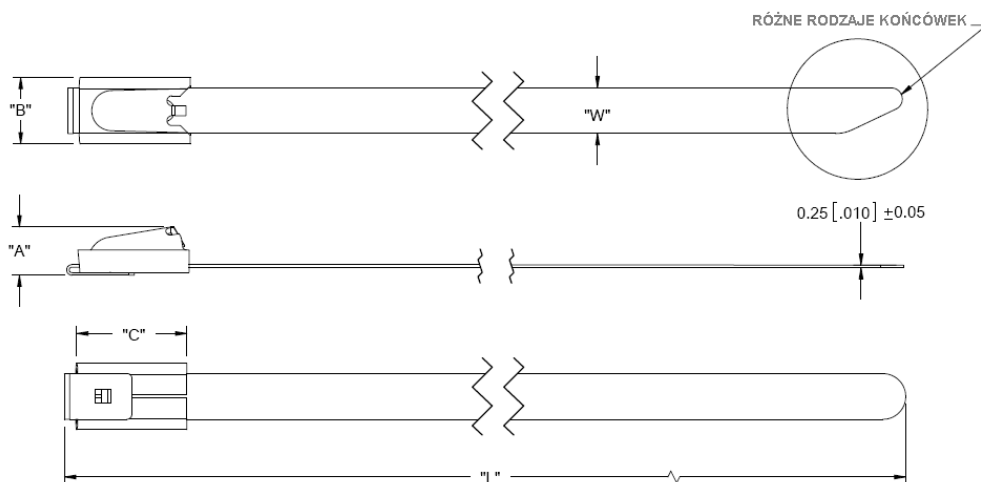


## MT - Stalowa opaska zaciskowa



### Dane techniczne:

- **304 Stainless Steel, RMS-381 \***
- **316 Stainless Steel, RMS-382 \***
- **Temperatura pracy: od -200°C do 870°C**
- Odporne na promieniowanie, wibracje, płomień oraz korozję.
- Minimum zakupu: 1 opakowanie

Symbol	Maks. średn. wiązki kablowej	Długość L	A	B	C	Grubość T	Szerokość W	Siła zrywająca	Materiał	Opakowanie
	[mm]									[mm]
MT-1	25	127	4.3	6.4	11.4	0.25	4.6	45	stal nierdzewna 304	100
MT-2	51	201	4.3	6.4	11.4	0.25	4.6	45	stal nierdzewna 304	100
MT-3	70	259	4.3	6.4	11.4	0.25	4.6	45	stal nierdzewna 304	100
MT-4	102	362	4.3	6.4	11.4	0.25	4.6	45	stal nierdzewna 304	100
MT-5	152	521	4.3	6.4	11.4	0.25	4.6	45	stal nierdzewna 304	100
MT-6	203	679	4.3	6.4	11.4	0.25	4.6	45	stal nierdzewna 304	100
MT-7	254	838	4.3	6.4	11.4	0.25	4.6	45	stal nierdzewna 304	100
MT-8	304	998	4.3	6.4	11.4	0.25	4.6	45	stal nierdzewna 304	50
MT-9	380	1250	4.3	6.4	11.4	0.25	4.6	45	stal nierdzewna 304	50
MT-10	51	201	5.6	10.2	13.8	0.25	7.9	113	stal nierdzewna 304	100
MT-11	102	362	5.6	10.2	13.8	0.25	7.9	113	stal nierdzewna 304	100
MT-12	152	521	5.6	10.2	13.8	0.25	7.9	113	stal nierdzewna 304	100
MT-13	203	679	5.6	10.2	13.8	0.25	7.9	113	stal nierdzewna 304	100
MT-14	254	838	5.6	10.2	13.8	0.25	7.9	113	stal nierdzewna 304	50
MT-15	304	998	5.6	10.2	13.8	0.25	7.9	113	stal nierdzewna 304	50
MT-16	25	127	4.3	6.4	11.4	0.25	4.6	45	stal nierdzewna 316	100
MT-17	51	201	4.3	6.4	11.4	0.25	4.6	45	stal nierdzewna 316	100
MT-18	70	259	4.3	6.4	11.4	0.25	4.6	45	stal nierdzewna 316	100
MT-19	102	362	4.3	6.4	11.4	0.25	4.6	45	stal nierdzewna 316	100
MT-20	152	521	4.3	6.4	11.4	0.25	4.6	45	stal nierdzewna 316	100
MT-21	203	679	4.3	6.4	11.4	0.25	4.6	45	stal nierdzewna 316	100
MT-22	254	838	4.3	6.4	11.4	0.25	4.6	45	stal nierdzewna 316	100
MT-23	304	998	4.3	6.4	11.4	0.25	4.6	45	stal nierdzewna 316	50

Symbol	Maks. średn. wiązki kablowej	Długość L	A	B	C	Grubość T	Szerokość W	Siła zrywająca	Materiał	Opakowanie
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[daN]		[szt./pcs]
MT-25	51	201	5.6	10.2	13.8	0.25	7.9	113	stal nierdzewna 316	100
MT-26	102	362	5.6	10.2	13.8	0.25	7.9	113	stal nierdzewna 316	100
MT-27	152	521	5.6	10.2	13.8	0.25	7.9	113	stal nierdzewna 316	100
MT-28	203	679	5.6	10.2	13.8	0.25	7.9	113	stal nierdzewna 316	100
MT-29	254	838	5.6	10.2	13.8	0.25	7.9	113	stal nierdzewna 316	50
MT-30	304	998	5.6	10.2	13.8	0.25	7.9	113	stal nierdzewna 316	50