



CVC 30 HV - ALTO VUOTO



ACCIAIERIE E FONDERIE



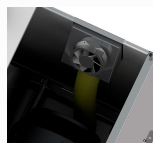
CEMENTIFICI



CENTRALI ELETTRICHE



INDUSTRIA PESANTE



UNITÀ ASPIRANTE

Alimentazione	V - Hz	400 - 50
Potenza	kW	30
Protezione elettrica	IP	55
Depressione massima	mmHg	8500
Depressione massima	mmHg	8500
Portata d'aria massima	m ³ /h	1300
Ø bocchettone	mm	140
Filtro di sicurezza	cm ² - Classe	70.000 - M
Filtro di raffreddamento	cm ² - Classe	70.000 - M



INGOMBRI

Dimensioni	cm	114x124x147h
Peso	kg	730

- ✓ Aspiratore progettato per uso intensivo
- ✓ Potente pompa a lobi e motore elettrico
- ✓ Prestazioni elevate e lunga durata nel tempo
- ✓ Molto silenzioso
- ✓ Costruzione completamente in acciaio
- ✓ Facile manutenzione in sicurezza



UNITÀ ASPIRANTE

L'unità aspirante è dotata di una pompa per vuoto volumetrica autoraffreddata con rotori trilobi in grado di generare elevatissimi valori di vuoto e portata d'aria

Un filtro di sicurezza garantisce la massima protezione del motore e della pompa

Una cabina insonorizzata in acciaio verniciato dotata di ventola di raffreddamento protegge la pompa a lobi

L'unità deve essere sempre utilizzata insieme ad un separatore filtrante