

SRODKI TRANSPORTU SZYNOWEGO	NORMA BRANŻOWA	BN-65
	Tramwaje	3555-01
	Sprzęg hamulca elektrycznego	następuje RN-56 /MPM-07636
		grupa kat. V 53

1. Przedmiot normy Przedmiotem normy jest sprzęg hamulca elektrycznego stosowany w tramwajach normalno i wąskotorowych.

2. Typy. Rozróżnia się dwa typy sprzęgów hamulca elektrycznego:

- A - dla tramwajów silnikowych,
- B - dla tramwajów doczepnych.

3. Przykłady oznaczenia

a/ sprzęgu hamulca elektrycznego dla tramwaju silnikowego:

SPRZĘG HAMULCA ELEKTRYCZNEGO A BN-65/3555-01

b/ części sprzęgu hamulca elektrycznego np gniazda zwierającego sprzęgu

GNIAZDO ZWIERAJĄCE SPRZĘGU BN-65/3555-01

4. Normy związane

PN-58/H-87025	Mosiądz do przeróbki plastycznej. Klasyfikacja
PN-60/H-87026	Odlewnicze stopy miedzi. Klasyfikacja
PN-58/M-82146	Nakrętki sześciokątne dokładne
PN-60/M-82205	Wkręty dokładne z łbem kulistym z gwintem na całej długości
PN-62/M-82272	Wkręty dociskowe z końcem płaskim bez łba z gwintem na całej długości
PKN/M-82503	Wkręty do drewna z łbami płaskimi
PN/S-76086	Instalacja elektryczna pojazdów mechanicznych. Rurki izolacyjne gumowe. Główne wymiary

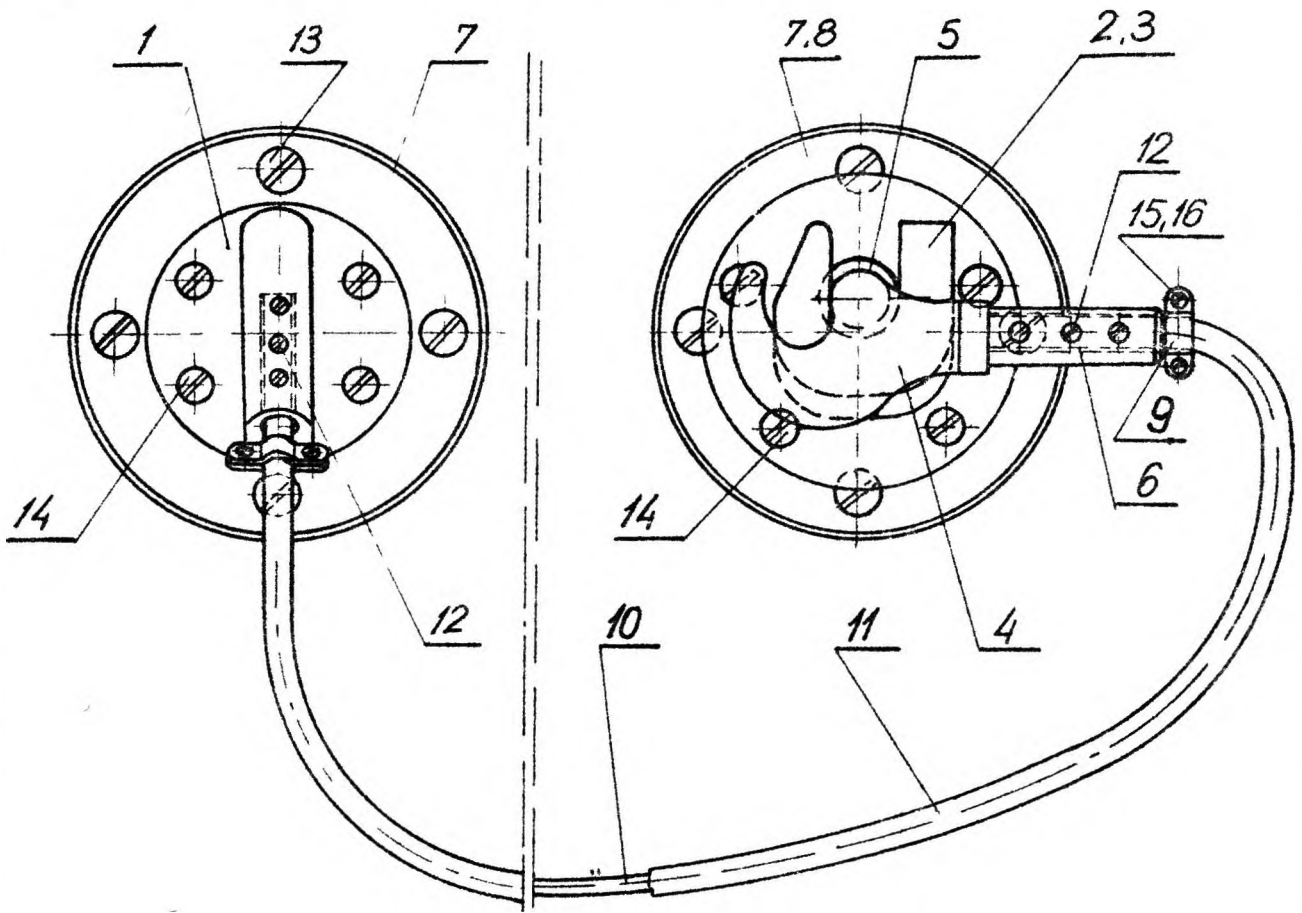
5. Wyszczególnienie części, materiał i ciężar na stronie 2

6. Wymiary części na stronie 3

7. Wykonanie. Części nr 1, 2, 3 i 4 odlewane, w miejscach wskazanych na rysunku obrabiane. Część nr 5 przynitowana do części nr 4. Część nr 6 zwinięta z blachy, nałożona na końce części nr 10 i razem zelutowane lutem miękkim.

KONIEC

5. Wyszczególnienie części, materiałów i ciężarów



Nr części	Nazwa części	Ilość sztuk dla typu		Materiał - Norma	Ciężar teoretyczny		
		A	B		1 szt	1 kompl	
						A	B
1	Zacisk sprzęgu hamulcowego	1	1	Brąz B555 wg PN-60/H-87026	0,40	227	2,13
2	Gniazdo swierające sprzęgu	1	-		0,45		
3	Gniazdo sprzęgu	-	1		0,33		
4	Pończówka łazieniowa kabla	1	1		0,26		
5	Czop sprzęgu	1	1		0,04		
6	Tulejka	2	2	Mosiądz M60 wg PN-58/H-87025	0,007		
7	Podkładka A	2	1	Drewno bukowe	0,17		
8	Podkładka B	-	1		0,15		
9	Opaska	4	4	St0 wg PN-61/H-84020	0,002		
10	Przewód dług.1m	1	1	Linka miedziana 25 mm <sup>2</sup>	0,22		
11	Rurka gumowa 7x845	1	1	wg PN-5-76086	0,05		
12	Wkręt dociskowy M6x10	6	6	wg PN-62/M-82272	0,002		
13	Wkręt M6x30	8	8	wg PN-60/M-82205	0,007		
14	Wkręt do drewna 6x25	8	8	wg PN/M-82503	0,05		
15	Wkręt M6x10	4	4	wg PN-60/M-82205	0,003		
16	Nakrętka M6	4	4	wg PN-58/M-82146	0,002		

6. Wymiary części

