

APARATY CHEMICZNE	NORMA BRANŻOWA	BN-75 2201-01
	Aparaty typu zbiornikowego Średnice	Zamiast BN-64/2201-01
		Grupa katalogowa IV 47

1. Przedmiot normy. Przedmiotem normy są wymiary średnic zbiorników i aparatów typu zbiornikowego, stalowych i z metali nieżelaznych lub ich stopów wykonanych z rur lub spawanych z blach, stosowanych w przemyśle chemicznym i przemysłach pokrewnych, w zakresie do 4000 mm.

2. Średnice zewnętrzne  $D_z$  w mm podano w tabl. 1.

Tablica 1

159	219,1	273	323,9	355,6	406,4	457	508
-----	-------	-----	-------	-------	-------	-----	-----

3. Średnice wewnętrzne  $D_w$  w mm podano w tabl. 2.

Tablica 2

600	700	800	(900)	1000
(1100)	1200	(1300)	1400	(1500)
1600	(1700)	1800	(1900)	2000
2200	2400	2600	2800	3000
3200	3400	3600	3800	4000
Średnice ujęte w nawiasach nie są zalecane.				

K O N I E C

INFORMACJE DODATKOWE

1. Instytucja opracowująca normę. Biuro Projektów Przemysłu Organicznego - Warszawa.

wprowadzono odpowiednio  $D_z = 219,1$  323,9 355,6 oraz 406,4 mm.

2. Istotne zmiany w stosunku do BN-64/2201-01

- a) dodano średnicę  $D_z = 159$  mm,  
b) zamiast średnic  $D_z = 219, 324, 356$  i 406 mm,

3. Zalecenia międzynarodowe

RWPG PC 681-73 Оборудование химическое и нефтеперерабатывающее. Диаметры цилиндрических сосудов и аппаратов.

Zgłoszona przez Ministerstwo Przemysłu Chemicznego  
Ustanowiona przez Dyrektora Zjednoczenia Budowy Aparatury Chemicznej dnia 30 września 1975 r.  
jako norma obowiązująca w zakresie opracowywania dokumentacji technicznej od dnia 1 lipca 1976 r.  
(Dz. Norm. i Miar nr 7/1976 poz. 23 )