







## **ZFR EL TR Z22 - ANTIDEFLAGRANTI ATEX**



CEMENTIFICI





CHIMICO-FARMACEUTICO





ENOLOGICO

- ✓ Motore soffiante a canale laterale, non richiede alcuna manutenzione ordinaria, silenzioso e potente
- ✓ Filtro di ampia superficie
- ✓ Sistema di pulizia del filtro integrato
- ✓ Costruzione completamente in acciaio
- ✓ Contenitore a sgancio con possibilità di utilizzare sacchi a perdere









- ✓ Vuotometro per segnalazione filtro intasato
- ✓ Riduzione del tempo di fermo macchina
- ✓ Certificato per utilizzo in zone Atex Z22
- ✓ Messa a terra

UNITÀ ASPIRANTE		
Categoria EX		ATEX Z22
Marcatura		Ex II 3D Ex tc IIIB T135°C X Dc
Alimentazione	V - Hz	400 - 50 3~
Potenza	kW	3
Protezione elettrica	IP	65
Depressione massima	mmH□O	3.000 / 2.300
Portata d'aria massima	m³/h	318
Ø bocchettone	mm	80
Rumorosità (EN ISO 3744)	dB(A)	76
UNITÀ FILTRANTE		
Tipo di filtro		Tasche

W UNITA FILTRANTE		
Tipo di filtro		Tasche
Superficie - Diametro	cm²-mm	30.000-500
Media filtrante - Classe	IEC 60335-2-69	Poliestere - ANT M
Sistema di pulizia		Manuale

UNITA DI RACCOLTA		
Capacità	I	60
INGOMBRI		

Dimensioni	cm	79x66x170h
Peso	kg	90





## UNITÀ ASPIRANTE

L'unità aspirante é una soffiante a canale laterale, con accoppiamento diretto tra albero motore e girante. Essendo privo di sistemi di trasmissione non richiede alcuna manutenzione ordinaria, é idoneo a servizio continuativo prolungato e sviluppa alte prestazioni di aspirazione.



## UNITÀ FILTRANTE

Un vuotometro permette di controllare constantemente lo stato del filtro e il suo eventuale intasamento, avvertendo l'operatore della necessità di pulizia filtro.

E'possibile pulire il filtro per mezzo del sistema di pulizia meccanico integrato: una leva scuotifiltro esterna scuote il filtro con movimento verticale, garantendo un'azione di pulizia efficace e sicura, mantenendo costanti le prestazioni di aspirazione, e prevenendo la dispersione di polvere nell'ambiente.



## UNITÀ DI RACCOLTA

Il materiale aspirato si deposita in un contenitore d'acciaio su ruote, estraibile, che permette uno svuotamento comodo e sicuro, con l'opzione di utilizzare sacchi a perdere.



✓ ALTRI VOLTAGGI E FREQUENZE DISPONIBILI SU RICHIESTA