

## ŠROUBENÍ OTOČNÉ S VNĚJŠÍM ZÁVITEM

## Číslo výrobku:

RTM - metrický závit

RTP - PG závit

RTG - trubkový závit

Klasifikace: CEI EN 61386

Odolnost v tahu: vysoká (1000N)

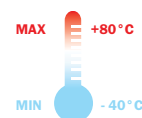
Pracovní teplota: -40 °C / + 80 °C

Krytí systému: IP 40 - IP 67 dle typu použité hadice

## CHARAKTERISTICKÉ VLASTNOSTI:

Vyrobeno z poniklované mosazi.

Elektrická kontinuita systému.



kat.č	Ød	závit F	balení ks	PU mm	CH1 mm	CH2 mm	CH3 mm	LF mm
RTM-1016	10,0	M16 x 1,5	30	8,5	22	24	20	10
RTM-1216	12,0	M16 x 1,5	30	10,0	24	26	22	10
RTM-1620	15,5	M20 x 1,5	10	13,8	28	30	26	10
RTM-2125	20,5	M25 x 1,5	20	18,0	35	37	32	10
RTM-2732	26,5	M32 x 1,5	10	24,0	42	45	39	13
RTM-3540	35,0	M40 x 1,5	7	32,0	50	52	50	14
RTM-4050	40,0	M50 x 1,5	5	38,0	58	61	55	18
RTM-5063	50,5	M63 x 1,5	1	48,0	70	74	70	18

kat.č	Ød	závit F	balení ks	PU mm	CH1 mm	CH2 mm	CH3 mm	LF mm
RTP-1009	10,0	9	30	8,5	22	24	20	9
RTP-1209	12,0	9	30	10,0	24	26	22	10
RTP-1211	12,0	11	30	10,0	24	26	22	10
RTP-1213	12,0	13,5	30	10,0	24	26	22	10
RTP-1613	15,5	13,5	30	13,8	28	30	26	10
RTP-1616	15,5	16	30	13,8	28	30	26	10
RTP-2121	20,5	21	20	18,0	35	37	32	13
RTP-2729	26,5	29	10	24,0	42	45	40	13
RTP-3536	35,0	36	7	32,0	50	52	50	14
RTP-4042	40,0	42	5	38,0	58	61	55	18
RTP-5048	50,5	48	5	48,0	70	74	70	18

kat.č	Ød	závit F	balení ks	PU mm	CH1 mm	CH2 mm	CH3 mm	LF mm
RTG-1014	10,0	1/4"	30	8,5	22	24	20	9
RTG-1038	10,0	3/8"	30	8,5	22	24	20	9
RTG-1238	12,0	3/8"	30	10,0	24	26	22	10
RTG-1212	12,0	1/2"	50	10,0	24	26	22	10
RTG-1612	15,5	1/2"	30	13,8	28	30	26	10
RTG-2134	20,5	3/4"	20	18,0	35	37	32	10
RTG-2701	26,5	1"	15	24,0	42	45	39	13
RTG-3554	35,0	1"1/4	7	32,0	50	52	50	14
RTG-4032	40,0	1"1/2	5	38,0	58	61	55	18
RTG-5002	50,5	2"	5	48,0	70	74	70	18
RTG-6352	63,0	2"1/2	1	59,5	94	94	86	25
RTG-7503	75,0	3"	1	71,0	104	104	96	25
RTG-10004	100,0	4"	1	95,0	129	129	121	28