

TRANSPORT SZYNOWY	NORMA BRANŻOWA	BN-69
	Sieć trakcyjna kolejowa Osprzęt Wkładka wieszaka przewodu jezdnego	9317-73
		Grupa katalogowa VI 77

1. Przedmiot normy. Przedmiotem normy jest wkładka do wieszaka przewodu jezdnego stosowana przy odległości pomiędzy przewodem jezdnym a linią nośną od 50 do 100 mm.

2. Normy związane

PN-74/H-82120 Miedź. Gatunki

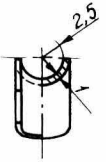
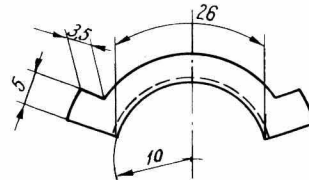
BN-67/9317-56 Sieć trakcyjna kolejowa. Osprzęt.

Wymagania i badania techniczne

3. Oznaczenie

WKŁADKA BN-69/9317-73

4. Wymiary w mm



9317-73

5. Materiał - miedź M36 wg PN-74/H-82120.

6. Pozostałe wymagania i badania - wg BN-67/9317-56.

K O N I E C

Centralny Ośrodek Badań i Rozwoju Techniki Kolejnictwa
Ustanowiona przez Ministra Komunikacji dnia 2 lipca 1969 r.
jako norma obowiązująca w zakresie produkcji i odbioru od dnia 1 lipca 1970 r.
(Mon. Pol. nr 40/1969 poz. 334)