

Gáztalanító

Táptartályok



KAZÁN ÉS GÉPGYÁRTÓ KFT
H-8790 Zalaszentgrót, Május 1. u. 17.
Telefon: 36-83/360-097, 36-83/360-138
Fax: 36-83/361-869
E-mail: uniferro2@matavnet.hu

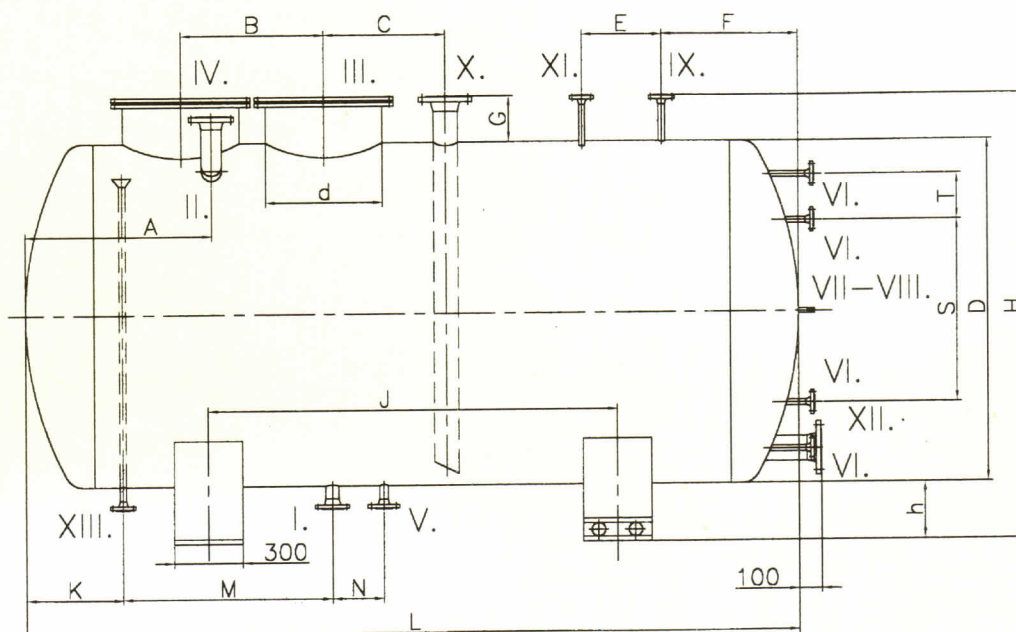


I. FEKVŐHENGERES TÁPVÍZTARTÁLYOK

Fekvőhengeres tartályok - domborított edényfenékkal - hegesztett kivitelben különböző űrtartalommal készülnek 2 bar(túlnyomás) tervezési nyomás mellett meleg, illetve hideg víz átmeneti tárolására. Elsősorban termikus gáztalanítóval összeépítve gáztalanítós táptartály célját szolgálja. Alkalmas azonban más semleges vegyszerhatású folyadék tárolására is. A tartály csonkozását minden esetben a megrendelő kívánsága alapján készítjük el, de csonk nem kerülhet a tartály köpenyén lévő hegesztési varratokra. Telepíthetők épületen belül és kívül egyaránt.

Készül:

1-25 m³ hasznos űrtartalommal, a $\phi 800$ - $\phi 2200$ mm-es átmérőkkel, két alátámasztással, melyek közül az egyik fix, a másik elmozdulást biztosító görgős alátámasztás.



TÁPVÍZ TARTÁLYOK MÉRETEI

Típus	Űrtartam		Méretek (mm)																
	Hasz	Telj.	A	B	C	D	d	E	F	G	H	h	J	K	L	M	N	T	S
GT-1	1	1,2	600	750	500	800	412	250	250	200	1250	250	1300	325	2600	650	250	75	250
GT-3	3	4,7	686	750	500	1400	512	350	600	200	1850	250	1800	425	3400	1000	230	100	1000
GT-5	5	6,2	786	1000	600	1400	612	350	600	200	1850	250	2400	425	4400	800	500	100	1000
GT-10	10	12,8	986	1200	600	1800	712	450	800	200	2250	250	3800	625	5400	1200	500	150	1300
GT-15	15	20	1100	1200	800	2000	712	450	900	200	2450	250	3600	725	6800	1500	500	150	1500
GT-20	20	24,7	1350	1400	1000	2200	812	550	1000	200	2650	250	3600	925	7000	2000	600	200	1600
GT-25	25	31	1650	1400	1000	2200	812	550	1000	200	2650	250	4800	925	8700	2500	600	200	1600

CSONKTÁBLÁZAT

Jel	Típusjel	GT-1/EG-2		GT-3/EG-2		GT-3/EG-6		GT-5/EG-6		GT-5/EG-10		GT-10/EG-6		GT-10/EG-10		GT-10/EG-15	
		DN	PN	DN	PN	DN	PN	DN	PN	DN	PN	DN	PN	DN	PN	DN	PN
I.	Csonk megnevezése	65	16	65	16	65	16	125	16	125	16	150	16	150	16	150	16
II.	Szívó vezeték csonk	80	16	80	16	80	16	100	16	100	16	150	16	150	16	150	16
III.	Bizt. Állv. cső(szelep) csonk	φ 406	2,5	φ 406	2,5	φ 508	2,5	φ 508	2,5	φ 700	2,5	φ 508	2,5	φ 700	2,5	φ 700	2,5
IV.	Gázalanító csonk	500	2,5	500	2,5	500	2,5	500	2,5	500	2,5	500	2,5	500	2,5	500	2,5
V.	Bűvönnyílás	32	40	32	40	32	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
VI.	Üritőcsonk	20	40	20	40	20	40	20	40	20	40	20	40	20	40	20	40
VII.	Vízállásmutató csonk	M 20 x 1,5															
VIII.	Hőmérő csonk	G 1/2															
IX.	Feszítő csonk	G 1/2															
X.	Hőérzékelő csonk	100	16	100	16	100	16	100	16	100	16	100	16	100	16	100	16
XI.	Vízszintszabályozó csonk	20	40	25	40	25	40	50	40	50	40	65	40	65	40	65	40
XII.	Recirkulációs csonk	40	40	40	40	40	40	50	40	50	40	80	40	80	40	80	40
XIII.	Fűtőcső csonk	65	16	65	16	65	16	65	16	65	16	65	16	65	16	65	16
XIII.	Tűlfolyó csonk	M 20 x 1,5															

CSONKTÁBLÁZAT

Jel	Típusjel	GT-15/EG-10		GT-15/EG-15		GT-20/EG-15	
		DN	PN	DN	PN	DN	PN
I.	Csonk megnevezése	150	16	150	16	200	16
II.	Szívó vezeték csonk	150	16	150	16	200	16
III.	Bizt. Állv. cső(szelep) csonk	φ 700	2,5	φ 700	2,5	φ 700	2,5
IV.	Gázalanító csonk	500	2,5	500	2,5	500	2,5
V.	Bűvönnyílás	50	40	50	40	50	40
VI.	Üritőcsonk	20	40	20	40	20	40
VII.	Vízállásmutató csonk	M 20 x 1,5					
VIII.	Hőmérő csonk	G 1/2					
IX.	Feszítő csonk	G 1/2					
X.	Hőérzékelő csonk	100	16	100	16	100	16
XI.	Vízszintszabályozó csonk	65	16	65	16	80	16
XII.	Recirkulációs csonk	80	16	80	16	100	16
XIII.	Fűtőcső csonk	65	16	65	16	80	16
XIII.	Tűlfolyó csonk	M 20 x 1,5					

MÉRETEK

TÍPUSJEL		EG-2	EG-6	EG-10	EG-15
A	mm	525	390	450	460
B	mm	-	320	250	385
C	mm	300	200	612	215
D	mm	412	512	170	712
E	mm	120	145	240	195
F	mm	180	235	740	290
G	mm	490	640	390	750
h	mm	390	365	950	390
H1	mm	620	820	230	965
K	mm	300	200	540	230

CSONKTÁBLÁZAT

Jel	Csonk megnevezése	Típusjel							
		EG-2		EG-6		EG-10		EG-15	
		DN	PN	DN	PN	DN	PN	DN	PN
I	Fűtőgáz bevezető csonk	50	40	100	16	150	16	150	16
II	Másodlagos fűtőgáz bevezető csonk	-	-	40	40	50	40	50	40
III	Kipufogás, oxigén elvezető csonk	20	40	32	40	32	40	32	40
IV	Víz bevezető csonk	65	16	65	16	65	16	65	16
V	Víz elvezető csonk	65	16	80	16	125	16	125	16
VI	Nyomásmérő csonk	G 1/2							
VII	Nyomásszabályozó imp.vételi csonk	G 3/4							
VIII	Hőmérő csonk	M 20x1,5							