

GRZAŁKA RUROWA ETG-M

LISTA PARAMETRÓW STANDARDOWYCH

ETG-M / G1 ½"				
---------------	--	--	--	--

	Gwint	Moc przy [W/cm ²]	Napięcie	Długość zanurzeniowa [L]
Nr. katalogowy	[G"]	0,8	[V]	[mm]
09M-300	G1 ½", osłona Ø40	250	230	300
09M-400		350	230	400
09M-500		450	230	500
09M-600		550	230	600
09M-700		650	230/3x400	700
09M-800		750	230/3x400	800
09M-900		850	230/3x400	900
09M-1000		950	230/3x400	1000
09M-1100		1050	230/3x400	1100
09M-1200		1150	230/3x400	1200
09M-1400		1350	230/3x400	1400
09M-1600		1550	230/3x400	1600
09M-1800		1750	230/3x400	1800
09M-2000		1950	230/3x400	2000

ETG-M / G1 ½"				
---------------	--	--	--	--

	Gwint	Moc przy [W/cm ²]	Napięcie	Długość zanurzeniowa [L]
Nr. katalogowy	[G"]	1,5	[V]	[mm]
10M-300	G1 ½", osłona Ø40	450	230	300
10M-400		650	230	400
10M-500		800	230	500
10M-600		1000	230	600
10M-700		1200	230/3x400	700
10M-800		1400	230/3x400	800
10M-900		1600	230/3x400	900
10M-1000		1750	230/3x400	1000
10M-1100		1950	230/3x400	1100
10M-1200		2150	230/3x400	1200
10M-1400		2500	3x400	1400
10M-1600		2900	3x400	1600
10M-1800		3250	3x400	1800
10M-2000		3650	3x400	2000

* inne parametry na zapytanie