Filtre / Filter Filtro De Mangas / فلتر

Mükemmel Toz Aspirasyonu için Akıllı, Kompakt Tasarım Clever, Compact Design for Perfect Dust Aspiration





İşlevi

» Sistemde oluşan bütün tozu filtreler ve patlamaları önler

Kullanım Yeri

» Pnömatik Sistem / Aspirasyon

Yapısı

- » Filtre beyni (Elektronik kısım)
- » Ürün girişi
- » Silindirik çelik gövde
- » Filtre torbaları ve telleri
- » Ürün çıkışı
- » Hava çıkışı

Özellikleri

- » Filtre elektrik üst kısmına ait hava püskürtme tankı
- » Filtre beziyle sarılı filtre telleri havanın geçmesine müsade eder
- » Ayrılmış ürünler, boşaltma havası kilidi ile ayrılır
- » 0,4 0,5 bar arası yağsız hava
- » Toz yalıtımlı
- » Farklı torba uzunlukları mevcuttur
- » Konik ve süpürmeli tip filtreler mevcuttur
- » Yüksek kapasite
- » Yüksek ayırma ve temizleme kapasitesi
- » Hem basma hem emme operasyonları yapabilir
- » Periyodik olarak verilen püskürtme havası filter torbalarını temizler

Function

» It filters out all the dust that occurs in the system and prevents explosions

Use

» Pneumatic System / Aspiration

Structure

- » Electronical control part
- » Product inlet
- » Steel cylindrical body
- » Filter sleeves with wires
- » Product outlet
- » Air outlet

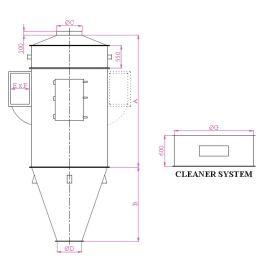
Characteristics

- » Purge air tank integrated into filter cylinder head
- » Filter sleeves allow air to pass through
- » Separated stocks leave via discharge air lock
- » Oil-free rinsing air of 0,4 to 0,5 bar
- » Dust proof
- » Various bag lengths are available
- » Various filter types with conus and sweeper are available
- » High load capacity
- » High degree of purity
- » Workable with both pressure and suction operations
- » Available filter bag cleaning (purging) system

Filtre / Filter Filtro De Mangas / فاتر



Mükemmel Toz Aspirasyonu için Akıllı, Kompakt Tasarım Clever, Compact Design for Perfect Dust Aspiration



Modeller ve Teknik Veriler Models And Technical Data

MODEL - Torba Sayısı TYPE - Number of Bags	ZFLT-18			ZFLT-26			ZFLT-39			ZFLT-52			ZFLT-78			ZFLT-104		
Torba Uzunluğu Bag Length (mm)	1200	2000	2400	1200	2000	2400	1200	2000	2400	1200	2000	2400	1200	2000	2400	1250	2000	2450
Filtre Alanı Filter Area (m2)	7,5	12,5	15	10,8	18	21,6	16,2	27	32,3	21,5	36	43,1	32,3	53,9	64,7	44,9	71,8	88
A	1930	2730	3130	1930	2730	3130	1930	2730	3130	1930	2730	3130	1930	2730	3130	1980	2730	3180
В	-			-			-			1310			1843			1934		
ØC	400			450			500			550			700			750		
Ø D	-			-			-			560			560			560		
EXF	250 x 400			270 x 500			300 x 650			360 x 750			500 x 800			500 x 1550		
ØG	1000			1150			1340			1500			1840			2020		
Ağırlık Weight (kg)	485	545	605	585	655	725	890	995	1100	1115	1240	1365	1615	1790	1965	2120	2450	2750

ÖLÇÜLER (mm) & TEKNİK BİLGİLER / DIMENSIONS (mm) & TECHNICAL DATA

*SIMCO MAKINE önceden bilgi vermeksizin makinelerin tasarım ve teknik özelliklerinde değişiklik yapma hakkına sahiptir. *SIMCO MACHINE reserves the right to change the design and technical specifications of the machines without prior notice.