

URZĄDZENIA DO OCZYSZCZANIA WODY	N O R M A B R A N Ż O W A	BN-84
	Urządzenia do chemicznego uzdatniania wody Średnice	2770-01
		Grupa katalogowa 0721

1. Przedmiot normy. Przedmiotem normy są średnice wewnętrzne zbiorników o przekroju kołowym, przeznaczonych do chemicznego uzdatniania wody.

2. Zakres stosowania normy. Postanowienia niniejszej normy należy stosować w projektowaniu i produkcji urządzeń do chemicznego uzdatniania wody.

3. Szereg średnic. Urządzenia do chemicznego uzdatniania wody w wykonaniu pionowym powinny mieć następujące średnice wewnętrzne, w mm:

600, 700, 800, 1000, 1200, 1400, 1600, 1800, 2000, 2200, 2400, 2600, 2800, 3000, 3200 i 3400.

K O N I E C

INFORMACJE DODATKOWE

1. Instytucja opracowująca normę — Centrum Techniki Komunalnej, Warszawa.

2. Zalecenia międzynarodowe
RWPG RS 2446-70 Oborudovanie chimvodoočistki. Rjad diametrov

Szereg średnic zgodny z Zaleceniem normalizacyjnym RWPG, z pominięciem wielkości 400.

3. Autor projektu normy — mgr inż. Mieczysław Kociszewski, Centrum Techniki Komunalnej, Warszawa.

Zgłoszona przez Centrum Techniki Komunalnej
Ustanowiona przez Dyrektora Naczelnego Centrum Techniki Komunalnej dnia 10 sierpnia 1984 r.
jako norma obowiązująca od dnia 1 stycznia 1985 r.
(Dz. Norm. i Miar nr 14/1984, poz 28)