

# FICHE TECHNIQUE

## DEMI-MASQUE FM1



### DESCRIPTION

Le FM1 est un demi-masque disponible en deux tailles. La bordure d'étanchéité en caoutchouc silicone liquide apporte un confort et une adaptation exceptionnels.

Les applications comprennent la soudure et la pulvérisation. La conception peu encombrante du FM1 le rend facilement compatible avec des visières ou des écrans de soudure.

- La fabrication en silicone ne provoque pas de dermatite et réduit le risque d'irritation de la peau.
- Conception peu encombrante pour adaptation facile aux visières et écrans de soudure.
- Disponible en deux tailles.
- Confort et adaptation exceptionnels.

Le masque FM1 est certifié pour une protection respiratoire lorsqu'il est utilisé avec les systèmes à ventilation assistée SPIRIT et Tornado.

### CERTIFICATIONS

Certification CE conformément aux normes EN 12942 TM2 et AS/NZS1716-P3.

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Protection respiratoire :	Proflow Tornado SPIRIT	EN 12942 TM2 et AS/NZS 1716-P3 EN 12942 TM2 et AS/NZS 1716-P3 EN 12942 TM2 et AS/NZS 1716-P3
Facteur de protection assigné (nominal):	Proflow Tornado SPIRIT	20 (200) 20 (200) 20 (200)
Débit minimum de conception :	Proflow Tornado SPIRIT	120 l/min 140 l/min 160 l/min
Poids effectif du masque sur la tête :	200g	
Niveau sonore :	<65 dB(A)	
Limites de température de fonctionnement :	Entre -10°C et +50°C	
Matériau de la bordure d'étanchéité :	Caoutchouc silicone liquide	

Pour choisir un flexible, voyez le **tableau de compatibilité flexible/pièce faciale/ventilateur**