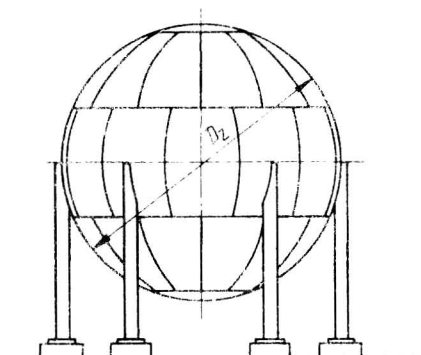


APARATY CHEMICZNE	NORMA BRANŻOWA	BN-69 2201-08
	Zbiorniki kuliste $V_{nom} = 16 \div 40000 m^3$ Główne wymiary	
		Grupa katalogowa IV 47

1. Przedmiot normy. Przedmiotem normy są główne wymiary zbiorników kulistych stosowanych do magazynowania cieczy i gazów pod ciśnieniem.

2. Podstawowe wielkości



Objętość nominalna V_{nom} m^3	Srednica zewnętrzna D_z mm	Objętość rzeczywista V_{rzecz} m^3
16	3200	17,2
40	4400	44,8
100	6000	114
250	8000	270
630	10500	610
1000	12500	1060
1600	14600	1630
2500	17000	2572
(3300)	(18600)	(3327)
4000	20000	4189
6300	23000	6370
10000	27000	10300
16000	31500	16365
25000	36500	25461
40000	42500	40194

Wartości podanych w nawiasie nie należy stosować w nowych konstrukcjach zbiorników.

K O N I E C

INFORMACJE DODATKOWE

Uwagi do wydania II - poprawiono tytuł normy.

Biuro Projektów Przemysłu Organicznego w Warszawie
Ustanowiona przez Dyrektora Zjednoczenia Budowy i Remontów Urządzeń Chemicznych dnia 1 marca 1969 r.
jako norma obowiązująca w zakresie projektowania i produkcji od dnia 1 czerwca 1970 r.
(Mon. Pol. nr 27/1969 poz. 217)