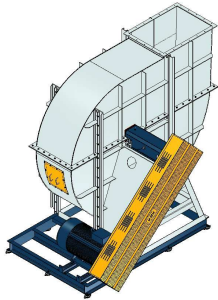



DETTAGLIO

Item	Qtà	Descrizione	
VENTILATORE			
1.1501	1	 <p>Cod. 60001426 VENTILATORE CENTRIFUGO MOD. MM-RC 801</p> <p>Ventilatore centrifugo mod. MM-RC 801. Realizzato in lamiera di acciaio al carbonio S235JR, con cassa interamente saldata. Funzionamento per accoppiamento a trasmissione con cinghie e pulegge. Girante bilanciata staticamente e dinamicamente.</p> <p>Dati tecnici:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Portata d'aria di progetto: 18000 m3/h. - Potenza installata: 37 kW. - Rumorosità: 82 dB/A. - Protezione: IP 55. - Isolamento: Classe F. <p>Dotazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Portina di ispezione girante imbullonata. - Basamento in profili di acciaio al carbonio con piedini antivibranti. - Trasmissione con cinghie, pulegge e carter sicurezza trasmissione. - Verniciatura antiruggine e smalto secondo standard Mion&Mosole. <p>Nota: Il ventilatore scelto non è adatto per essere attraversato da polveri potenzialmente esplosive. Se l'area di installazione del ventilatore è classificata ATEX, la classificazione della zona deve essere comunicata dal cliente alla Mion&Mosole I.A.I. S.p.A. preventivamente in modo da verificare l'idoneità del ventilatore.</p> <p>Nota: I valori di rumorosità indicati sono espressi in decibel scala A (dB / A) si intendono misurati in campo libero alla distanza di 1,5 m dal ventilatore funzionante con la massima potenza di uscita, collegato a raccordi delle tubazioni di ingresso e uscita secondo norme internazionali.</p> <p>Tolleranza sul livello di rumore ± 3 dB / A.</p>	
	1	 <p>Cod. 10004812 MOTORE 37 KW 4P IE3 B3 400/690V 50HZ CE IP55</p>	

DETTAGLIO

Item	Qtà	Descrizione	
1.1505	1	<div>  </div> <div> <p>Cod. 60000166 VALVOLA DI PARTENZA Ø500</p> </div> <p>Valvola di partenza a comando elettropneumatico. Esecuzione in lamiera nera verniciata di spessore adeguato.</p> <p>Caratteristiche tecniche:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Diametro: Ø500 mm. -Tensione bobina: 24 Vdc. <p>Incluso:</p> <ul style="list-style-type: none"> - N°1 Coppia di flange per giunzione a tubazione. - N°1 Attuatore pneumatico. - N°2 Sensori di finecorsa. - Verniciatura antiruggine e smalto secondo standard Mion&Mosole. 	