

<b>KARTA KATALOGOWA</b>	<b>ZAKŁAD PREFABRYKACJI ŻELBETOWEJ</b> <b>„CIS-BET”</b> 36-062 ZACZERNIE 194 www.cis-bet.pl email. cisbet@poczta.onet.pl	
<b>Nr 4.10</b>		

1. NAZWA PRODUKTU

Nr	Nazwa produktu	Index Producenta	Kod PKWiU	Oznaczenie producenta
4.10	Pierścień dystansowy do RL2 i RCZ	Sk/P/10; SK/P/20; SK/P/30		Sk/P/10; SK/P/20; SK/P/30

2. PARAMETRY TECHNICZNE.

		Pierścień dystansowy do RL2 i RCZ	
		zewewnętrzne	wewnętrzne
Wymiary [mm]	Długość [mm]	1200±15	1000±15
	Szerokość [mm]	720±15	520±15
	Wysokość [mm]	100,200,300 ±15	
Masa [kg]		87±5	

3. ZDJĘCIE PRODUKTU.





Zdjęcie. 1 Pierścień dystansowy do RL2 i RCZ posadowiony na korpusie studni SKO-2g

#### 4. SPOSÓB ZNAKOWANIA PRODUKTU

Pierścienie dystansowe nie wymagają znakowania

#### 5. OPIS DODATKOWY PRODUKTU –ELEMENTY SKŁADOWE PRODUKTU

Pierścienie dystansowe przeznaczone są do podniesienia wysokości osadzenia ramy RL2 i RCZ

#### 6. OPIS WARUNKÓW TRANSPORTU

Pierścienie dystansowe należy transportować na palecie, w warstwach. Maksymalne 10 szt. w stosie. Całość należy zabezpieczyć przed przemieszczaniem pasami transportowymi. Maksymalne obciążenie palety do 1500kg

#### 7. OPIS WARUNKÓW MAGAZYNOWANIA

Pierścienie dystansowe można składować na wolnym powietrzu w miarę możliwości pod zabezpieczeniem lub wiatą, na palecie Euro w stosach. Maksymalne 10 szt. w stosie Maksymalne obciążenie palety do 1500kg.

#### 8. UTYLIZACJA

W celu utylizacji należy oddzielić część betonową od stalowych elementów zbrojenia. Elementy betonowe należy przekazać firmie zajmującej się utylizacją betonu, natomiast stalowe elementy zbrojenia przekazać do zakładów hutniczych, jako wsad do produkowanej stali.

#### 9. OPIS ZALECEŃ EKSPLOATACYJNYCH I KONSERWACJI

Nie wymaga konserwacji.

#### 10. .WARUNKI ODBIORU NA MAGAZYN

Podstawą odbioru produktu na magazyn jest:

*Protokół Kontroli/Odbioru Jakości dostarczony wraz z produktem przez dostawcę*

<b>KARTA KATALOGOWA</b>	<b>ZAKŁAD PREFABRYKACJI ŻELBETOWEJ</b> <b>„CIS-BET”</b> 36-062 ZACZERNIE 194 www.cis-bet.pl email. cisbet@poczta.onet.pl	
<b>Nr 4.10</b>		

**11. DEKLARACJE I INNE DOKUMENTY**

Deklaracja Zgodności WE/ Deklaracja Właściwości Użytkowych/ Declaration of Performance	NIE	
Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych	TAK	
Instrukcja instalacji	TAK	
Instrukcja eksploatacji i konserwacji	NIE	