

W

MASZINY ROLNICZE	N O R M A   B R A N Ź O W A	BN-64 1902-07
	Zawiasy	
		Grupa kat. IV91

**1. Przedmiot normy.** Przedmiotem normy są zawiasy stalowe stosowane w maszynach rolniczych.

**2. Typy.** Ze względu na kształt rozróżnia się trzy typy zawiasów:

- I - kwadratowe,
- II - prostokątne,
- III - taśmowe.

**3. Odmiany.** Rozróżnia się cztery odmiany /A, B, C i D/ zawiasów typu I, II i jedną odmianę /A/ zawiasów typu III:

- A - bez otworów,
- B - z otworami cylindrycznymi,
- C - z otworami stożkowymi wierconymi,
- D - z otworami stożkowymi wytłaczanymi.

**4. Przykład oznaczenia:**

a/ zawiasy typu II odmiany B wielkości a = 100 mm:

ZAWIASA II B100 BN-64/1902-07

b/ zawiasy typu III wielkości a = 50 mm i długości b = 800 mm:

ZAWIASA III 50 x 800 BN-64/1902-07

**5. Normy związane**

PN-67/M-80026 Druty okrągłe ze stali niskowęglowej ogólnego przeznaczenia

**6. Wymiary w mm na str.2.**

**7. Materiał.** Skrzydełka zawiasów odmiany A - blacha lub taśma stalowa spawalna; odmiany B, C, D - blacha lub taśma stalowa.  
Trzpień - drut wg PN-67/M-80026.

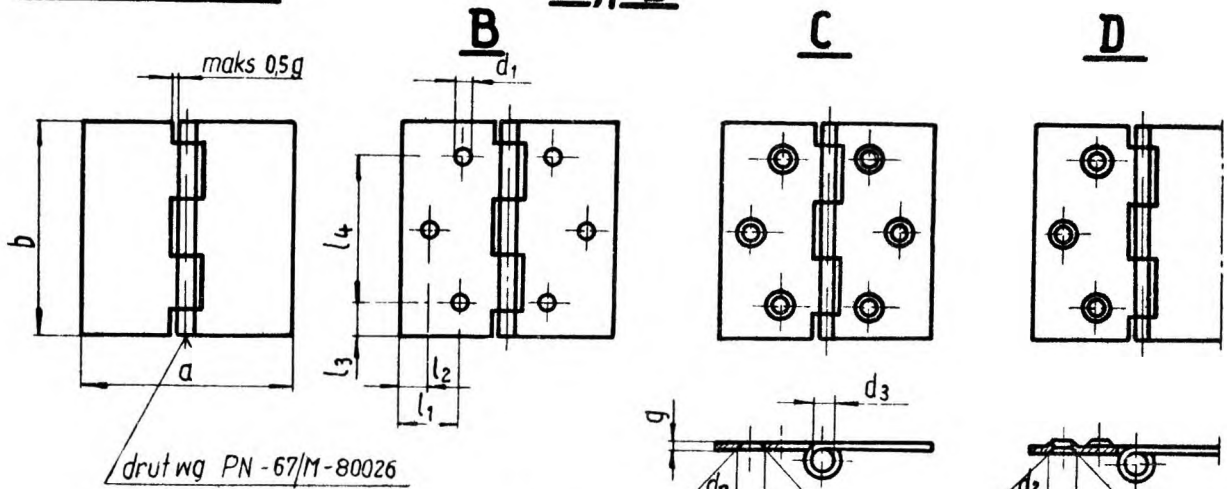
K O N I E C

Branżowy Centralny Ośrodek Normalizacyjny  
Ustanowiona przez Dyrektora ZPCiMR dnia 9.04.1964 r. jako norma obowiązująca w zakresie konstrukcji oraz produkcji maszyn rolniczych od dnia 1.10.1964 r.

Nakład wznowiony, uwzględnia zmiany i poprawki wprowadzone do dnia 1.01.1970 r. /Wydanie II/

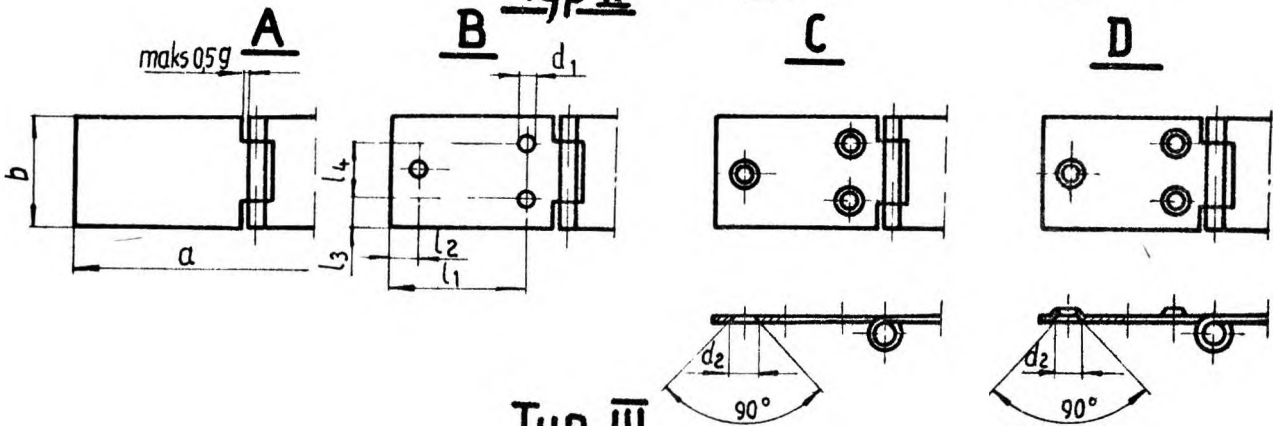
**Odmiana A**

**Typ I**

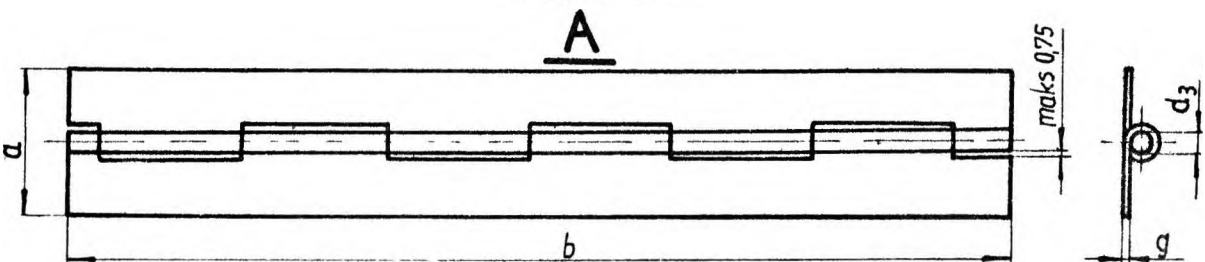


drut wg PN-67/M-80026

**Typ II**



**Typ III**



Typ	Wielkość a	b	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	g
I a = b	50	50	10	-	10	30	4,3	8,3	4	1,5
	60	60	16	8		40	5,3	10,3	5	2
	70	70	20			50				
II a > b	100	30	38	8	7	16	4,3	8,3	5	1,5
	150	45	55	10	10	25	5,3	10,3	6	2
III a < b	50	1/	-	-	-	-	-	-	4	1,5
	60	1/	-	-	-	-	-	-	5	

1/ Długość ustalić przy zamówieniu