

URZĄDZENIA SPRZĘT I NARZĘDZIA MEDYCZNE ORAZ ORTOPEDYCZNE	N O R M A B R A N Ż O W A	BN-83 5929-01
	Urządzenia stomatologiczne Wymiary przyłączeniowe przewodów	
		Grupa katalogowa 1422

BN-83/5929-01 (idt CT RWPG 2480-80)

1. Przedmiot normy. Przedmiotem normy są wymiary przyłączeniowe przewodów stosowanych w urządzeniach stomatologicznych.

2. Wymiary przyłączeniowe — wg tablicy.

Lp.	Przewód	Wymiar przyłączeniowy
1	dopływowy wody	gwint rurowy walcowy G 1/2 — B wg PN-79/M-02030

cd. tablicy

Lp.	Przewód	Wymiar przyłączeniowy
2	dopływowy powietrza	gwint rurowy walcowy G 3/8 — B wg PN-79/M-02030
3	odpływowy	gwint rurowy walcowy G 1 — B wg PN-79/M-02030
4	próżniowy	gwint rurowy stożkowy R 1 wg PN-80/M-02031

K O N I E C

INFORMACJE DODATKOWE

1. Instytucja opracowująca normę — Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Techniki Medycznej ORMED, Warszawa ul. Pruszkowska 6a.

2. Normy związane
PN-79/M-02030 Gwinty rurowe walcowe. Wymiary i tolerancja
PN-80/M-02031 Gwinty rurowe stożkowe. Wymiary i tolerancje

3. Normy międzynarodowe
RWPG CT СЭВ 2480-80 Трубопроводы приточные и сточные стоматологических установок. Присоединительные размеры

4. Zakres zgodności z normą RWPG — norma identyczna.

5. Autor normy — mgr inż. E. Dukwicz — Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Techniki Medycznej ORMED.

Zgłoszona przez Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Techniki Medycznej ORMED
Ustanowiona przez Dyrektora Ośrodka Badawczo-Rozwojowego Podstaw Technologii i Konstrukcji Maszyn TEKOMA
dnia 24 czerwca 1983 r. jako norma obowiązująca od dnia 1 kwietnia 1985 r.
(Dz. Norm. i Miar nr 16/1984 poz. 35)