

2.13

FİLTRE MAKİNELERİ VE ÇİKOLATA ÜRETİM BORU TESİSAT MALZEMELERİ



2.13.1 ÇİKOLATA FİLTRE MAKİNESİ

- Çikolata filtre makinesi otomatik kapalı sistem olup kendi kendini temizleyebilen özelliğindedir.
- Tüm gıda güvenliğine sahip olup paslanmaz AISI304 malzemeden üretilmektedir.
- Çikolata filtre makinesi üretimi aksatmadan çikolata ürünlerini yabancı maddelerden temizleyebilen filtreleme sistemidir.
- Çikolata filtre makinesi sanayi çikolata üretim tesisleri, orta büyüklükteki çikolata gıda imalathaneler, butik işletmeler, pişmaniye, lokum imalathaneleri ve pastaneler için uygundur.

MODEL	ÇALIŞMA BASINCI	FİLTRE KALINLIĞI	KAPASİTE
BF-ÇFL-T 500	Max 9 bar	500 mikron	2000 Kg/Saat
BF-ÇFL-T1000	Max 9 bar	1000 mikron	2000 Kg/Saat

ELEKTRİKSEL GÜÇ GEREKSİNİMİ	ANA MAKİNENİN GÜCÜ - 1 Kw
ELEKTRİK DONANIMI	400 V, 1 FAZ, 50 Hertz;
HAVA SİSTEMİ	6 BAR; 250 LİTRE/DK.
AĞIRLIK	150 KG
RENK	PASLANMAZ ÇELİK
MAKİNE BOYUTLARI GEREKSİNİMİ	Genişlik: 300 ÷ 450 mm x Uzunluk: 200 ÷ 500 mm x Yükseklik: 400 ÷ 1000 mm

2.13.2 ÇİKOLATA MAGNET FİLTRE

- Çikolata magnet filtresi kapalı sistem olup neodimyum mıknatıs çubuklarının yardımıyla çikolatayı metal malzemelerden temizleyebilen özelliğindedir.
- Çikolata magnet filtresi fabrikalarda çikolata pompa ve üretim makinelerin koruma filtresidir.
- Tüm gıda güvenliğine sahip olup paslanmaz çelik AISI304 malzemeden üretilmektedir.
- Çikolata filtre makinesi üretimi aksatmadan çikolata ürünlerini yabancı maddelerden temizleyebilen filtreleme sistemidir.
- Çikolata magnet filtresi ısı ceketlidir.
- Çikolata magnet filtresi sanayi çikolata üretim tesisleri, orta büyüklükteki çikolata gıda imalathaneler, butik işletmeler, pişmaniye, lokum imalathaneleri ve pastaneler için uygundur.



MODEL	GAUSS	NEODİMYUM MIKNATIS ÇUBUK ÖZELLİKLERİ	KAPASİTE	MAKİNE BOYUTLARI
BF-ÇMFL- 25	10.000	Ø25x200 mm	2000 Kg/Saat	GENİŞLİK: Çap 300 ÷ 500 mm
BF-ÇMFL- 30	10.000	Ø30x200 mm	2000 Kg/Saat	GENİŞLİK: Çap 300 ÷ 600 mm



2.13.3 FLANŞLI-CEKETLİ MONOBLOK KÜRESEL VANA



- Flanşlı-ceketli monoblok küresel vananın gövdesi ve küresi paslanmaz çelik AISI304 malzemeden üretilmektedir.
- Ceketli vanalar kısa mesafede donan çikolata transferinde çift cidarlı boru tesisatında kullanılmaktadır. vana etrafında giydirilmiş ceket bulunmakta olup, bu ceket ile vana etrafında gezdirilen sıcak su ile vana içerisindeki çikolata akışkanın donması engellenmektedir.
- Flanşlı-ceketli monoblok küresel vana ısı ceketlidir.
- Flanşlı-ceketli monoblok küresel vana tam geçişli, pn16 ve conta: PTFE; giriş-çıkış manşon ve nipel 3/4",
- Tek veya çift etkili pnömatik aktüatörlü vanadır.
- Flanşlı-ceketli monoblok küresel vanalar DN20 ÷ DN80 arası üretilir.
- Flanşlı-ceketli monoblok küresel vanalar sanayi çikolata üretim tesisleri, orta büyüklükteki çikolata gıda imalathaneler, butik işletmeler, pişmaniye, lokum imalathaneleri ve pastaneler için uygundur.

2.13.4 ÇİFT CİDARLI PASLANMAZ BORU, PASLANMAZ CEKETLİ CİDARLI - DİRSEK; PASLANMAZ CEKETLİ CİDARLI - T;

- ÇİFT Cidarlı Paslanmaz Boru, Paslanmaz Ceketli Cidarlı - Dirsek; Paslanmaz Ceketli Cidarlı - T Ürünleri Paslanmaz Çelik AISI304 Malzemeden üretilmektedir.
- ÇİFT Cidarlı Paslanmaz Ürünler çikolata transferinde borularda kısa mesafede donan Çift Cidarlı Boru Tesisatında kullanılmaktadır. Boru Tesisatında etrafında giydirilmiş ceket bulunmakta olup, bu ceket ile dirsek ve T'lerde etrafında gezdirilen sıcak su ile tesisat içerisindeki çikolata akışkanın donması engellenmektedir.

