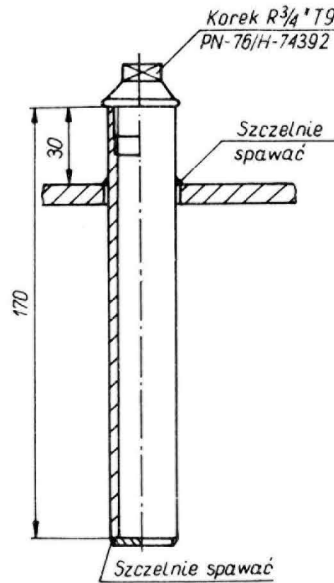


ENERGETYKA	N O R M A B R A N Ż O W A	BN-83
	Transformatory olejowe Wyposażenie	3021-05
	Gniazdo termometrowe Główne wymiary	Zamiast BN-69/3021-05
		Grupa katalogowa 0664

1. **Przedmiot normy.** Przedmiotem normy są główne wymiary gniazda termometrowego przeznaczonego do umieszczenia termometrów wskazujących temperaturę oleju transformatorowego.

2. **Zastosowanie.** Gniazdo termometrowe objęte normą ma zastosowanie w transformatorach olejowych wszystkich mocy.

3. **Główne wymiary** podano na rysunku.



[BN-83/3021-05]

4. Oznaczenie

GNIAZDO TERMOMETROWE BN-83/3021-05

K O N I E C

INFORMACJE DODATKOWE

1. **Instytucja opracowująca normę** — Instytut Energetyki.

2. **Istotne zmiany w stosunku do BN-69/3021-05.** Uaktualniono normy związane i poprawiono oczywiste błędy.

3. **Normy związane**

PN-76/H-74392 Łączniki z żeliwa ciągliwego

4. **Autor projektu normy** — mgr inż. Kazimierz Petrykowski — Zakłady Wytwórcze Maszyn Elektrycznych i Transformatorów, Żychlin.

Zgłoszona przez Instytut Energetyki
Ustanowiona przez Ministra Górnictwa i Energetyki dnia 21 października 1983 r.
jako norma obowiązująca od dnia 1 kwietnia 1984 r.
(Dz. Norm. i Miar nr 16/1983 poz. 32)