

Tidligere kendt under navnet: TRELLECHEM® SUPER FREEFLOW

## Gastæt beskyttelsesdragt med høj kemisk resistens.

- **Forbedret brugervenlighed og komfort:** AlphaTec® SUPER FREEFLOW er en gastæt kemisk beskyttelsesdragt designet med en ekstern luftkilde, der sikrer længere brug og større komfort.
- **Specialiseret beskyttelse:** Denne beskyttelsesdragt er fremstillet af antistatisk butylgummi med en Viton™-gummioverflade og polyamidinderstof og har en stærk kemisk modstandsdygtighed over for forskellige farer\*.
- **Forbedret fleksibilitet og holdbarhed:** Takket være dets flerlagsdesign er det både slidstærkt og fleksibelt, hvilket giver en komfortabel og slidstærk personlig beskyttelse.
- **Garanteret sikkerhed:** Denne AlphaTec®-beskyttelsesdragt overholder også de relevante ATEX-standarder, hvilket gør den egnet til brug i eksplosive atmosfærer.

\*herunder mod alkalier, stærke syrer (f.eks. flussyre), petrokemikalier, klorerede opløsningsmidler, aromater og olier.



## Brancher

- Fødevareindustri
- Pharma
- Kemisk
- Brancher

## Anvendelser

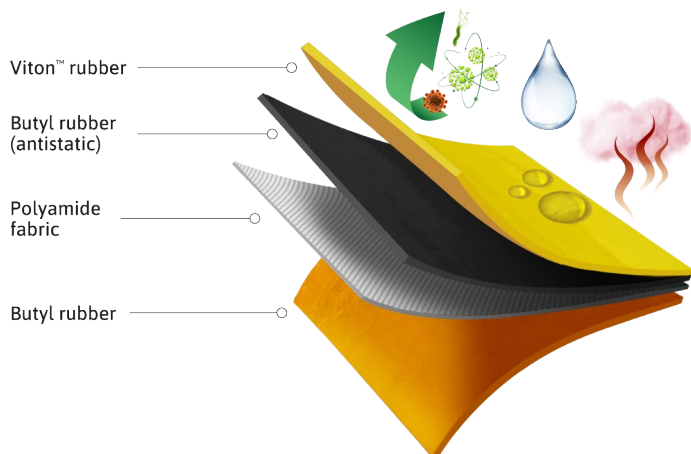
- Vedligeholdelse af anlæg og maskiner
- Nødsituationer på anlæg
- Uventede lækager, spild
- Utilsigtet frigivelse af giftige gasarter
- Beredskab ved biologisk betinget fare
- Uventede utætheder, spild eller andre frigørelser
- Rengøring af tank
- Kemiske, biologiske, radiologiske og nukleare nødsituationer
- Kemikalielæk
- Beredskab
- HazMat-beredskab

## VIGTIGE FUNKTIONER OG FORDELE

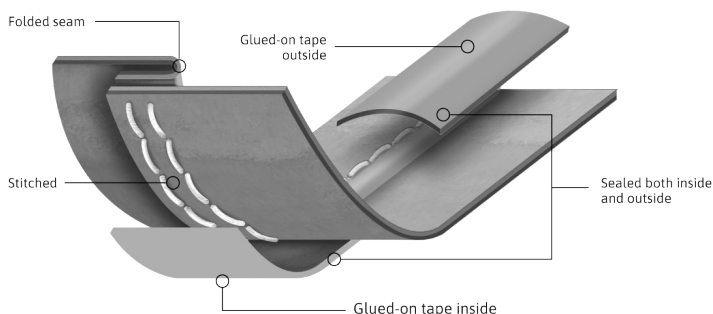
- **Ekstern luftkilde:** Længere levetid, større komfort
- **Butyl- og Viton™-gummibelægning:** Høj kemisk resistens\*.
- **ATEX-overensstemmelse:** Egnede til arbejde i eksplosive atmosfærer

*\*herunder mod alkalier, stærke syrer (f.eks. flussyre), petrokemikalier, klorerede opløsningsmidler, aromater og olier.*

## Materiale diagram



## Sømdiagram



## Performance Standards



## Produktoplysninger

Produktoplysninger	
<b>TILGÆNGELIGE STØRRELSER</b>	2XS, XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL
<b>Farve</b>	Gul
<b>Emballageoversigt</b>	Individuelt pakket
<b>Produktmateriale</b>	Udvendig: Butylgummi og top lag af Viton-gummibelægning på polyamidstof Indvendig: Butylgummi
<b>Produktreference</b>	SUPER FREEFLOW
<b>Standard oversigt</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• EN 943-1:2015 + A1:2019</li><li>• en 1073-1:2016 &amp; a1:2018</li><li>• EN 14126:2003 (beskyttelse mod smitstoffer)</li><li>• EN 1149-5:2008 (antistatisk dragtmateriale)</li><li>• Godkendt til brug i ATEX-zoner 0, 1, 2/20, 21, 22 og kemisk gruppe IIA, IIB, IIC</li></ul>
<b>Sømtype</b>	Syet og forsejlet med pålimet tape på både inderside og yderside
<b>Holdbarhed</b>	10 años

## Komponenter og tilbehør til dragter

Komponenter og tilbehør til dragter	
<b>Designfunktioner</b>	- Indkapslingsdesign type CV, uden pukkel - Til brug med ekstern luftforsyning via luftslange (der må ikke bruges SCBA)
<b>Visir og ansigtstætning</b>	- Visir type CV - Fremstillet af 2 mm slagfast og kemisk resistent PVC - Dækket af en udskiftelig, antistatisk Tear-off/ATEX-linse;
<b>Handsker og tilbehør</b>	AlphaTec® 38-628 Viton/Butyl gummihandsker i kombination med gummimanchetter for ekstra sikkerhed. Der findes andre handskemuligheder. Handskerne er fastgjort med AlphaTec® Bayonet handskeringsystem, som giver hurtig og enkel udskiftning af handsker.
<b>Fodtøj og fastgjorte støvler</b>	Indsyede strømper/støvler lavet af dragtens materiale. Alternativt fastgjorte sorte sikkerhedsstøvler af nitrilgummi med europæisk godkendelse som brandmandsstøvler. Støvlerne er fastgjort med en ergonomisk designet ringfastgørelse til nemt støvleskift.
<b>Lynlås</b>	AlphaTec® HCR lynlås med en barrierefilm til øget kemisk bestandighed. Lynlåsen lukkes nedad, hvilket giver ekstra sikkerhed, og er beskyttet af en flap/stænkafskærmning.
<b>Ventilation</b>	En drejelig luftgennemstrømnings-/ freeflow-ventil er placeret på siden af dragten. Luften fordeles foran visiret via indvendige polyurethanrør og to fordelere/dæmpere. Overskydende luft ventileres ud gennem fire AlphaTec® udstødningsventiler på bagsiden af emhætten.
<b>Faciliteter og tilbehør, der kan tilkøbes</b>	- Antidug-linse - AlphaTec® håndfrit visirlyssystem - Indvendigt taljebælte og benforkorter til justering af størrelse - Indvendige lommer og løkker til radio, PTT osv. - D-ring til små måleinstrumenter og værktøj - Tilpasset mærkning, f.eks. cifre, bogstaver, logoer - AlphaTec® 58-800 overhandske til forbedret skæreo- og punkteringsmodstand - Andet tilbehør fås efter anmodning
<b>Følger med hver levering</b>	- 1 par komfort inderhandsker - 2 stk ekstra låsestifter til Bayonet handskeringsystem - 1 stk Molycote smørelse til O-ringene i Bayonet handskeringsystem - 1 stk fedtpind til smørelse af lynlåsen - 1 par komfort silikone overstrømper (kun til dragter med indsyede sokker) - 1 stk bøjle - 1 stk AlphaTec® opbevaringspose

### Du kan få flere oplysninger ved at besøge os på [www.ansell.com](http://www.ansell.com) eller ringe til os på

**Europa, Mellemøsten og Afrika**  
Ansell Healthcare Europe NV  
T: +32 (0) 2 528 74 00

**Nordamerika**  
Ansell Healthcare Products LLC  
T: +1 800 800 0444

**Australien**  
Ansell Limited  
T: +61 1800 337 041

**Asien- og Stillehavsområdet**  
Ansell Global Trading Center  
T: +603 8310 6688

**Latinamerika og Caribien**  
Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Ansell, ® og ™ er varemærker, der tilhører Ansell Limited eller et af dets associerede selskaber. Patenteret i USA og patentanmeldt i USA og andre lande: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2024 Ansell Limited. Alle rettigheder forbeholdes.

Hverken dette dokument eller et hvilket som helst udsagn, der fremsættes heri af eller på vegne af Ansell, skal opfattes som en garanti for salgbarhed eller for, at et hvilket som helst Ansell-produkt egner sig til et bestemt formål. Ansell påtager sig intet ansvar for, om en slutbrugers valg af handsker til en specifik anvendelse er egnet eller passende.

