

KARTA KATALOGOWA	ZAKŁAD PREFABRYKACJI ŻELBETOWEJ „CIS-BET”	
	36-062 ZACZERNIE 194 www.cis-bet.pl email. cisbet@poczta.onet.pl	
Nr 5.1		

1. NAZWA PRODUKTU

Nr	Nazwa produktu	Index Producenta	Kod PKWiU	Oznaczenie producenta
5.1	Kolumna wsporcza SKR-1	KW SKR-1		KW SKR-1

2. PARAMETRY TECHNICZNE

		KW SKR-1
Wymiary [mm]	Długość	66 ₂
	Średnica zewnętrzna (mm)	30-38
Masa [kg]		2
Materiał – rura stalowa		gatunek: S235JRH, cynkowana ogniowo
Grubość miejscowa powłoki cynku (wartość min.) wg PN-EN ISO 1461		55 μm

3. ZDJĘCIE PRODUKTU



Zdjęcie 1: - Kolumna wsporcza SKR-1

4. **ZNAKOWANIE WYROBU oraz zdjęcie produktu z wymaganym oznakowaniem**

Rury wspornikowe nie wymagają znakowania.

5. **OPIS DODATKOWY PRODUKTU**

Kolumna wsporcza przeznaczona jest do podwieszania kabli teletechnicznych w komplecie z uchwytem kablowym WS-2. Kolumnę można zamontować w korpusie studni SKR-1; SKR-1/2



6. **OPIS WARUNKÓW TRANSPORTU**

Rury wspornikowe należy transportować powiązane w pakiety. Całość należy zabezpieczyć przed przemieszczaniem pasami transportowymi.

7. **OPIS WARUNKÓW MAGAZYNOWANIA**

Rury wspornikowe należy składować na regałach magazynowych. Rury można opcjonalnie składować na wolnym powietrzu w miarę możliwości pod zabezpieczeniem lub wiatą.

8. **UTYLIZACJA**

W celu utylizacji należy stalowe elementy przekazać do zakładów hutniczych, jako wsad do produkowanej stali.

9. **OPIS ZALECEŃ EKSPLOATACYJNYCH I KONSERWACJI**

Pokrywy nie wymagają konserwacji.

10. **WARUNKI ODBIORU NA MAGAZYN**

Nie dotyczy

11. **DEKLARACJE I INNE DOKUMENTY**

12.

Deklaracja Zgodności WE/ Deklaracja Właściwości Użytkowych/ Declaration of Performance	NIE	
Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych	TAK	www.cis-bet.pl
Instrukcja instalacji	TAK	www.cis-bet.pl
Instrukcja eksploatacji i konserwacji	NIE	