

FLASH type T

Flammehemmende, flerlags, gjenbrukbar kjemisk barriereteknologi, type 1 / nivå B-beskyttelse

Overlegen kjemisk beskyttelse og flammehemmende teknologi.

- Sertifisert til den strengeste standarden i Europa - EN 943-2
- Patentert stoffsystem med kloropren gummilim på et aramidbasert stoff, som gir utmerket flamme- og slitasjemotstand
- Gir en overlegen motstand mot et bredt utvalg kjemikalier
- Ikke-innkapslende utforming, egnet for arbeid i lukkede rom

Industrier

- Bearbeiding av næringsmidler
- Biovitenskap
- Kjemikalier
- Industri
- Rettsvitenskap
- Brann & redning

Bruksområder

- Vedlikehold av anlegg og maskiner
- Nødsituasjoner på anlegg
- Utslipp av giftige gasser ved uhell
- Respons på biologiske farer
- Uventede lekkasjeutslipp eller andre utslipp
- Rengjøring av tank
- CBRN nødsituasjoner
- Kjemiske lekkasjer
- Nødrespons
- Respons farlige materialer



PRODUKTINFORMASJON

Produktmateriale	Ytre polyamidstoff belagt med kloropren gummi. Indre kloropren gummi og et flerlags barrierelaminat.
Designfunksjoner	• Ikke-innkapslende utforming med ansiktstetning, uten hette (type T), pusteapparat brukt utenfor drakten.
Type søm	Sydd Dekket med gummitape på utsiden, og en barriere-laminattape på innsiden
Oversikt over standarder	<ul style="list-style-type: none">• EN 943-1:2015 og EN 943-1/FprA1:2018• EN 943-2:2002 og FprEN 943-2:2018• EN 1073-2:2002 (beskyttelse mot radioaktive partikler)• EN 14126:2003 smittevernbeskyttelse)• EN 1149-5:2008 (antistatisk draktmateriale)• Godkjent for bruk i ATEX-soner 2/21, 22 og kjemisk gruppe IIA
Produktreferanse	FLASH type T
Størrelser	XXS - XXXL
Vekt	Approx. 5.0 kg/11 lbs for a suit size L with sewn-in socks. Attached boots add approx. 2 kg/4.5 lbs.
Glidelås	AlphaTec® HCR-glidelås som har en barrierefilm for økt kjemisk motstand. Glidelåsen lukkes nedover, for ekstra sikkerhet, og er beskyttet av en klaff/sprutbeskyttelse.
Fottøy og monterbare tilbehør	Innsydd sokk/støvler laget av draktmaterialet. Alternativt festet sikkerhetsstøvler i svart nitrilgummi med europeisk godkjenning som brannmannsstøvler. Støvlene er festet med et ergonomisk utformet ringfeste, for forenklet støvelbytte.
Inkludert i hver levering	• 1 stk AlphaTec® minihette for beskyttelse mot innvendig lekkasje mellom maske og forsegling, i tilfelle jetstråle bakfra • 1 par komfortable innerhansker i bomull • 2 stk ekstra låsestifter til Bayonet hanskeringsystem • 1 stk Molycote smøring for O-ringene i Bayonet hanskeringsystem • 1 stk fettstift for smøring av glidelåsen • 1 par komfortable yttersokker i silikon (kun for drakter med innsyde sokker) • 1 stk kleshenger • 1 stk AlphaTec®-oppbevaringspose
Visir og ansiktsforsegling	• Anatomisk utformet ansiktsvern i gummi
Ventilasjon	Et ventilasjonssystem er inkludert som standard. For brukerens sikkerhet gir det et konstant nivå av overtrykk inne i drakten. AlphaTec® reguleringsventil mklI har tre ventilasjonshastigheter (2, 30 og 100 l/min) pluss null / av-posisjon. CEJN 221 mannkobling for tilkobling til SCBA (krever separat tilkoblingsslange). En overtrykksventil på brystet.
Fottøy og monterbare tilbehør	Innsydd sokk/støvler laget av draktmaterialet. Alternativt festet sikkerhetsstøvler i svart nitrilgummi med europeisk godkjenning som brannmannsstøvler. Støvlene er festet med et ergonomisk utformet ringfeste, for forenklet støvelbytte.
Valgfrie funksjoner og tilbehør	• Magebelte, intern • D-ring for å feste små måleinstrumenter og verktøy • Tilpasset merking, f.eks. tall, bokstaver, logoer • AlphaTec® #58-800 ytterhanske for forbedret kutt- og punkteringsmotstand • AlphaTec® SCBA-deksel • Annet tilbehør er tilgjengelig på forespørsel

Norsk importør for produkter fra Ansell:

SafeNor AS
Varnesveien 34
3189 Horten

+47 974 78 999
post@safenor.no
www.safenor.no

