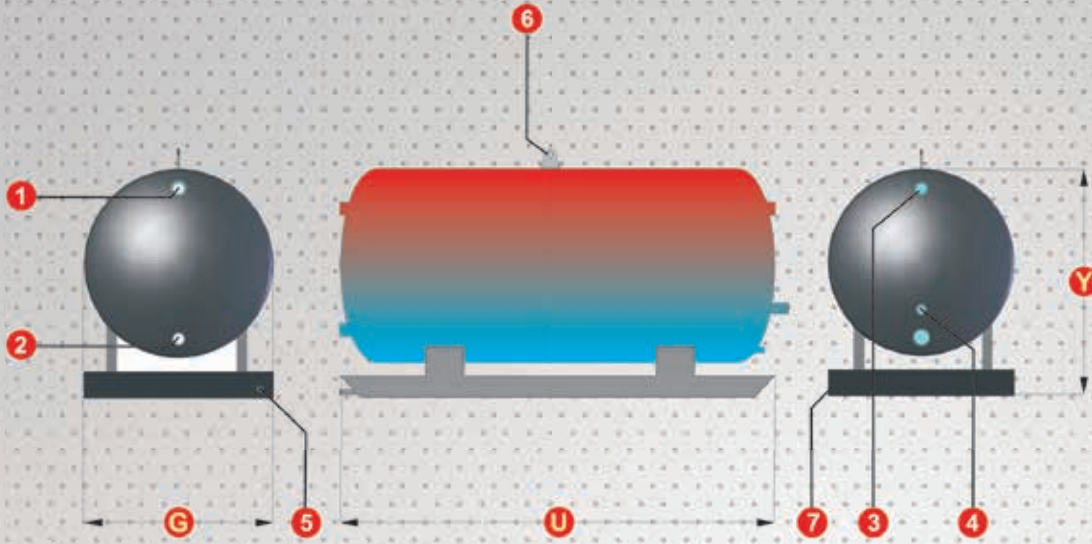




TS713
ISO 9001-2008
BFPN : 174-000

AGT AÇIK GENLEŞME TANKLARI ÖZELLİKLERİ

- BFPN : 174-100, açık prizmatik genleşme deposudur.
- BFPN : 174-200, TS 713'e uygun açık silindirik genleşme deposudur.
- Geniş tasarım ve üretim çeşidine sahiptir.
- Çalışma sıcaklığı -10 +110 derecedir.
- Çizilmeye ve darbeye dayanıklıdır.
- Korozyona karşı özel bir boya ile içi ve dışı kaplanmıştır.
- Sisteminizin basınç gereksinimine uygun tasarlanır ve imal edilir.
- Antifirizli sistemlerde kullanılabilir.
- Sistemde kireçlenmeyi ve korozyonu önler.
- Genleşme problemlerine çözümdür.
- Ekonomiktir.
- Verim artışı ve ek yakıt tasarrufu sağlar.
- Dekoratif görünümlü ve ergonomiktir.
- Tesisatta hava oluşumuna engel olur.
- Genleşme tanklarında olan buharlaşma, donma ve su seviyesindeki düşüş problemini ortadan kaldırır.
- Sistem gereksinimine uygun bir emniyet sağlar.
- Taşınması kolaydır ve montaj kolaylığı sağlar.
- İsteğe bağlı olarak izolasyon uygulaması yapılır.



1. Emniyet giriş borusu bağlantı nozulu	2. Dolaşım borusu bağlantı nozulu	4. Haberci borusu bağlantı ağız	6. Taşıma halkası
	3. Taşma havalık borusu	5. Drenaj	7. Taşıma tavası

AGT AÇIK GENLEŞME TANKLARI TEKNİK ÖLÇÜLERİ

TANK TİPİ	BİRİM	AGT 50	AGT 80	AGT 100	AGT 150	AGT 200	AGT 250	AGT 300	AGT 400	AGT 450	AGT 500	AGT 600
Hacimsel Kapasite	Lt	50	80	100	150	200	250	300	400	450	500	600
Genişlik	Ø mm	350	400	400	500	500	500	600	650	640	700	700
Uzunluk	mm	580	740	870	850	1.110	1.350	1.180	1.310	1.450	1.420	1.660
Kaide Genişlik	mm	350	400	400	500	500	500	600	650	640	700	700
Kaide Uzunluk	mm	580	740	870	850	1.110	1.350	1.180	1.310	1.450	1.420	1.660
Emniyet Giriş Nozulu	PN 6	1"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"	2"	2"	2"	2 1/2"
Emniyet Dönüş Nozulu	PN 6	1"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"	2"	2"	2"	2 1/2"
Taşıma Havalık Nozulu	PN 6	1"	1"	1"	1"	1"	1"	1"	1"	1"	1"	1"
Haberci Nozulu	PN 6	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Ağırlık	Kg	25	39	40	52	64	74	82	100	108	116	134

TANK TİPİ	BİRİM	AGT 750	AGT 800	AGT 900	AGT 1000	AGT 1250	AGT 1500	AGT 1650	AGT 1750	AGT 2000	AGT 2500	AGT 3000
Hacimsel Kapasite	Lt	750	800	900	1.000	1.250	1.500	1.650	1.750	2.000	2.500	3.000
Genişlik	Ø mm	800	800	800	800	900	1.000	1.000	1.000	1.100	1.100	1.200
Uzunluk	mm	1.650	1.700	1.950	2.125	2.170	2.080	2.280	2.650	2.270	2.820	2.890
Kaide Genişlik	mm	800	800	800	800	900	100	100	1000	1110	1100	1200
Kaide Uzunluk	mm	1.650	1.700	1.950	2.125	2.170	2.080	2.280	2.650	2.270	2.820	2.890
Emniyet Giriş Nozulu	PN 6	2 1/2"	2 1/2"	2 1/2"	2 1/2"	3"	3"	3"	3"	3"	3"	3"
Emniyet Dönüş Nozulu	PN 6	2 1/2"	2 1/2"	2 1/2"	2 1/2"	3"	3"	3"	3"	3"	3"	3"
Taşıma Havalık Nozulu	PN 6	1"	1"	1"	1"	1"	1"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	2"	2"
Haberci Nozulu	PN 6	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Ağırlık	Kg	189	205	228	247	350	375	400	475	550	650	740

- Teknik konularda değişiklik yapma hakkı firmamızca saklı tutulmuştur.
- Kaide yüksekliği minimum 100 mm olarak kabul edilmelidir.
- Özel tasarım ve imalatlar yapılabilir.