



Müşteri talepleri doğrultusunda farklı çalışma sıcaklıkları için yüksek kalite ile muflu, kaynaklı veya flanşlı bağlantı ile üretilir. Baca izolasyon malzemesi olarak yüksek yoğunluklu taş yünü veya seramik yünü kullanılmakta ve kalınlığı çalışma sıcaklığına göre değişmektedir. Kendi kendini taşıyan sistemler veya özel taşıyıcı konstrüksiyonlu sistemler olarak uygulanır.



TM - EN	TS EN 1856 - 1 T450 - N1 - W - Vm_ L50100 - 0200
Kullanım Alanları	Endüstriyel
Yakıt Cinsi	Katı, Sıvı, Gaz
Basınç Sınıfı	N1
Çalışma Sıcaklığı	Müşteri Talebine Göre
İç Cidar Malzeme	AISI 316L (1.4404), AISI 304 (1.4301) Müşteri talebine göre
İç Cidar Kalınlık	Çap ve Sıcaklığa Bağlı
Dış Cidar Malzeme	AISI 316L (1.4404), AISI 304 (1.4301) AISI 430 (1.4016), Alüminyum, Galvaniz
Dış Cidar Kalınlık	0,5 -0,8 mm
İzolasyon Malzemesi	Taş yünü, Seramik Yünü
İzolasyon Kalınlığı	Sıcaklığa Bağlı
Bağlantı	Birbirine muflu Geçme Kaynak veya Flanşlı

