

SİLO BOŞALTICI

VIBRATING BIN DISCHARGER

ВИБРОДНИЦЕ

مفرغ المخزن



ÖZELLİKLER

Bu model nesnelerin beton, çelik, fiber gibi malzemelerin boşaltımı ile ilgili belli bir problemleri çözüyor. Bu sistemde tıpkı sabit havan akışına hâlbâni, Aks vibrasyonlu krem malzemelerin düzgün ve devamlı akışını sağlar. Ün krem hizmetle, vibrasyona dayanıklı, kollar ve esnek lastik dryafraze ile sağlanmıştır.

AVANTAJLARI

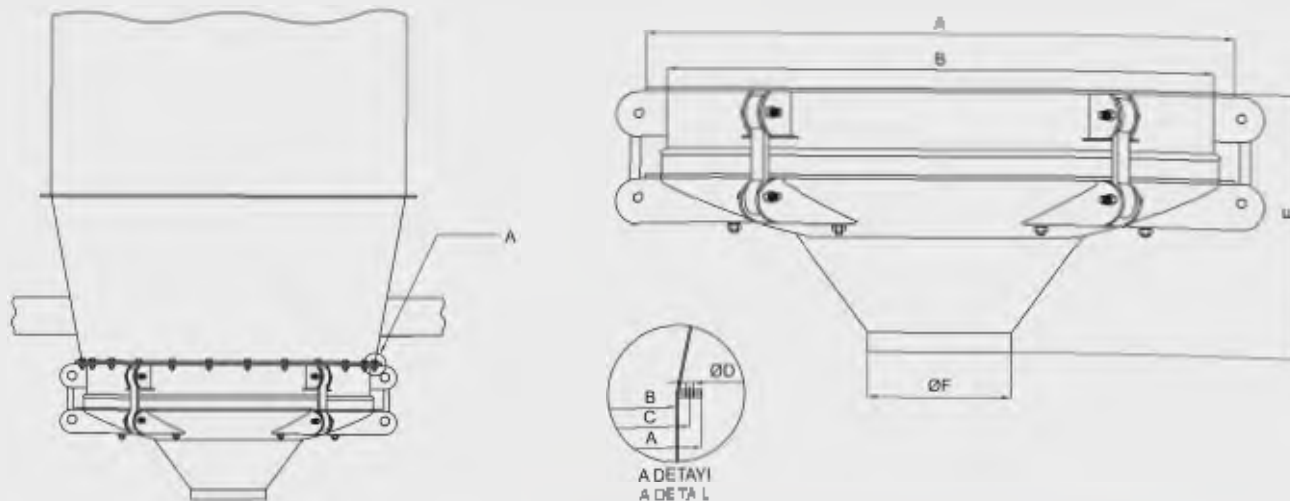
- Kesintisiz köprü yapma
- Düzenli akış sağlar
- Çökme ortadan kaldırır
- Her türlü ulusal uygulamalarda
- Sessiz ve sağlam yapısında
- Standart inşaat uyak sahan olup, iç kremi opak veya ile boyanabilir

FEATURES

This model can solve any problems concerning the discharge of powdered materials (dust produces) from reinforced concrete, metal or fiber glass silos. The particular shape of both the bottom and diaphragm the suspension system, the intensity and frequency of vibrations are the result of a long experience and ensure a continuous and even flow from every type of bin.

MAIN ADVANTAGES

- No bridging
- No erratic flow in discharge
- Discharge of the blend on the whole
- Application possible also on existing bins
- Non re-select and reliable
- Standard construction. In painted carbon-steel as optional extra protective varnish for food industry



TEKNİK BİLGİLER / TECHNICAL DATA

MODEL TYPE	ÖLÇÜMLER / DIMENSIONS. (mm)						Ağırlık / Weights (kg)		Hacim Volume m³
	Ø A	Ø B	Ø C	Ø D	E	Ø F	Nel / Net	Birim / Gross	
VRO-80	665	588	815	18	400	180 200	160	172	0.4
VRO-100	880	880	1020	22	620	300	260	287	1.3
VRO-130	1380	1280	1320	20	680	300 500	325	373	2.3
VRO-160	1690	1570	1690	24	780	300 500	400	455	2.8
VRO-K-160	1690	1570	1690	24	1065	300 500	480	516	4.5
VRO-200	2080	1980	2020	23	930	400 500	500	575	5.6
VRO-250	2578	2458	2678	22	1273	500 600	650	750	11.2

* Kapaklı / For bran