

Geventileerd pak voor gebruik in combinatie met op de riem gemonteerde, continu stromende zuurstofvoorziening via luchtslang..

ONTWERP

AVANT STS Regulator - Continu doorstromende
luchtlijnregelaar / Pass-Thru-apparaat (BIJ DEZE
VERKOCHT)

KENMERKEN

- Bevestigd door de drager en afneembaar voor hergebruik indien nodig
- Luchtstroom instelbaar van 340 L/min tot 590 L/min bij een werkdruk van 3,5 tot 5 bar
- Polyester riem met YKK-gesp voor een gegarandeerde verbinding mocht de luchtlijn blijven haken of getrokken worden
- Waarschuwingsfluit voor laag debiet
- Externe connectorbevestiging 360° draaibaar
- Er is een reeks externe airlineconnectoren beschikbaar (neem contact op met Ansell Microgard Ltd of uw distributeur voor meer informatie).



Sectoren

- Chemische sector
- Biowetenschappen
- Mijnbouw
- Brandweer en reddingsteams
- Olie en gas

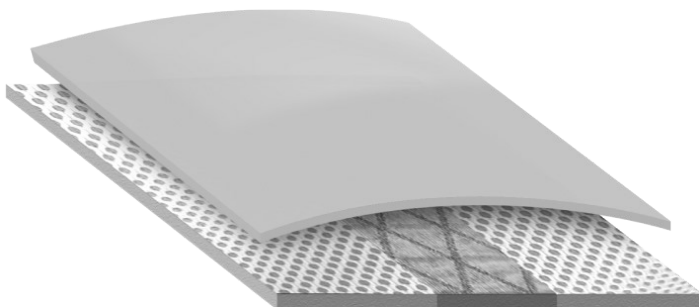
Toepassingen

- Verontreinigde omgeving
- Werken met chemische stoffen
- Grondstoffen vullen, mengen en laden
- Vloeibare en vaste stoffen overhevelen
- Pompen, kleppen of leidingen openen en laten leeglopen
- Procesapparatuur laden en lossen
- Monsters van grondstoffen verzamelen
- Concentreren, mengen en palletiseren
- Noodsituaties met gevaarlijke stoffen
- Grote pijpleidingen assembleren en demonteren

BELANGRIJKSTE EIGENSCHAPPEN EN VOORDELEN

- Uitzonderlijke bescherming, met meer dan 200 geteste chemische stoffen, inclusief stoffen voor chemische oorlogvoering
- Met zijn gelaste en getapete naden is dit onze beste barrière tegen vloeistoffen en deeltjes
- Panoramisch vizier verschaft de drager een goed gezichtsveld
- Verkrijgbaar met verschillende mouwopties, waaronder dubbele manchetten en vaste handschoenen voor chemische bescherming.
- De HEPA-filter beschermt secundair tegen verontreiniging in de luchtslang en de SMC-geluiddemper houdt geluid in het pak altijd onder de 70 dB (zelfs bij een maximaal luchtdebiet).
- Op gordel/pak gemonteerde regelaar met waarschuwingssignaal bij laag debiet. De AVANT STS-debietregelaar kan op het pak worden gemonteerd en voor hergebruik worden verwijderd, mits reiniging en ontsmetting is toegestaan.
- Door het noodkoord kan het pak in geval van nood of onnodig ongemak voor de drager snel worden uitgetrokken
- Vaste sokken met elastische buitenpijpen - Sokken zijn speciaal ontworpen om in chemisch beschermende laarzen te worden gedragen waarbij de buitenpijp over de laars komt om de kans op het binnendringen van chemicaliën te verminderen.

Naaddiagram



Performance Standards



Productinformatie

Productinformatie	
Beschikbare maten	S, M, L, XL, 2XL, 3XL
Kleur	Groen
Productreferentie	4000 AVANT AIRline - Model 755-G05
Overzicht normen	CE-CATEGORIE III (Type 3, EN 1073-1, EN 14594, EN 1149-5)
Naadtype	Gelast en getapet
Stijl Nummer	G40T755D

Pakonderdelen & accessoires

Suit-onderdelen en -accessoires

Designeigenschappen

Pak voor een binnen gedragen ademautomaat voor gebruik in combinatie met de MICROCHEM® AVANT STS V.1-debietregelaar. Het pak heeft een ventilatiesysteem met interne luchtkanalen, dubbele manchetten, vinger- en duimlusjes, G01 Ansell Solvex (Nitril) handschoenen, G02 Ansell Barrier handschoenen of G03 KCL Camapren (Neopreen) handschoenen. Vaste sokken met elastische buitenpijpen en noodkoord

Ga voor meer informatie naar www.ansell.eu of bel ons op

Europe, Middle East & Africa Region

Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00

North America Region

Ansell Healthcare Products LLC
T: +1 800 800 0444

Australia

Ansell Limited
T: +61 1800 337 041

Asia Pacific Region

Ansell Global Trading Center
T: +603 8310 6688

Latin America & Caribbean Region

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

Ansell, ® en ™ zijn handelsmerken van Ansell Limited of één van zijn filialen. Gepatenteerd in de VS en octrooi aangevraagd in en buiten de VS: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Alle rechten voorbehouden.

Noch dit document, noch enige uitspraak hierin die door Ansell of in naam van Ansell wordt gedaan, mag worden beschouwd als een garantie van handelbaarheid of dat een Ansell-product geschikt is voor een bepaalde toepassing. Ansell aanvaardt geen aansprakelijkheid dat de handschoenen die de eindgebruiker kiest ook echt geschikt of adequaat zijn voor een specifieke toepassing.

