

BUHAR SEPERATÖRLER STEAM SEPERATOR



- Kuru buhar isteyen prosesler için verimli ve ekonomik çözüm sağlar
- Santrifüj etki ile verimli ayırıştırma sağlar
- Hareketli parçası olmadığı için bakım gerektirmez
- Koç darbesi gibi olumsuz etkilere dayanıklıdır
- Türk Loydu sertifikalı kaynakçılar ile komple kaynaklı olarak imal edilir
- İsteğe göre paslanmaz malzemeden imalat yapılabilir

- Provides efficient and economical solutions for processes which need dry steam
- Provides efficient separation with centrifugal effect
- Needs no maintenance due to having no moving part
- Withstands unfavorable conditions and water hammer
- Completely welded fabrication by certificated welders
- Optionally stainless steel material is possible

KAPASİTE VE ANA ÖLÇÜLER / CAPACITY AND MAIN DIMENSIONS													
MODEL		SS40	SS50	SS65	SS80	SS100	SS125	SS150	SS200	SS250	S3S00	SS350	SS400
Bağlantı Çapı Connection Diameter(Ø)	DN	40	50	65	80	100	125	150	200	250	300	350	400
Yükseklik Heigth (H)	mm	500	550	600	650	750	900	950	1150	1500	1730	1800	2000
Uzunluk Length (B)	mm	350	360	400	460	560	600	700	900	950	950	1070	1300
D	inches	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	1"	1"	1"	1"	2"	2"	2"	2"

- Ölçülendirme 6 barg buhar basıncına göre yapılmıştır. Farklı kapasite ve basınçlar için firmamıza danışınız.
This table have been prepared according to 6 barg working pressure. For different pressure and steam capacities consult our company.
- Tablodaki değerler teknolojik gelişmelere bağlı olarak değişiklik gösterebilir.
Values in the table could be changed according to technological developments.

Malzeme

Gövde ve bombeler: EN 10028 / 2 - P265 GH, P295 GH, P355 GH

Borular: EN 10216 / 2 - P235 GH Dikişsiz kazan borusu

Material

Shell and dished heads: EN 10028 / 2 - P265 GH, P295 GH, P355 GH

Tubes: EN 10216 / 2 - P235 GH Seamless boiler tube

