

ASPIRATORI INDUSTRIALI

Oilvac 300 - Aspiratore per la manutenzione macchine utensili - OLIO E TRUCIOLI



MECCANICA/METALLI



- ✓ Capiente cestello grigliato in acciaio per la raccolta dei trucioli e filtri per la microfiltrazione dell'olio da polveri e particelle metalliche.
- ✓ Aspiratore olio e truciolo trifase con pompa di scarico.
- ✓ Potenti turbine a canale laterale adatte al servizio continuativo, idonee all'aspirazione e filtrazione di grandi quantità di liquidi, trucioli e fanghi.
- ✓ Idoneo per l'aspirazione di olii densi, morchie e sedimenti.



UNITÀ ASPIRANTE

Alimentazione	V - Hz	400 - 50 3~
Potenza	kW	4
Depressione massima	mmH2O	3.600
Portata d'aria massima	m³/h	320
Ø bocchettone	mm	50
Rumorosità (EN ISO 3744)	dB(A)	77



UNITÀ FILTRANTE

Tipo di filtro		Tasche
Superficie - Diametro	cm²-mm	14.000 - 460
Media filtrante - Classe	IEC 60335-2-69	Idro Oleofobico - M
Media filtrante - Filtrazione		Polipropilene - 300 micron



UNITÀ DI RACCOLTA

Contenitore di raccolta	Acciaio
-------------------------	---------



UNITÀ ASPIRANTE

L'unità aspirante è una turbina a canale laterale ad alte prestazioni, con accoppiamento diretto tra albero motore e girante. Essendo priva di sistemi di trasmissione, non richiede alcuna manutenzione ordinaria ed è idonea per un servizio continuativo prolungato.



UNITÀ FILTRANTE

L'aspiratore è dotato di un contenitore per i trucioli con all'interno un cestello grigliato per la separazione di materiali solidi (trucioli, sfridi metallici) dal liquido. Il contenitore è ribaltabile attraverso un riduttore a manovella che consente lo scarico dei trucioli in modo sicuro, pratico e veloce.



UNITÀ DI RACCOLTA

L'aspiratore è montato su un robusto telaio metallico e dotato di robuste ruote industriali, che rendono semplice la movimentazione anche su superfici accidentate.



OPTIONALS

- ✓ Filtro PPL 100 micron per filtrazione ultra fine