

**RURY KARBOWANE 750N CZARNE Z PILOTEM LUB BEZ ECTC15**

<b>Seria</b>	TC15
<b>Materiał</b>	technopolimer na bazie PVC
<b>Bezhalogenowy</b>	nie
<b>Samogasnący V0 UL94</b>	tak
<b>Odporny na UV</b>	tak
<b>Odporny na oleje</b>	tak
<b>Nadaje się do PV</b>	tak
<b>Do zalewania betonem</b>	nie
<b>Samoodkształcalny</b>	nie
<b>Powłoka wewnętrzna poślizgowa</b>	nie
<b>Kolor RAL</b>	czarny 9005
<b>Odporność uderzeniowa</b>	IK07
<b>Odporność mechaniczna</b>	750N
<b>Temperatura pracy</b>	-5 °C +60 °C
<b>GWT</b>	960°C
<b>Odporność izolacyjna</b>	100MΩ do 500V / 1 min.
<b>Wytrzymałość izolacyjna</b>	2000V ~50 Hz / 15 min.
<b>Zgodne z normami</b>	EN 61386-1, EN 61386-22
<b>Certyfikat CE</b>	tak
<b>Gwarancja</b>	2 lata



## RURY KARBOWANE 750N CZARNE Z PILOTEM LUB BEZ

KOD BEZ PILOTA	ŚREDNICA ZEWNĘTRZNA	ŚREDNICA WEWNĘTRZNA	KRAŻEK / M	ILOŚĆ KRAŻKÓW NA PALECIE	ILOŚĆ METRÓW NA PALECIE
ECTC151650	16	11	50	60	6000
ECTC1516	16	11	50	96	4800
ECTC152050	20	15	50	52	5200
ECTC1520	20	15	50	66	3300
ECTC1525	25	19	50	60	3000
ECTC1532	32	25	25	64	1600
ECTC1540	40	33	25	40	1000
ECTC1550	50	42	25	32	800

KOD Z PILOTEM	ŚREDNICA ZEWNĘTRZNA	ŚREDNICA WEWNĘTRZNA	KRAŻEK / M	ILOŚĆ KRAŻKÓW NA PALECIE	ILOŚĆ METRÓW NA PALECIE
ECTC151650T	16	11	50	60	6000
ECTC1516T	16	11	50	96	4800
ECTC152050T	20	15	50	52	5200
ECTC1520T	20	15	50	66	3300
ECTC1525T	25	19	50	60	3000
ECTC1532T	32	25	25	64	1600
ECTC1540T	40	33	25	40	1000
ECTC1550T	50	42	25	32	800

