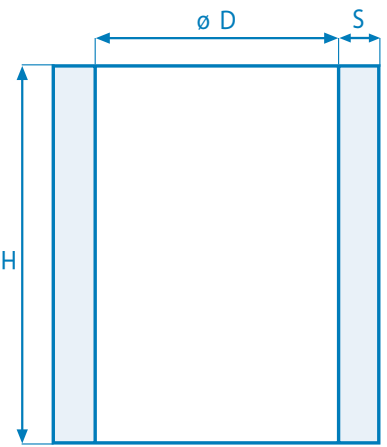




КУПОЛОБРАЗНЫЕ ВСТАВКИ ISO-EXO

ТЕРМИК EXO 23 - EXO 25B - EXO 27



ТИП **MX**

ТИП	D mm.	H mm.	S mm.			Емкость, дм³	Эффективный термический модуль
			27	23	25B		
MX30	30	150	11	9		0,10	1,10
MX1	40	150	11	9		0,19	1,30
MX50	50	150	11	9		0,29	1,70
MX2	60	150	12	10		0,42	2,00
MX70	70	150	12	10		0,57	2,20
MX3	80	150	13	11		0,75	2,40
MX90	90	150	13	11		0,95	2,70
MX4	100	150	15	12		1,18	2,90
MX110	110	150	15	12		1,43	3,10
MX5	120	150	16	13		1,70	3,30
MX130	130	150	16	13		1,98	3,50
MX6 H150	140	150	18	15		2,31	3,50
MX6	140	200	19	16		3,08	3,90
MX150	150	200	19	16		3,50	4,00
MX7	160	200	21	17		4,02	4,30
MX170	170	200	21	17		4,54	4,50
MX8	180	200	22	18		5,09	4,70
MX9	200	200	23	19		6,28	4,90
MX220	220	200	23	19		7,60	5,20
MX10	250	200	25	20		9,81	5,70
MX270	270	200	26	21		11,44	5,90
MX11	300	200	26	21		14,31	6,20
		400					x2 7,90
MX12	350	200	27	22		19,23	6,7
	350	400					x2 8,70
MX13	400	200	28	23		25,12	
	400	400					x2 9,30
MX14	450	200	29	24		31,79	
	450	400					x2 10,50
MX15	500	200	30	25		39,25	
	500	400					x2 11,40
MX16	550	200	32	26		47,48	
	550	600					x3 13,50
MX17	600	200	34	28		56,52	
	600	600					x3 13,60

Дата выпуска
июль 2015

Утверждение руководителя

ДОПУСКИ

РАЗМЕР	ДИАМЕТР	ТОЛЩИНА	ВЫСОТА
30-100	± 5 mm	- 2 mm	± 10 mm
110-200	± 5 mm	- 2 mm	± 10 mm
220-300	± 5 mm	- 3 mm	± 10 mm
350-800	± 10 mm	- 3 mm	± 10 mm

ТИП	D mm.	H mm.	S mm.			Емкость, дм³	Эффективный термический модуль
			27	23	25В		
MX150 H150	150	150	18	15	2,65	3,40	
MX7 H300	160	300	22	18	6,03	4,70	
MX170 H250	170	250	22	18	5,67	4,70	
MX170 H300	170	300	22	18	6,80	4,95	
MX8 H250	180	250	23	19	6,36	4,85	
MX8 H300	180	300	23	19	7,66	5,00	
MX8 H350	180	350	23	19	8,90	5,30	
MX9 H250	200	250	24	20	7,85	5,20	
MX9 H300	200	300	24	20	9,42	5,40	
MX220 H250	220	250	24	20	9,50	5,40	
MX220 H300	220	300	24	20	11,40	5,70	
MX10 H250	250	250	25	21	12,25	6,00	
MX10 H300	250	300	25	21	14,70	6,40	
MX10 H350	250	350	26	22	17,15	6,70	
MX270 H250	270	250	26	21	14,30	6,20	
MX270 H275	270	275	27	22	15,73	6,35	
MX270 H300	270	300	27	22	17,16	6,50	
MX270 H350	270	350	27	22	20,00	6,90	
MX11 H300	300	300	27	22	21,46	7,30	
MX330 H350	330	350	28	23	29,92	8,05	
MX340 H350	340	350	28	23	31,76	8,15	
MX12 H350	350	350	29	24	33,65	8,40	
MX370 H200	370	200	27	22	21,49	6,95	
MX13 H400	400	400	31	26	50,20	9,50	
MX14 H400	450	400	30	25	63,50	10,30	
MX16	550	250	31	26	59,36		
	550	500				X2 9,05	
MX17	600	250	34	28	70,65		
	600	500				X2 12,90	
MX18	650	200	36	30	66,30		
	650	600				X3 14,20	
	650	800				X4 15,60	
MX19	700	200	36	30	75,90		
	700	600				X3 14,90	
	700	800				X4 16,40	
MX20	750	200	40	32	88,30		
	750	600				X3 15,60	
	750	800				X4 17,20	
	750	1000				X5 18,40	
MX21	800	200	40	32	100,45		
	800	600				X3 16,60	
	800	800				X4 18,00	
	800	1000				X5 19,30	

Дата выпуска
июль 2015

Утверждение руководителя



ДОПУСКИ

РАЗМЕР	ДИАМЕТР	ТОЛЩИНА	ВЫСОТА
30-100	± 5 mm	- 2 mm	± 10 mm
110-200	± 5 mm	- 2 mm	± 10 mm
220-300	± 5 mm	- 3 mm	± 10 mm
350-800	± 10 mm	- 3 mm	± 10 mm