

3M Versaflo Lithium-Ionen-Batterie TR-830 für Gebläseeinheit TR-802E

**Marke: 3M**

PRODUTBESCHREIBUNG für 3M Versaflo Lithium-Ionen-Batterie TR-830 für Gebläseeinheit TR-802E

Eigensichere Lithium-Ionen-Batterie für die 3M Versaflo Gebläseeinheit TR-802E des Gebläse-Atemschutzsystems TR-800 mit Standardkapazität.

Mechanische Befestigung der Batterie am Gebläse TR-802E, sodass sie sich während der Nutzung nicht lösen kann, wodurch das Risiko von Funkenbildung gemäß EN 60079-11 verhindert wird • schnell aufladbar: erreicht 90 % ihrer Ladekapazität in etwa 3,5 Stunden • voraussichtliche Betriebszeit von 6 bis 10 Stunden • liefert über etwa 750 komplette Lade-/Entladezyklen mindestens 80 % ihrer ursprünglichen Kapazität • integrierte, leicht ablesbare Ladestandanzige • gelbe Stoßfänger zum Schutz vor Erschütterungen • 4 bis 8 Stunden Batterielaufzeit • ATEX-zertifiziert

Achtung: Die Betriebszeit des Gebläsesystems hängt vom Alter der Batterie, der Filtersättigung, dem eingesetzten Filter- oder Kartuschenotyp und den vom Benutzer ausgewählten Luftstromeinstellungen ab.

	ART.-NR.
_____	3M-46211