

Gamma GTH3 RFA + RSA 230



ÜBERSICHT

Gamma GTH3 RFA + RSA 230 ist über eine Luftleitung und den gurtmontierten Druckluftregler RSA 230 mit einer zertifizierten Atemluftquelle verbunden und stellt eine Alternative zu den akkubetriebenen Gebläse-Systemen dar. Das RSA 230 Regulierventil ermöglicht einen kontrollierten Luftstrom zum Atemschutzkopfteil, der für eine ausreichende Zufuhr von Atemluft sorgt.

TECHNISCHE DATEN

Gamma GTH3 RFA + RSA 230

| | |
|--------------------|---------------------|
| Bestellnummer | 9873420 |
| Gewicht | 622 g |
| Betriebstemperatur | -5 bis +55 °C |
| AS/NZS 1716; | P2 |
| Zulufregler | RSA 230 |
| EN166 | B |
| AS/NZS 1337.1 | Ja |
| Visiergröße | 198 cm ² |
| EN14594 | 3B |