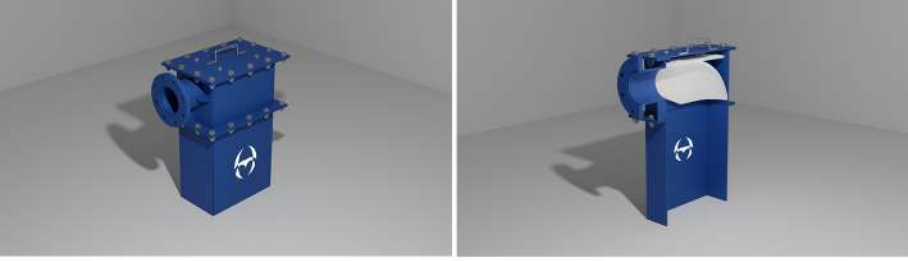


ÖZELLİKLER

- Hat sonlandırıcı pnömatrik taşıma hatlarında malzeme akışının istenen varış noktasında (silo, bunker vb.) sonlandırılması için kullanılan bir ekipmandır.
- Standart boru ile akış sonlandırmaya göre daha dayanıklıdır ve daha güvenli bir operasyon sağlar.
- Tasarımı sayesinde geniş dirseklerden daha az alan kaplayan bir çözümdür.
- Ağır hizmete uygundur.



- Kurulumu kolaydır ve az bakım gerektirir.
- Tasarım, ekipmanın tamamen değişimi yerine deflektörün kolayca değişmesini sağlar.
- Dahili bir Ni-hard deflektör ile donatılmıştır.
- Deflektör sayesinde yatay olarak akan malzeme siloya boşaltılır.
- Ni-hard deflektör ekipman aşınmasını azaltmaya yardımcı olur.
- Hareketli parçaya sahip değildir.
- PN16 flanş ile donatılmıştır.
- Deflektör yüzey kaplaması için farklı malzeme seçenekleri, aşındırıcı malzemelerin taşınmasında kullanılabilir.
- Taşıma hattının cinsine ve ölçüsüne göre çeşitli ebatlarda imalat yapılabilmektedir.



Çalışma Prensibi

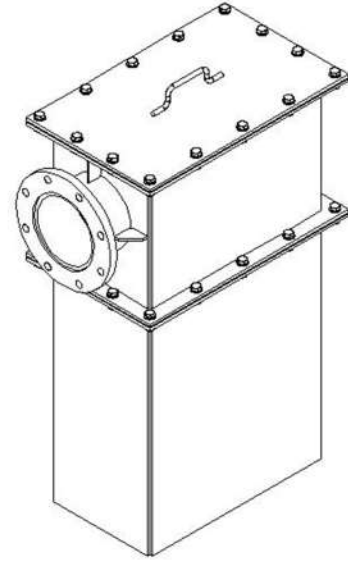
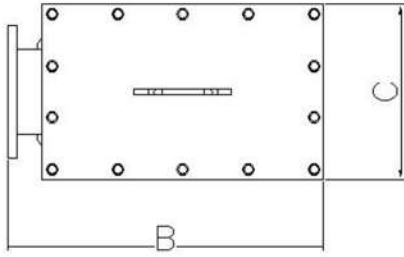
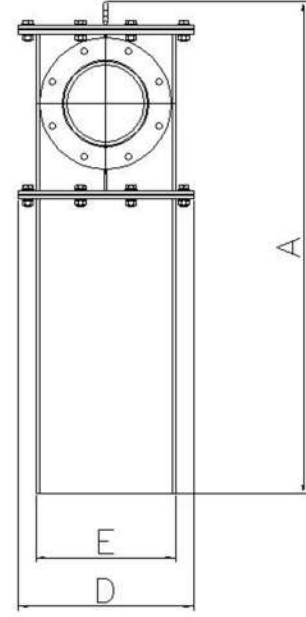
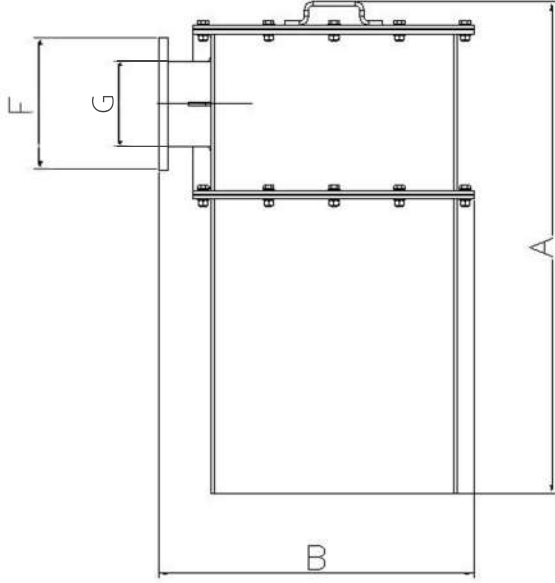


Teknik Özellikler

Flanş	PN16
Ölçü	2" - 8"

Malzeme

Gövde	Standart	Karbon Çeliği
Deflektör	Standart	Ni-hard



* kurulumda farklılık gösterebilir.

Modeller	Boyutlar						
	A*	B	C	D	E	F	G
EP50	387	374	225	225	151	Ø165	Ø60
EP80	558	469	300	300	206	Ø200	Ø89
EP100	664	494	300	300	206	Ø220	Ø114
EP125	792	613	344	344	252	Ø250	Ø140
EP150	965	715	373	373	279	Ø285	Ø168
EP200	1264	811	450	450	358	Ø340	Ø219