



Technische Daten



VENTIS® AUFSTECKPUMPE

TECHNISCHE DATEN*

GERÄTEGARANTIE

Zwei Jahre Garantie, Verbrauchsartikel (z. B. Filter) sind davon ausgeschlossen

GEHÄUSEMATERIAL

PC-Kunststoff mit schützender Gummiummantelung

PROBENAHMEENTFERNUNG

Bis zu 15,2 m

ABMESSUNGEN

143 x 81 x 68 mm Version mit Lithiumionen-Akku

143 x 81 x 85 mm Version mit Lithiumionen-Akku mit erhöhter Betriebsdauer

143 x 81 x 73 mm Version mit Alkali-Batterie

GEWICHT

270 g Version mit Lithiumionen-Akku

316 g Version mit Lithiumionen-Akku mit erhöhter Betriebsdauer

284 g Version mit Alkali-Batterie

BETRIEBSTEMPERATUR

-20 °C bis 50 °C

LUFTFEUCHTIGKEIT

15 % bis 95 % nicht kondensierend (kontinuierlich)

STROMQUELLE/BETRIEBSDAUER

Wiederaufladbarer Lithiumionen-Akkupack, 18 Stunden bei 20 °C

Wiederaufladbarer Lithiumionen-Akkupack mit erhöhter Betriebsdauer, 36 Stunden bei 20 °C

Austauschbarer Alkali-Batteriepack AAA, 10 Stunden bei 20 °C

ALARMMELDUNGEN / PUMPENFEHLER

Ultrahelle LEDs

Lauter akustischer Alarm (90 dB bei 30 cm Entfernung)

IP-SCHUTZKLASSE

Von unabhängiger Stelle IP67-zertifiziert

ZULASSUNGEN:

ATEX: Ex ia I Ma und Ex ia IIC T4 Ga;

Gerätegruppe und -kategorie: I M1 und II 1G;

CSA: Klasse I, Division 1, Gruppe A-D, T4; Ex ia IIC T4

China Ex: Ex ia IIC T4 Ga

GOST- EAC: 0 Ex ia IIC X T4; PO Ex ia I X

IECEX: Ex ia IIC T4 Ga

INMETRO: Ex ia IIC T4 Ga; IP66; IP67

UL: Klasse I, Division 1, Gruppen A B C D, T4;

Klasse I, Zone 0, AEx ia IIC T4 Ga;

Klasse II, Gruppe F G (Kohlen- und Getreidestaub)

* Dies sind durchschnittliche Spezifikationen und können abweichen.

Die Ventis Aufsteckpumpe (Modell VSP) eignet sich ideal für Personal das Gaswarngeräte hauptsächlich zum persönlichen Schutz trägt, gelegentlich jedoch eine Pumpe zum Betreten eines beengten Raums benötigt. Die Aufsteckpumpe ist in Schwarz oder Sicherheitsorange erhältlich, verfügt über ein eigenes Akkupack und ist mit den Mehrgas-Warngeräten Ventis™ MX4 und Ventis™ Pro Serie kompatibel.

- **Bequeme Probenahme** – Eine Probenahmeentfernung von bis zu 15 m ermöglicht eine bequeme Probenahme in vielen Anwendungsumgebungen
- **Einfach montierbar** – Kein Werkzeug erforderlich, um die Ventis Aufsteckpumpe am Gaswarngerät zu montieren/demontieren
- **Gleiche Akkupacks und Ladegeräte wie Ventis** – Warngerät und Pumpe nutzen die gleichen Akkupacks, die sich einfach zwischen Geräten austauschen lassen
- **Flexible Batterieoptionen** – Drei verfügbare Batterieoptionen sorgen für eine hohe Flexibilität dieser Pumpe bei einem Einsatz vor Ort



BESTELLINFORMATIONEN FÜR ZUBEHÖR



VTSB-101
Lithiumionen-Akkukit



VTSB-111
Lithiumionen-Akkukit



17151184-01
Lithiumionen-Akkupack mit erhöhter Betriebsdauer Batterieabdeckung



17151184-11
Lithiumionen-Akkupack mit erhöhter Betriebsdauer Batterieabdeckung



17157329-0
Ersatztür



17157329-1
Ersatztür



VTSB-201
Lithiumionen-Akkukit mit erhöhter Betriebsdauer



VTSB-211
Lithiumionen-Akkukit mit erhöhter Betriebsdauer



17154577-01
Alkali-Batteriepack, VSP



17154577-11
Alkali-Batteriepack, VSP

VENTIS AUFSTECKPUMPE – MODELLNR.-VSP-MATRIX

BEISPIEL: 18109162-1111 – Ventis Aufsteckpumpe, Lithiumionen-Akkupack, Orange, UL/CSA, EN-FR-ES-DE-CN

BESCHREIBUNG

Ventis Aufsteckpumpe, Grundgerät

| Grundgerät | Akku | Farbe | Zulassungen | Sprache |
|------------|------|-------|-------------|---------|
| 18109162- | 1 | 1 | 1 | 1 |

Wählen Sie die gewünschten Optionen aus (werden zum Grundpreis addiert)

AKKU

| | | | | |
|--|---|--|--|--|
| Lithiumionen-Akkupack | 1 | | | |
| Lithiumionen-Akkupack mit erhöhter Betriebsdauer | 2 | | | |
| Alkali-Batteriepack | 3 | | | |

FARBE

| | | | | |
|-------------------|--|---|--|--|
| Schwarz | | 0 | | |
| Sicherheitsorange | | 1 | | |

ZULASSUNGEN

| | | | | |
|------------|--|--|---|--|
| UL/CSA | | | 1 | |
| ATEX/IECEx | | | 2 | |
| China EX | | | 5 | |
| GOST-EAC | | | 7 | |
| INMETRO | | | 9 | |

SPRACHE

| | | | | |
|---|--|--|--|---|
| Englisch, Französisch, Spanisch, Deutsch, Chinesisch | | | | 1 |
| Italienisch, Polnisch, Tschechisch, Portugiesisch, Russisch | | | | 2 |

| TEILENUMMER | BESCHREIBUNG |
|-------------|--------------|
|-------------|--------------|

AKKU

| | |
|-------------|---|
| VTSB-1XY | Lithiumionen-Akkukit |
| VTSB-2XY | Lithiumionen-Akkukit mit erhöhter Betriebsdauer |
| 17148313-Y | Lithiumionen-Akkupack mit erhöhter Betriebsdauer |
| 17151184-XY | Abdeckung, Lithiumionen-Akkupack mit erhöhter Betriebsdauer |
| 17154577-XY | Alkali-Batteriepack, VSP |

PUMPENZUBEHÖR

| | |
|-------------|--|
| 17157329-X | Ersatztür, Ventis Pro/Ventis MX4 kompatibel |
| 18109207-10 | Probenahmeschlauch-Kit aus Urethan (3,048 m) |
| 17154853-5 | Abluftfilter (5er-Pack) |
| 17154581-5 | Filter für akustischen Alarm (5er-Pack) |

LADEGERÄTE

| | |
|------------|--|
| 18108191 | Einfach-Ladegerät |
| 18108209 | Einfach-Ladegerät mit Datenübertragung |
| 18108650-A | Sechsfach-Ladegerät |
| 18108651 | Autoladegerät für ein Gerät, 12 V DC, mit Stecker |
| 18108652 | Ladegerät für Lkw-Montage, geeignet für ein Gerät, 12 V DC, mit Stecker |
| 18108653 | Ladegerät für Lkw-Montage, geeignet für ein Gerät, 12 V DC, festverdrahtet |

HINWEIS: Ladegerät ist im Lieferumfang der Ventis Aufsteckpumpe nicht enthalten.

„X“ dient als Platzhalter für die Farbe mit 0 = schwarz und 1 = orange

„Y“ dient als Platzhalter für Genehmigungen mit 1 = UL, CSA, ATEX, IECEx, INMETRO, GOST-EAC; 3 = China EX

„A“ dient als Platzhalter für Netzkabeloptionen 0 = US, 1 = UK, 2 = EU, 3 = AUS, 4 = ITA, 5 = DEN, 6 = SWZ