

## Datenblatt

### VenPIPE® Vollschutzanzug

Das Vollschutzsystem VenPIPE® ermöglicht ein bislang unerreichtes Niveau an Sicherheit, Komfort und Arbeitseffizienz.

Die VenPIPE® Funktionseinheit benötigt kein zusätzliches Gerät, sie wird direkt am Anzug angeschlossen.

Der Vollschutzanzug verschleppt keine gefährlichen Substanzen, ebenso wird kein Atemluftgerät eingesetzt, wodurch eine Reinigung nicht notwendig ist.

Im Anzug integrierte Luftführungskanäle verteilen die Luft am ganzen Körper und ermöglichen durch die entstehende Kühlung angenehmes Arbeiten.

Der Rückeneinstieg mit Reißverschluss, Auskleidereißband neben dem Reißverschluss, vier Luftaustrittsventile in der Haube und am Rücken und ein Notfallreißband tragen zum sicheren und bequemen Arbeiten bei.

- » Material: DuPont™ Tychem® C , DuPont™ Tychem® F oder DuPont™ Tyvek®
- » Inklusive Daumenschlaufen oder Handschuhen (verschiedene Handschuh Typen und -größen erhältlich)
- » Rutschfeste und antistatische Sohlen für Sicherheitsschuhe
- » Stiefelsocken mit Tropfrand
- » Größen S-XXXL
- » CE-Zertifizierung EN14594, EN14126, EN14605
- » Hersteller: TB-Safety AG

Funktionseinheit VenPIPE®:

- » Gewicht: < 200g
- » Luftmenge (gem. EN12021): einstellbar von 300-500 l/min bei einem Versorgungsdruck von 3-4 bar
- » Warnsignal bei Unterschreiten des Luftdurchsatzes < 300l/min
- » Anschluss 360° drehbar
- » CE-Zertifizierung EN14594



Stand 11.2023 – Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte.

**BartelsRieger Atemschutztechnik GmbH**

Richard-Byrd-Straße 23 | 50829 Köln | Telefon +49 (0)221 59777-0 | mail@bartels-rieger.de | www.bartels-rieger.de  
USt.-IdNr. DE 815603312 | St.-Nr. 217/5811/1510 | Registergericht Köln | HRB 54098 | Geschäftsführer: Tobias Rutt