

BALONES**20 01** Balon

cuello corto con unión cónica hembra.

CODIGO	CAPACIDAD	UNIÓN CÓNICA	CANTIDAD POR CAJA
	ML.	HEMBRA	
20 01 01	50	14/20	1
20 01 02	50	19/38	1
20 01 03	100	24/40	1
20 01 04	100	29/42	1
20 01 05	100	14/20	1
20 01 06	250	24/40	1
20 01 07	250	29/42	1
20 01 09	500	24/40	1
20 01 10	500	29/42	1
20 01 11	1000	24/40	1
20 01 12	1000	29/42	1
20 01 13	1000	34/45	1
20 01 14	1000	45/50	1
20 01 15	2000	24/40	1
20 01 16	2000	29/42	1
20 01 17	2000	34/45	1
20 01 18	2000	45/50	1
20 01 19	2000	55/50	1
20 01 20	3000	24/40	1
20 01 21	3000	29/42	1
20 01 22	3000	34/45	1
20 01 23	3000	45/50	1
20 01 24	5000	24/40	1
20 01 25	5000	29/42	1
20 01 27	5000	45/50	1
20 01 28	12000	45/50	1
20 01 29	12000	55/50	1
20 01 30	12000	71/60	1
20 01 31	20000	55/50	1
20 01 32	20000	71/60	1

20 02 Balon

con 2 cuellos cortos paralelos, con uniones cónicas hembra.

CODIGO	CAPACIDAD	UNIÓN CENTRAL		UNIÓN LATERAL	CANTIDAD POR CAJA
	ML.	HEMBRA		HEMBRA	
20 02 01	250	24/40		14/35	1
20 02 02	500	34/45		24/40	1
20 02 03	1000	34/45		24/40	1
20 02 04	2000	45/50		24/40	1
20 02 05	3000	45/50		24/40	1
20 02 06	5000	24/40		24/40	1
20 02 07	5000	45/50		24/40	1
20 02 08	12000	45/50		24/40	1
20 02 09	12000	55/50		29/42	1
20 02 10	12000	55/50		45/50	1
20 02 11	20000	55/50		45/50	1

20 03 Balon

con 3 cuellos cortos, 1 central y 2 laterales paralelos, con uniones cónicas hembra.

CODIGO	CAPACIDAD	UNIÓN CENTRAL		UNIÓN LATERAL	CANTIDAD POR CAJA
	ML.	HEMBRA		HEMBRA	
20 03 01	100	19/38		19/38	1
20 03 02	100	34/45		24/40	1
20 03 04	250	34/45		24/40	1
20 03 06	500	34/45		24/40	1
20 03 07	500	34/45		29/42	1
20 03 08	500	34/45		34/45	1
20 03 09	500	45/50		34/45	1

20 03 10	1000	34/45	24/40	1
20 03 11	1000	45/50	24/40	1
20 03 12	2000	45/50	24/40	1
20 03 13	2000	45/50	29/42	1
20 03 14	2000	45/50	34/45	1
20 03 15	3000	24/40	24/40	1
20 03 16	3000	45/50	24/40	1
20 03 17	3000	55/50	24/40	1
20 03 18	5000	45/50	24/40	1
20 03 19	5000	45/50	34/45	1
20 03 20	5000	55/50	29/42	1
20 03 21	5000	71/60	24/40	1
20 03 22	12000	45/50	24/40	1
20 03 23	12000	55/50	24/40	1
20 03 24	12000	71/60	24/40	1
20 03 25	20000	45/50	29/42	1
20 03 26	20000	55/50	29/42	1
20 03 27	20000	71/60	29/42	1

20 04 Balon

con 3 cuellos cortos, 1 central y 2 laterales en ángulo a 30°, con uniones cónicas hembra.

CODIGO	CAPACIDAD	UNIÓN CENTRAL	UNIÓN LATERAL	CANTIDAD
	ML.	HEMBRA	HEMBRA	
20 04 01	100	19/38	19/38	1
20 04 02	100	34/45	24/40	1
20 04 04	250	34/45	24/40	1
20 04 06	500	34/45	24/40	1
20 04 07	500	34/45	29/42	1
20 04 08	500	34/45	34/45	1
20 04 09	500	45/50	34/45	1
20 04 10	1000	34/45	24/40	1
20 04 11	1000	45/50	24/40	1
20 04 12	2000	45/50	24/40	1
20 04 13	2000	45/50	29/42	1
20 04 14	2000	45/50	34/45	1

20 04 15	3000	24/40	24/40	1
20 04 16	3000	45/50	24/40	1
20 04 17	3000	55/50	24/40	1
20 04 18	5000	45/50	24/40	1
20 04 19	5000	45/50	34/45	1
20 04 20	5000	55/50	29/42	1
20 04 21	5000	71/60	24/40	1
20 04 22	12000	45/50	24/40	1
20 04 23	12000	55/50	24/40	1
20 04 24	12000	71/60	24/40	1
20 04 25	20000	45/50	29/42	1
20 04 26	20000	55/50	29/42	1
20 04 27	20000	71/60	29/42	1

20 05 Balon
con 4 cuellos cortos, 1 central y 3 laterales paralelos, con uniones cónicas hembra.

CODIGO	CAPACIDAD ML.	UNIÓN CENTRAL		UNIÓN LATERAL		CANTIDAD POR CAJA
		HEMBRA		HEMBRA		
20 05 01	500	45/50		24/40		1
20 05 02	1000	29/42		24/40		1
20 05 03	2000	29/42		24/40		1
20 05 04	3000	29/42		24/40		1
20 05 05	5000	45/50		29/42		1
20 05 06	12000	55/50		29/42		1
20 05 07	20000	55/50		29/42		1

20 06 Balon
de destilación tipo Engler.

CODIGO	CAPACIDAD ML.	SALIDA LATERAL		CANTIDAD POR CAJA
		Ø MM.	LARGO MM.	
20 06 01	100	7	100	4
20 06 04	250	9	105	4
20 06 05	500	9	125	4

20 06 06	1000	9	150	1
20 06 07	2000	10	150	1

de destilación tipo Engler según Norma ASTM.

CODIGO	CAPACIDAD ML.	NORMA A.S.T.M.	CANTIDAD POR CAJA
20 06 08	100	D-86	4
20 06 09	125	E-133	4

20 07 Balon

de destilación tipo Brown Duvel, para determinación de humedad en granos.

CODIGO	CAPACIDAD ML.	LARGO RAMA LATERAL MM.	Ø RAMA LATERAL MM.	CANTIDAD POR CAJA
20 07 01	1000	125	8	6

20 08 Balon

de cuello liso.

CODIGO	CAPACIDAD ML.	CANTIDAD POR CAJA
20 08 01	100	10
20 08 02	250	10
20 08 03	500	10
20 08 04	1000	10
20 08 05	2000	10
20 08 06	3000	1
20 08 07	5000	1
20 08 08	12000	1
20 08 09	20000	1