	12	9	24	11		19	
M11110-06-16	10	3/8"	- 06	M 16x1,5	10	7	24,1	11		17	
M11110-06-18	10	3/8"	- 06	M 18x1,5	12	9	24,6	11		19	
M11110-06-22	10	3/8"	- 06	M 22x1,5	15	10	25,6	12		22	
M11110-08-22	12	1/2"	- 08	M 22x1,5	15	10	25,6	12		22	
M11110-08-26	12	1/2"	- 08	M 26x1,5	18	12,5	26,4	12		27	
M11110-10-22	16	5/8"	- 10	M 22x1,5	15	10	25,5	12		22	
M11110-10-26	16	5/8"	- 10	M 26x1,5	18	12,5	26,7	12		27	
M11110-12-30	19	3/4"	- 12	M 30x2	22	15	30	14		30	
M11110-16-36	25	1"	- 16	M 36x2	28	20	32,3	14		36	
M11110-20-45	31	1.1/4"	- 20	M 45x2	35	26	40,5	16		46	
M11110-24-52	38	1.1/2"	- 24	M 52x2	42	32	42,6	16		55	


M21512

O'RING METRIC FEMALE 24° CONE L.T.
DIN 20066/3865 (THRUST-WIRE NUT)

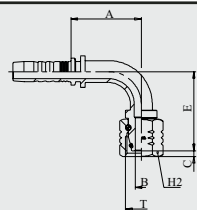
Внутренняя метрическая резьба с углом 24° L.T. с уплотнительным кольцом по DIN 20066/3865 (Гайка с фиксирующим штифтом)


M21513

O'RING METRIC FEMALE 24° CONE L.T.
DIN 20066/3865 (SLIP-ON NUT)

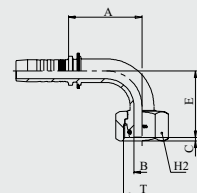
Внутренняя метрическая резьба с углом 24° L.T. с уплотнительным кольцом по DIN 20066/3865 (Накидная гайка)

PART. REF.	HOSE BORE			THREAD	PIPE	DIMENSIONS mm					
	DN	inch	Size	T		B	A	C			H ₂
M21513-03-12	5	3/16"	- 03	M 12x1,5	6	3	24,1	1,7			14
M21512-04-12	6	1/4"	- 04	M 12x1,5	6	3	21,1	2,2			17
M21513-04-14	6	1/4"	- 04	M 14x1,5	8	4	25	1,7			17
M21513-04-16	6	1/4"	- 04	M 16x1,5	10	6	26	2,1			19
M21513-04-18	6	1/4"	- 04	M 18x1,5	12	7	26,1	2,3			22
M21512-05-14	8	5/16"	- 05	M 14x1,5	8	4	20	1,7			17
M21513-05-16	8	5/16"	- 05	M 16x1,5	10	6	26	2,1			19
M21513-05-18	8	5/16"	- 05	M 18x1,5	12	7	26,1	2,3			22
M21512-06-16	10	3/8"	- 06	M 16x1,5	10	6	23,1	3			19
M21513-06-18	10	3/8"	- 06	M 18x1,5	12	7	26,6	2,3			22
M21513-06-22	10	3/8"	- 06	M 22x1,5	15	9,3	29,3	2,3			27
M21513-08-22	12	1/2"	- 08	M 22x1,5	15	9,3	29,7	2,3			27
M21513-08-26	12	1/2"	- 08	M 26x1,5	18	12,5	30,3	2,5			32
M21513-10-26	16	5/8"	- 10	M 26x1,5	18	12,5	30,2	2,5			32
M21513-12-30	19	3/4"	- 12	M 30x2	22	15	33,5	3,6			36
M21513-12-36	19	3/4"	- 12	M 36x2	28	20	34,2	3,8			41
M21513-16-36	25	1"	- 16	M 36x2	28	19,8	35,3	3,8			41
M21513-20-45	31	1.1/4"	- 20	M 45x2	35	26	39,5	5,1			50
M21513-24-52	38	1.1/2"	- 24	M 52x2	42	32	40	5,1			60

**M21592**

90° O-RING METRIC FEMALE SWEEP ELBOW 24° CONE L.T.
DIN 20066/3865 (THRUST-WIRE NUT)

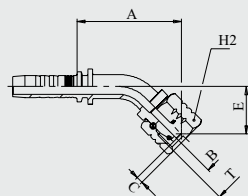
90° Внутренняя метрическая резьба с поворотным углом 24° L.T. с
уплотнительным кольцом по DIN 20066/3865 (Гайка с фиксирующим штифтом)

**M21593**

90° O-RING METRIC FEMALE SWEEP ELBOW 24° CONE L.T.
DIN 20066/3865 (SLIP-ON NUT)

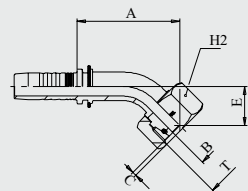
90° Внутренняя метрическая резьба с поворотным углом 24° L.T. с
уплотнительным кольцом по DIN 20066/3865 (Накидная гайка)

PART. REF.	HOSE BORE			THREAD	PIPE	DIMENSIONS mm					
	DN	inch	Size	T		B	A	C	E		H ₂
M21593-03-12	5	3/16"	- 03	M 12x1,5	6	3	26	1,7	30		14
M21592-04-12	6	1/4"	- 04	M 12x1,5	6	3	28,5	2,2	32,5		17
M21593-04-14	6	1/4"	- 04	M 14x1,5	8	4	29,5	1,7	31,5		17
M21593-04-16	6	1/4"	- 04	M 16x1,5	10	6	29,5	2,1	32		19
M21593-04-18	6	1/4"	- 04	M 18x1,5	12	7	29,5	2,3	33		22
M21593-05-16	8	5/16"	- 05	M 16x1,5	10	6	32	2,1	32,5		19
M21593-05-18	8	5/16"	- 05	M 18x1,5	12	7	32	2,3	35		27
M21592-06-16	10	3/8"	- 06	M 16x1,5	10	6	35,5	3	40		19
M21593-06-18	10	3/8"	- 06	M 18x1,5	12	7	36,5	2,3	33,5		22
M21593-06-22	10	3/8"	- 06	M 22x1,5	15	9,3	36,5	2,3	35		27
M21593-08-22	12	1/2"	- 08	M 22x1,5	15	9,3	45	2,3	39,5		27
M21593-10-26	16	5/8"	- 10	M 26x1,5	18	12,5	51,5	2,5	53		32
M21593-10-30	16	5/8"	- 10	M 30x2	22	15	51,5	3,6	54		36
M21593-12-30	19	3/4"	- 12	M 30x2	22	15	61,5	3,6	59		36
M21593-16-36	25	1"	- 16	M 36x2	28	19,8	76,5	3,8	69,5		41
M21593-20-45	31	1.1/4"	- 20	M 45x2	35	26	93,5	5,1	81		50
M21593-24-52	38	1.1/2"	- 24	M 52x2	42	32	107,5	5,1	98		60


M21542

45° O'RING METRIC FEMALE SWEEP ELBOW 24° CONE L.T.
DIN 20066/3865 (THRUST-WIRE NUT)

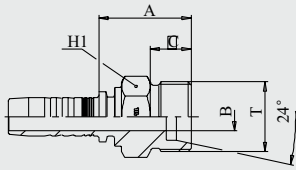
45° Внутренняя метрическая резьба с поворотным углом 24° L.T. и уплотнительным кольцом по DIN 20066/3865 (Гайка с фиксирующим штифтом)


M21543

45° O'RING METRIC FEMALE SWEEP ELBOW 24° CONE L.T.
DIN 20066/3865 (SLIP-ON NUT)

45° Внутренняя метрическая резьба с поворотным углом 24° L.T. и уплотнительным кольцом по DIN 20066/3865 (Накидная гайка)

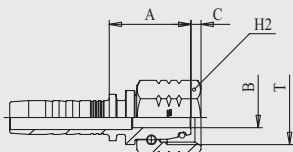
PART. REF.	HOSE BORE			THREAD	PIPE	DIMENSIONS mm					
	DN	inch	Size	T		B	A	C	E		H ₂
M21543-04-14	6	1/4"	- 04	M 14x1,5	8	4	38	1,7	16,5		17
M21543-04-16	6	1/4"	- 04	M 16x1,5	10	6	38	2,1	17		19
M21543-05-16	8	5/16"	- 05	M 16x1,5	10	6	41,5	2,1	17,5		19
M21543-05-18	8	5/16"	- 05	M 18x1,5	12	7	41,5	2,3	17		22
M21542-06-16	10	3/8"	- 06	M 16x1,5	10	6	47,5	3	21,5		19
M21543-06-18	10	3/8"	- 06	M 18x1,5	12	7	43,5	2,3	16,5		22
M21543-06-22	10	3/8"	- 06	M 22x1,5	15	9,3	45	2,3	18		27
M21543-08-22	12	1/2"	- 08	M 22x1,5	15	9,3	52	2,3	19		27
M21543-10-26	16	5/8"	- 10	M 26x1,5	18	12,5	62	2,5	26,5		32
M21543-12-30	19	3/4"	- 12	M 30x2	22	15	71	3,6	28,5		36
M21543-16-36	25	1"	- 16	M 36x2	28	19,8	85	3,8	32		41
M21543-20-45	31	1.1/4"	- 20	M 45x2	35	26	99,5	5,1	36		50
M21543-24-52	38	1.1/2"	- 24	M 52x2	42	32	117	5,1	44,5		60

**M11210**

METRIC MALE 24° CONE SEAT H.T. - DIN 20066/3861

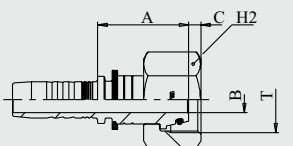
Внешняя метрическая резьба с углом 24° и конусным уплотнением H.T. по DIN 20066/3861

PART. REF.	HOSE BORE			THREAD	PIPE	DIMENSIONS mm					
	DN	inch	Size	T		B	A	C		H ₁	
M11210-04-16	6	1/4"	- 04	M 16x1,5	8	4	25,5	12		17	
M11210-04-18	6	1/4"	- 04	M 18x1,5	10	6	26,5	12		19	
M11210-05-20	8	5/16"	- 05	M 20x1,5	12	7	29	12		22	
M11210-06-18	10	3/8"	- 06	M 18x1,5	10	7	27,1	12		19	
M11210-06-20	10	3/8"	- 06	M 20x1,5	12	7	29,1	12		22	
M11210-06-22	10	3/8"	- 06	M 22x1,5	14	8	31,1	14		22	
M11210-08-24	12	1/2"	- 08	M 24x1,5	16	9,3	31,6	14		24	
M11210-10-30	16	5/8"	- 10	M 30x2	20	15	35,7	16		30	
M11210-12-30	19	3/4"	- 12	M 30x2	20	15	37	16		30	
M11210-12-36	19	3/4"	- 12	M 36x2	25	19,8	41	18		36	
M11210-16-36	25	1"	- 16	M 36x2	25	19,8	42,3	18		36	
M11210-16-42	25	1"	- 16	M 42x2	30	25	44,3	20		46	
M11210-20-52	31	1.1/4"	- 20	M 52x2	38	30	50,5	22		55	


M21612

O'RING METRIC FEMALE 24° CONE H.T.
DIN 20066/3865 (THRUST-WIRE NUT)

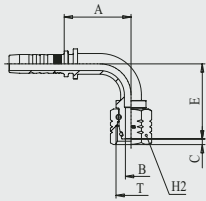
Внутренняя метрическая резьба с углом конуса 24° Н.Т. и уплотнительным кольцом по DIN 20066/3865 (Гайка с фиксирующим штифтом)


M21613

O'RING METRIC FEMALE 24° CONE H.T.
DIN 20066/3865 (SLIP-ON NUT)

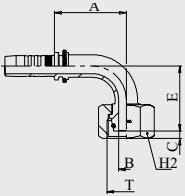
Внутренняя метрическая резьба с углом конуса 24° Н.Т. и уплотнительным кольцом по DIN 20066/3865 (Накидная гайка)

PART. REF.	HOSE BORE			THREAD	PIPE	DIMENSIONS mm					
	DN	inch	Size	T		B	A	C			H ₂
M21613-03-16	5	3/16"	- 03	M 16x1,5	8	3,2	26,1	3,4			19
M21613-04-14	6	1/4"	- 04	M 14x1,5	6	3	23,5	3,5			17
M21613-04-16	6	1/4"	- 04	M 16x1,5	8	4	26,6	3,4			19
M21613-04-18	6	1/4"	- 04	M 18x1,5	10	4	28	3			22
M21613-04-20	6	1/4"	- 04	M 20x1,5	12	7	28	2,5			24
M21613-05-18	8	5/16"	- 05	M 18x1,5	10	5,5	28	3			22
M21613-05-20	8	5/16"	- 05	M 20x1,5	12	5,5	28,1	2,5			24
M21613-06-20	10	3/8"	- 06	M 20x1,5	12	7	28,6	2,5			24
M21613-06-22	10	3/8"	- 06	M 22x1,5	14	7	32,6	3			27
M21613-08-24	12	1/2"	- 08	M 24x1,5	16	9,3	32,6	3			30
M21613-10-30	16	5/8"	- 10	M 30x2	20	12,5	37,1	3,5			36
M21612-12-30	19	3/4"	- 12	M 30x2	20	12,5	33,5	2,2			36
M21613-12-36	19	3/4"	- 12	M 36x2	25	15	41	4,5			41
M21612-16-36	25	1"	- 16	M 36x2	25	15	35,3	1,7			41
M21613-16-42	25	1"	- 16	M 42x2	30	19,8	44,3	6,3			50
M21613-20-52	31	1.1/4"	- 20	M 52x2	38	26	49,5	8			60
M21613-24-52	38	1.1/2"	- 24	M 52x2	38	26	49,6	8			60

**M21692**

90° O-RING METRIC FEMALE SWEEP ELBOW 24° CONE H.T.
DIN 20066/3865 (THRUST-WIRE NUT)

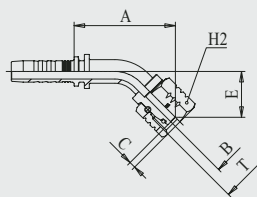
90° Внутренняя метрическая резьба с поворотным углом конуса 24° Н.Т и уплотнительным кольцом по DIN 20066/3865 (Гайка с фиксирующим штифтом)

**M21693**

90° O-RING METRIC FEMALE SWEEP ELBOW 24° CONE H.T.
DIN 20066/3865 (SLIP-ON NUT)

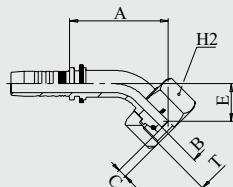
90° Внутренняя метрическая резьба с поворотным углом конуса 24° Н.Т и уплотнительным кольцом по DIN 20066/3865 (Накидная гайка)

PART. REF.	HOSE BORE			THREAD	PIPE	DIMENSIONS mm					
	DN	inch	Size	T		B	A	C	E		H ₂
M21693-04-16	6	1/4"	- 04	M 16x1,5	8	4	29,5	3,4	29,5		19
M21693-04-18	6	1/4"	- 04	M 18x1,5	10	4	29,5	3	31		22
M21693-05-20	8	5/16"	- 05	M 20x1,5	12	5,5	32	2,5	34		24
M21693-06-20	10	3/8"	- 06	M 20x1,5	12	7	36,5	2,5	35		24
M21693-06-22	10	3/8"	- 06	M 22x1,5	14	7	36,5	3	37		27
M21693-08-24	12	1/2"	- 08	M 24x1,5	16	9,3	45	3	40,5		30
M21693-10-30	16	5/8"	- 10	M 30x2	20	12,5	51,5	3,5	57,5		36
M21692-12-30	19	3/4"	- 12	M 30x2	20	12,5	61,5	2,2	67,5		36
M21693-12-36	19	3/4"	- 12	M 36x2	25	15	61,5	4,5	64,5		41
M21692-16-36	25	1"	- 16	M 36x2	25	15	79,5	1,7	86		41
M21693-16-42	25	1"	- 16	M 42x2	30	19,8	79	6,3	74,5		50
M21693-20-52	31	1.1/4"	- 20	M 52x2	38	26	93,5	8	85,5		60

**M21642**

45° O'RING METRIC FEMALE SWEEP ELBOW 24° CONE H.T.
DIN 20066/3865 (THRUST-WIRE NUT)

45° Внутренняя метрическая резьба с поворотным углом конуса 24° Н.Т. и уплотнительным кольцом по DIN 20066/3865 (Гайка с фиксирующим штифтом)

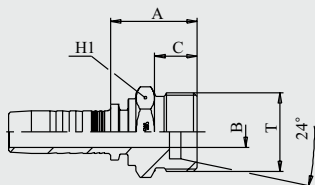


M21643

45° O'RING METRIC FEMALE SWEEP ELBOW 24° CONE H.T.
DIN 20066/3865 (SLIP-ON NUT)

45° Внутренняя метрическая резьба с поворотным углом конуса 24° Н.Т. и уплотнительным кольцом по DIN 20066/3865 (Накидная гайка)

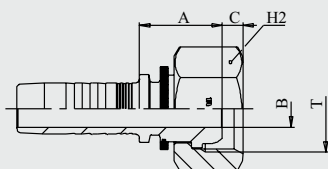
[illegible]


M11710

FRENCH METRIC MALE 24° CONE SEAT
MILLIMETRIC TYPE

Французская внешняя метрическая резьба с углом 24° и конусным уплотнением Millimetric type

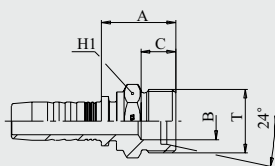
PART. REF.	HOSE BORE			THREAD	PIPE	DIMENSIONS mm					
	DN	inch	Size	T		B	A	C		H ₁	
M11710-10-2718	16	5/8"	- 10	M 27x 1,5	18	12,5	28,7	14		28	
M11710-10-2720	16	5/8"	- 10	M 27x 1,5	20	12,5	28,7	14		28	
M11710-12-30	19	3/4"	- 12	M 30x 1,5	22	15	30	14		30	
M11710-12-33	19	3/4"	- 12	M 33x 1,5	25	15	31	14		34	


M21713

FRENCH METRIC FEMALE MILLIMETRIC TYPE
(SLIP-ON NUT)

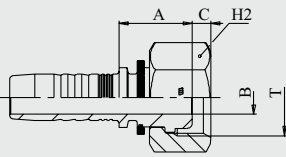
Французская внутренняя метрическая резьба
Millimetric type (Накидная гайка)

PART. REF.	HOSE BORE			THREAD	PIPE	DIMENSIONS mm					
	DN	inch	Size	T		B	A	C			H ₂
M21713-10-2718	16	5/8"	- 10	M 27x 1,5	18	12,5	22,2	5,1			32
M21713-10-2720	16	5/8"	- 10	M 27x 1,5	20	12,5	22,2	5,1			32
M21713-12-30	19	3/4"	- 12	M 30x 1,5	22	15	25,5	4,1			36
M21713-12-33	19	3/4"	- 12	M 33x 1,5	25	15	25,5	4,1			38
M21713-16-36	25	1"	- 16	M 36x 1,5	28	19,8	27,8	4,8			41
M21713-16-39	25	1"	- 16	M 39x 1,5	30	19,8	28,3	4,3			46


M11810

FRENCH METRIC MALE 24° CONE SEAT GAZ TYPE
 Французская внешняя метрическая резьба с углом 24° и
 конусным уплотнением Gaz type

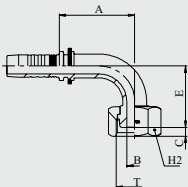
PART. REF.	HOSE BORE			THREAD	PIPE	DIMENSIONS mm					
	DN	inch	Size	T		B	A	C		H ₁	
M11810-05-20	8	5/16"	- 05	M 20x1,5	13,25	8	27	12		22	
M11810-06-20	10	3/8"	- 06	M 20x1,5	13,25	8	27,6	12		22	
M11810-06-24	10	3/8"	- 06	M 24x1,5	16,75	12	28,1	12		24	
M11810-08-24	12	1/2"	- 08	M 24x1,5	16,75	12	28,4	12		24	
M11810-10-30	16	5/8"	- 10	M 30x1,5	21,25	15	31,7	14		30	
M11810-12-36	19	3/4"	- 12	M 36x1,5	26,75	21	34	14		36	
M11810-16-45	25	1"	- 16	M 45x1,5	33,50	26	39,3	16		46	



M21813

FRENCH METRIC FEMALE GAZ TYPE (SLIP-ON NUT)
Французская внутренняя метрическая резьба Gaz type
(Накидная гайка)

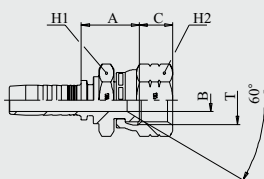
PART. REF.	HOSE BORE			THREAD	PIPE	DIMENSIONS mm					
	DN	inch	Size	T		B	A	C			H ₂
M21813-04-20	6	1/4"	- 04	M 20x1,5	13,25	7	22,1	4,3			24
M21813-05-20	8	5/16"	- 05	M 20x1,5	13,25	7	22,1	4,3			24
M21813-06-20	10	3/8"	- 06	M 20x1,5	13,25	7	22,6	4,3			24
M21813-06-24	10	3/8"	- 06	M 24x1,5	16,75	9,3	25,6	4			30
M21813-08-24	12	1/2"	- 08	M 24x1,5	16,75	9,3	26,5	4			30
M21813-08-30	12	1/2"	- 08	M 30x1,5	21,25	12,5	23,6	5,1			36
M21813-10-30	16	5/8"	- 10	M 30x1,5	21,25	12,5	23,7	5,1			36
M21813-12-36	19	3/4"	- 12	M 36x1,5	26,75	15	27	4,8			41
M21813-16-45	25	1"	- 16	M 45x1,5	33,50	19,8	26,8	4,6			50



M21893

90° FRENCH METRIC FEMALE GAZ TYPE (SLIP-ON NUT)
90° Французская внутренняя метрическая резьба Gaz type
(Накидная гайка)

PART. REF.	HOSE BORE			THREAD	PIPE	DIMENSIONS mm					
	DN	inch	Size	T		B	A	C	E		H ₂
M21893-05-20	8	5/16"	- 05	M 20x1,5	13,25	7	32	4,3	29,5		24
M21893-06-20	10	3/8"	- 06	M 20x1,5	13,25	7	36,5	4,3	33,5		24
M21893-08-24	12	1/2"	- 08	M 24x1,5	16,75	12	45	4	41		30
M21893-10-30	16	5/8"	- 10	M 30x1,5	21,25	12,5	51,5	5,1	53,5		36
M21893-12-36	19	3/4"	- 12	M 36x1,5	26,75	15	61,5	4,8	60		41

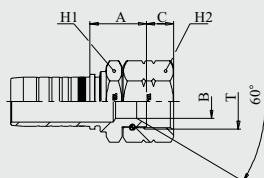


M24011

JIS METRIC FEMALE 60° CONE SEAT (KOMATSU)

JIS B 8363 (CRIMPED-BACK NUT)

JIS метрическая внутренняя резьба с углом 60° и конусным уплотнением Komatsu – JIS B 8363 (Предварительно обжатая гайка



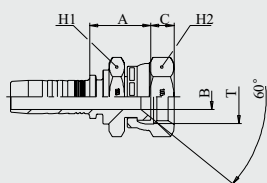
M24012

JIS METRIC FEMALE 60° CONE SEAT (KOMATSU)

JIS B 8363 (THRUST-WIRE NUT)

JIS метрическая внутренняя резьба с углом 60° и конусным уплотнением Komatsu – JIS B 8363 (Гайка с фиксирующим штифтом)

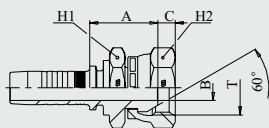
[illegible]

**M23811**

JIS BSP FEMALE 60° CONE SEAT (TOYOTA) - JIS B 8363
(CRIMPED-BACK NUT)

JIS BSP метрическая внешняя резьба с углом 60° и конусным уплотнением Toyota – JIS B 8363 (Предварительно обжатая гайка)

PART. REF.	HOSE BORE			THREAD	DIMENSIONS mm					
	DN	inch	Size	T	B	A	C		H ₁	H ₂
M23811-04-04	6	1/4"	- 04	1/4" - 19	4	18,5	8,3		19	19
M23811-06-06	10	3/8"	- 06	3/8" - 19	7	23,1	10		22	22
M23811-08-08	12	1/2"	- 08	1/2" - 14	9,3	23	11,5		27	27
M23811-12-12	19	3/4"	- 12	3/4" - 14	15	26	13,5		32	32
M23811-16-16	25	1"	- 16	1" - 11	19,8	30,3	14,5		38	38

**M20711**

JIS BSP FEMALE 60° CONE (NISSAN) - JIS B 8363
(CRIMPED-BACK NUT)

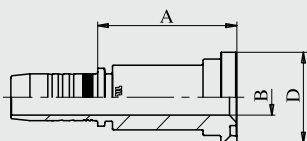
JIS BSP метрическая внешняя резьба с углом 60° Nissan –
JIS B 8363 (Предварительно обжатая гайка)

**M20712**

JIS BSP FEMALE 60° CONE (NISSAN) - JIS B 8363
(THRUST-WIRE NUT)

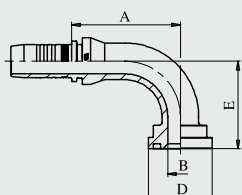
JIS BSP метрическая внешняя резьба с углом 60° Nissan –
JIS B 8363 (Гайка с фиксирующим штифтом)

PART. REF.	HOSE BORE			THREAD	DIMENSIONS mm					
	DN	inch	Size	T	B	A	C		H ₁	H ₂
M20711-04-04	6	1/4"	- 04	1/4" - 19	4	22,5	4,5		19	19
M20711-06-06	10	3/8"	- 06	3/8" - 19	7	24,6	6,4		22	22
M20711-08-08	12	1/2"	- 08	1/2" - 14	9,3	26,4	6,7		27	27
M20712-10-12	16	5/8"	- 10	3/4" - 14	15	30,7	9		32	32
M20711-12-12	19	3/4"	- 12	3/4" - 14	15	30	8,9		32	32


M24111

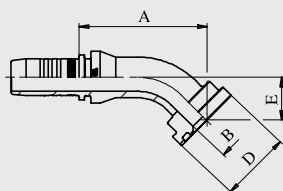
STRAIGHT KOMATSU FLANGE
Прямой фланец Komatsu

PART. REF.	HOSE BORE			FLANGE	DIMENSIONS mm					
	DN	inch	Size		B	A	D			
M24111-10-10	16	5/8"	- 10	5/8"	14	65,7	34			


M24191

90° KOMATSU FLANGE
90° фланец Komatsu

PART. REF.	HOSE BORE			FLANGE	DIMENSIONS mm					
	DN	inch	Size		B	A	C	E		
M24191-10-10	16	5/8"	- 10	5/8"	14	56	34	47,5		


M24141

45° KOMATSU FLANGE
45° фланец Komatsu

PART. REF.	HOSE BORE			FLANGE	DIMENSIONS mm					
	DN	inch	Size		B	A	C	E		
M24141-10-10	16	5/8"	- 10	5/8"	14	61	34	22		