

### Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

### 3. 1. I. CENNIK PODSTAWOWY SIECI KANALIZACYJNE TWORZYWOWE PIERŚCIEŃ WYRÓWNAWCZE

EDYCJA III 2013. STAN NA DZIEŃ 2013.11.01.

produkt	grupa	index	dn	h	ilość szt/pal	waga [kg]	cena
pierścień wyrównawczy	T1 320	T1 320/9/22	320	09:22	100	2,0	15,40
		T1 320/15	320	15	100	2,0	15,40
	T1 320	T1 320/30	320	30	100	4,0	22,00
		T1 320/50	320	50	90	7,0	35,40
		T1 320/100	320	100	45	11,0	54,20
		T1 320/150	320	150	30	16,0	71,60
		T2 320/15	320	15	100	2,0	15,40
	T2 320	T2 320/30	320	30	100	4,0	22,00
		T2 320/50	320	50	90	7,0	35,52
		T2 320/100	320	100	45	11,0	57,20
		T2 320/150	320	150	30	16,0	81,00
	T1 500* (pod pełny kołnierz)	T1 500/9/22	500	09:22	70	3,0	50,00
		T1 500/15	500	15	100	3,0	50,00
		T1 500/30	500	30	50	6,0	70,00
		T1 500/50	500	50	30	7,5	90,00
		T1 500/100	500	100	15	14,0	120,00
	T2 500* (pod kołnierz ¾)	T2 500/15	500	15	100	3,0	50,00
		T2 500/30	500	30	50	6,0	70,00
		T2 500/50	500	50	30	7,4	90,00
		T2 500/100	500	100	15	13,5	120,00
	T1 600*	T1 600/9/22	600	09:22	70	3,7	50,00
		T1 600/15	600	15	100	4,2	50,00
		T1 600/30	600	30	50	5,5	70,00
		T1 600/50	600	50	30	9,5	90,00
		T1 600/100	600	100	15	19,5	120,00
	TVR 625*	T1 600/150	600	150	10	27,0	150,00
		TVR 625/60	625	60	30	19,0	70,00
		TVR 625/80	625	80	23	24,0	90,00
TVR 625/100		625	100	18	29,0	120,00	
stożek odciążający	T3*	TVR 625/120	625	120	15	34,0	150,00
		T3 315	365	200	20	30,0	104,00
		T3315/B125	365	200	32	18,0	59,16
		T3 400/B125	425	150	32	17,0	62,76
		T3 425	500	200	8	40,0	145,40
		T3 615	615	185	10	51,0	230,40
pokrywa A-15	T4*	T3 680	680	200	8	77,0	275,00
		T4 315	510	50	80	11	60,70
		T4 400	530	60	60	17	74,66
		T4 425	680	50	25	15,5	81,20
		T4 600	780	60	25	30	110,20
		T4 615	840	50	25	34	130,20
		T4 635	635	50	25	21	121,20
T4 670	670	60	25	25	110,20		

**Wyposażenie uzupełniające:** adapter, wąż A-15, wszelkie elementy betonowe z zakresu drogownictwa, wazy i wpusty pełno-żeliwne, żeliwno-betonowe, elementy logowane, żeliwne pierścienie dystansowe do wążów, materiały bitumiczne typu Biguma, technika zab. ruchu.

**BLIŻSZE INFORMACJE TECHNICZNE ORAZ PRECYZYJNE WYCENY INWESTYCYJNE U NASZYCH DORADCÓW TECHNICZNYCH**

TAŚMY I FOLIE BUDOWLANE



TAŚMY I FOLIE OPAKOWANIOWE



MATERIAŁY IZOLUJĄCE I USZCZELNIAJĄCE



SYSTEMY DOCIEPLEŃ BUDYNKÓW



BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY



## Chemia