

TRANSPORT SZYNOWY	NORMA BRANŻOWA	BN-65
	Sieć trakcyjna kolejowa Osprzęt Wkładki chomątkowe do lin	9317-07
		Zamiast RN-57/MK-12080
		Grupa katalogowa VI 77

1. Przedmiot normy. Przedmiotem normy są wkładki chomątkowe do lin z miedzi lub ze stopów miedzi o przekroju 10 i 35 mm².

2. Przykład oznaczenia wkładki chomątkowej do liny o przekroju 10 mm²:

WKŁADKA CHOMĄTKOWA 10 BN-65/9317-07

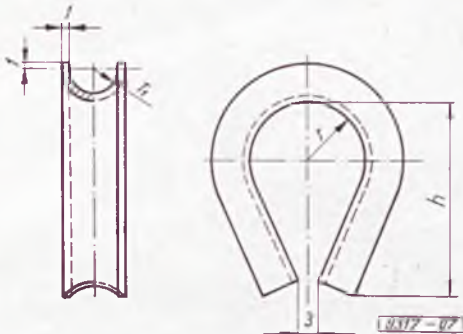
3. Normy związane

PN-62/H-82120 Miedź. Gatunki

ogólne

Sieć trakcyjna kolejowa. Osprzęt. Wymagania i badania techniczne (BN w opracowaniu)

4. Wymiary i ciężar



Wyróżnik oznaczenia wkładki	Wymiary, mm			Ciężar kG
	r	r ₁	h	
10	7	3	24	0,005
35	10	4,5	33	0,011 0,017

5. Materiał. Miedź M3 - wg PN-62/H-82120.

6. Pozostałe wymagania i badania techniczne oraz opakowanie - wg BN Sieć trakcyjna kolejowa. Osprzęt. Wymagania i badania techniczne (w opracowaniu). BN-95/9317-56

7. Postanowienia przejściowe. Do dnia 31 grudnia 1967 r. lub do wcześniejszego terminu ustanowienia normy BN wymienionej w p. 6, pozostałe wymagania i badania techniczne oraz opakowanie wg RN-59/MK-5-5028 Sieć trakcyjna kolejowa. Osprzęt. Wymagania techniczne wykonania i odbioru.

K O N I E C



Centralny Ośrodek Badań i Rozwoju Techniki Kolejnictwa
Ustanowiona przez Ministra Komunikacji dnia 5 czerwca 1965 r. jako norma obowiązująca
w zakresie produkcji i odbioru od dnia 1 kwietnia 1966 r. (Mon. Pol. nr poz.)

27

BN-65/9317-07 Sieć trakcyjna kolejowa. Osprzęt. Wkładki chomałkowe do lin
VI 77

zmiana 2
25.9.78 r.

W punkcie 4, w tytule, wyraz: ciężar, zastępuje się wyrazem: masa; w tablicy,
w tytule kolumny, wyrażenie: Ciężar kG, zastępuje się wyrażeniem: Masa kg.

poprawka 1 — Biuletyn PKN nr 1/68 poz. 13
zmiana 1 — Biuletyn PKNiM nr 6/76 poz. 63

(Biuletyn PKNiM nr 5/79 poz. 53)



Wzrost: 170 cm
Ciężar ciała: 65 kg
Ciężar ciała: 65 kg

Wzrost: 170 cm
Ciężar ciała: 65 kg
Ciężar ciała: 65 kg

Wzrost: 170 cm
Ciężar ciała: 65 kg
Ciężar ciała: 65 kg

1	1	1	1	1
2	2	2	2	2
3	3	3	3	3



Wzrost: 170 cm
Ciężar ciała: 65 kg
Ciężar ciała: 65 kg

170 cm



Wzrost: 170 cm
Ciężar ciała: 65 kg
Ciężar ciała: 65 kg