

3M™ Versaflo™ Batteri- og trykkluftdrevet åndedrettsvern



Jobb

sikkert og

komfortabelt



MED FOKUS PÅ BESKYTTELSE

3M har en lang historie med å benytte innovative materialer i sine verneprodukter. I 1972 introduserte vi den første godkjente vedlikeholdsfrie støvmasken.

I dag er 3M en av de ledende produsenter av åndedrettsvern. Vår ambisjon er å tilfredstille kundenes behov for beskyttelse ved å tilby produktkunnskaper, kvalitet og service. Vår suksess begynner med vår evne til å benytte nye teknologier, ofte i kombinasjon med spesifikke ønsker fra store kundegrupper.

Troverdighet og lederskap

3M produserer mange tusen spennende produkter, og vi bestreber oss på å følge utviklingen i våre markeder. Dette inkluderer også den globale utviklingen innen åndedrettsvern. 3M har 76000 medarbeidere, og vi har salg i nesten 200 land. Vårt spesialiserte forhandlernettsverk kan hjelpe deg å foreta riktige valg av åndedrettsvern, samt tilby trening i riktig bruk av verneutstyret.

Brukervennlige løsninger

Medarbeidere ønsker åndedrettsvern som er komfortabelt, lett i vekt og anvendelig. 3M tilbyr i dag verneprodukter av høy kvalitet, stor grad av komfort og de er designet for den profesjonelle brukeren.

Verneproduktene er utviklet over tid i tett samarbeid mellom våre laboratorier og store brukergrupper.

Og nå: 3M™ Versaflo™ åndedrettsvern

De nye Versaflo åndedretts-systemene er resultat av en stor satsing fra 3M. Vi har hatt som ambisjon å oppnå tre ting:

- gjøre valg av åndedrettsvern enklere
- øke systemenes bruksanvendelighet
- gi bedre komfort



INTRODUSERER ET ÅNDEDRETTSSYSTEM MED MANGE BRUKSOMRÅDER

Mange brukere av halv- og helmasker vurderer nå å gå over til å benytte batteridrevet åndedrettsvern for å beskytte seg mot forurensninger. 3M Versaflo åndedrettsvern er en og allsidig løsning som baserer seg på bruk av komfortable og sikre moduler.



Integrert beskyttelse

Man kan nå sette sammen forskjellige moduler og tilleggsutstyr for å tilpasse verneutstyret mot forskjellige forurensninger og miljøer.

Fleksibelt

Hvert system består av tre moduler – en luftgiverenhet, et hodesett og en pusteluftslange. De forskjellige modulene kan settes sammen til over et dusin forskjellige systemer. Dette gjør 3M Versaflo til et meget fleksibelt system, som kan gi beskyttelse mot de fleste forurensninger og miljøer.

Komfort hele dagen

Med bruk av 3M Versaflo åndedrettssystem vil man oppleve redusert trykk mot ansiktet, mindre pustemotstand, mindre varmeoppbygging. Dette gjør sitt til at brukeren aksepterer å bruke utstyret hele dagen.

Lettere å puste

Med 3M Versaflo åndedrettssystem ledes rensset luft frem

til brukerens pustesone. Dette reduserer pustemotstanden man vanligvis opplever ved bruk av halv- og helmasker. Den reduserte pustemotstanden er særlig merkbar ved hardt fysisk arbeid.

Utmerket luftstrøm

3M Versaflo™ hodesett leder rensset luft dit den trengs mest: ved ansikt og pustesone. Luftstrømmen vil oppleves som kjølede i varme miljøer, samtidig som den bidrar til redusert duggdannelse på visirene. Husk også at ved å benytte 3M Versaflos trykkluftregulatorer, har man mulighet til å varme eller kjøle pusteluften.

Tre enkle grep

Enkelt å velge. Enkelt å bruke. Enkelt å vedlikeholde. De fleste deler kan skiftes ved hjelp av enkle håndgrep eller med enkle verktøy (skrutrekker).

Enkelt og brukervennlig

- Enkelt å velge kompatible moduler.
- 3M™ Versaflo™ TR-300 turbo er utstyrt med automatisk luftstrømskontroll, batterialarm og lav luftstrømsalarm.
- De fleste justerbare deler er farget blå for å gjøre betjening enklere.
- QRS (Quick Release Swivel) pusteluftslanger gir raske og sikre sammenkoblinger.
- Enkelt å demontere modulene. Dette betyr enkel rengjøring og vedlikehold.
- Mange felles deler.
- Tilleggsutstyret gjør at man kan tilpasse utstyret til en rekke arbeidsoperasjoner.



Nye komfortnivåer

- Lett i vekt, kompakt og velbalansert design.
- Pusteluften ledes frem til brukerens pustesone. Dette reduserer pustemotstanden.
- Luftstrømmen kan justeres slik at brukeren får luften ledet dit han ønsker.
- Stillegående system med redusert motor- og luftstøy.
- Myk ansiktstetning.
- Justerbar hodeinnredning gir optimal passform og komfort.
- Gir utmerket utsyn til sidene og nedover.

BESKYTTELSE MOT FLERE FARER





3M™ VERSAFLO™ ÅNDEDRETTS-SYSTEM GIR DEG ET ENKELT VALG

3M™ Versaflo™ S-serien lette hetter	3M™ Versaflo™ M-serien hodesett	3M™ HT-600 serien sveiseskjerner	3M™ HT-700 serien hjelmer og sveishjelmer
<p>3M™ Versaflo™ S-133/333G Integreert Hodevern</p> <p>3M™ Versaflo™ S-433/533 Integreert Hetter</p> <p>3M™ Versaflo™ S655/657/757/855E Med hodeinnredning Hetter</p>	<p>3M™ Versaflo™ M-106 Ansiktsskjerm</p> <p>3M™ Versaflo™ M-306 Hjelmer</p> <p>3M™ Versaflo™ M-406 Hjelmer med slør</p>	<p>3M™ HT-622 Sveiseskjerm</p> <p>3M™ HT-629 Sveiseskjerm</p> <p>3M™ HT-639 Sveiseskjerm</p>	<p>3M™ HT-707 Vernehjelm</p> <p>3M™ HT-748 Sveishjelmer</p>

3M™ Versaflo™ BT-serien pusteluftslanger		
<p>3M™ Versaflo™ BT-20 S/L Pusteluftslange</p>	<p>3M™ Versaflo™ BT-30 Pusteluftslange</p>	<p>3M™ Versaflo™ BT-40 Pusteluftslange</p>

3M™ 3M Batteridrevne turboer	3M™ Versaflo™ regulatorer for trykkluft		
<p>3M™ Versaflo™ TR-300 Batteriturbo</p> <p>3M™ Jupiter™ Batteriturbo</p>	<p>3M™ Versaflo™ V-100E Luftkjøler</p>	<p>3M™ Versaflo™ V-200E Luftvarmer</p>	<p>3M™ Versaflo™ V-500E Balansert regulator</p>

Ønsker du en enda enklere måte å velge system på?

Denne 4-trinnsprosessen kan gjøres enklere ved å velge et komplett "pack-out" batteriturbosett. Du velger kun hodesett i tillegg.

Ved ønske om ytterligere informasjon, les om TR-315E "Pack-out" på side 9.

4 trinn til riktig åndedrettsvern:

1. Velg egnet luftgiverenhet

2. Velg egnet hodesett

3. Velg egnet pusteluftslange

4. Velg egnet tilleggsutstyr

INTRODUKSJON AV 3M™ VERSAFLO™ TR-300 BATTERITURBO

Den nye 3M Versaflo TR-300 batteriturboen er enkel men allsidig å bruke i støvfylte miljøer.

Lettere og mindre

- Turboen har en slank profil som passer godt ved arbeid i trange områder.
- Turboens vekt er kun 1095 g (inklusive partikkelfilter, batteri og belte). Beltets utforming sørger for at turboen sitter godt inntil ryggen.
- Den kompakte formen og plasseringen av luftinntaket gjør det mulig for bruker å sitte uten at luftstrømmen reduseres

Kontrollert luftstrøm

- Sofistikert elektronikk sørger for at den forhåndsinnstilte luftmengden på 190 l/min leveres opp til hodesettet. Dette gjør behovet for stadige kalibreringer unødvendig. Selv mens batteriet svekkes, eller at filteret tettes av forurensninger, vil turboen levere den tilmålte luftmengden.



Enkle men omfattende alarmer

- Lyd- og lysalarm varsler bruker når det enten oppstår lav batterikapasitet eller lav luftstrøm – for eksempel når filteret er mettet med støv og partikler.
- LED-lys på selve batteriet indikerer dets ladestatus.

Intelligent kraftforsyning

- Standard batteriet driver turboen i 5-6 timer, mens høykapasitet batteriet driver turboen i 10-12 timer (dette er beregnet med nye partikkelfiltre og fulladet batteri). Ladetiden er mindre enn tre timer for standard batteri og mindre enn 3,5 timer for høykapasitet batteri.
- Det lette lithium ion batteriet lades raskt og det har ikke "minne effekt" eller tungmetaller. Batteriet tas enkelt ut av turboen ved lading.
- Intelligente batteriladere sørger for optimal batteri funksjonalitet og kan leveres som enkellader eller i 4-stasjonslader.



Enkelt og minimalt vedlikehold

- Alt vedlikehold kan gjøres for hånd. Batteriet, filter og forfilter kan alle byttes raskt for hånd.
- Beltet og turboen har glatte overflater som gjør renhold av utstyret enklere.
- IP53 klassifisering. Eget for bruk i dusj
- Et lite vindu i dekselet letter identifikasjon av hvilket filter som er montert i turboen.
- Solid og driftsikker motor. (Børsteløs).



Filter for mange miljøer

- Filtre
 - Forfilter
 - Partikkelfilter
 - Partikkelfilter som også beskytter mot organiske damper under adm.norm.*
 - Partikkelfilter som også beskytter mot Hydrogenfluorid opp til 10 x adm.norm samt sure gasser under adm.norm.*
- For sveise- og slipearbeider kan en gnistfanger monteres for å hindre at gnister og varme partikler kommer i kontakt med partikkelfilter og motor.
- Belter:
 - Standard belte
 - Belte for enkel rengjøring
 - Gnistsikkert lærbelte, for tøffe arbeidsmiljøer.
 - Skulderstropper og bæremeis er også tilgjengelig.
- Standard- eller høykapasitet batteri.
- Enkel- eller 4-stasjoners batterilader.



3M™ Versaflo™ TR-302E turbo

3M Versaflo TR-302E turbo kommer med filterdeksel og luftstrømsindikator.

3M™ Versaflo™ TR-315E "Pack out"

Dette settet (se foto) inneholder TR-300 turbo, partikkelfilter, forfilter, standard belte, høykapasitet batteri, batterilader, fleksibel pusteluftslange og luftstrømsindikator.

*For informasjon om administrative normer, se Arbeidstilsynet, hefte nr. 361

3M™ JUPITER BATTERI TURBO

Beskyttelse mot gasser, damper og støv.

Den eksisterende 3M™ Jupiter™ turboen er kompatibel med alle 3M Versaflos hodesett og pusteluftslanger. 3M Jupiter turbo gir åndedrettsbeskyttelse mot partikler, gasser og damper.

Turboen er ergonomisk utformet og skal plasseres bak på ryggen. Den lave vekten belastes først og fremst brukerens hofter via det komfortable beltet. Dette resulterer i at brukeren aksepterer å gå med dette systemet i hele arbeidsskiftet. 3M Jupiter turbo kommer med belte, luftstrømsindikator og kalibreringsrør.



Fordeler:

- Moderne, ergonomisk design
- 5 filterkombinasjoner. Dekker mange bruksområder
- Beltet er utformet med tanke på komfort og enkel rengjøring
- IP53 klassifisering. Kan bæres ved dusjing ifm. dekontaminering
- Kan utstyres med EX-kit
- Kan utstyres med skulderstropper
- Lyd- og lysalarm
- Intelligent batterilader, med mulighet for 10-stajoners lader, 4- eller 8-timers batteri.
- EN12941 TH2/TH3

3M™ Jupiter™ Jupiter batteriturbo

3M Jupiter turbo kommer med belte, luftstrømsindikator og kalibreringsrør.

3M™ Jupiter "Pack out"

3M Jupiter "Pack-out" (se bilde) inneholder en standard 3M Jupiter turbo med belte, filterpakninger, luftstrømsindikator og kalibreringsrør. I dette settet kommer også et par med filter mot organiske damper/partikler (A2/P), forfiltre, fleksibel pusteluftslange, 8-timers oppladbart batteri (NiMH) og batterilader.

3M™ VERSAFLO™ V-SERIEN TRYKKLUFTREGULATORER

3M™ Versaflo™ V-500E regulator

3M Versaflo V-500E regulator gir en individuell tilpasning av pusteluften. Regulatoren fungerer ved trykk fra 3,5-8bar. Den er ekstremt lydsvak takket være en integrert lydtemper (<65 dBA). En integrert varselfløyte varsler brukeren om lav luftstrøm til hodesettet.

- Møter siste standard (EN14594)
- Luftstrøm: 170-395 l/min.
- Vekt: 550 g



3M™ Versaflo™ V-100E luftkjøler og V-200E luftvarmer

3M Versaflo V100E og V-200E regulatorer gir brukeren mulighet til å enten kjøle (V-100E) eller varme (V-200E) luften med inntil 28 grader. Dette gjør disse regulatorene til et svært godt valg for brukere som er eksponert for varme eller kalde temperaturer.

- Regulatorene krever et luftrykk på 4-6 bar.
- Møter siste standard (EN14594)
- Luftstrøm: 170-500 l/min
- Vekt: 605 g(V-100), 499 g (V-200)



Vennligst les hodesettene data for hver forsyningsenhet for informasjon om beskyttelsesfaktorer.





Flere brukere får bedre komfort

Basert på flere datasimuleringer der ulike hodestørrelser er vurdert, vil nå flere brukere oppnå svært god tilpasning av hodesettene. Med hodeinnredningenes justeringsmuligheter, vil de fleste oppnå sikker og komfortabel tilpasning.



Forbedret form

Det nye designet på de lette hettene følger brukerens hodeprofil bedre. Dette gjør at man unngår uønskede "lufttopper" i hodesettet.

Større synsfelt

S-serien visirer har utmerket synsfelt med redusert krumning. Dette for å redusere uønsket refleks og blink. Det nye designet kombinert med mer robust emballasje, reduserer muligheten for skade på visirene.

Svært god luftstrøm

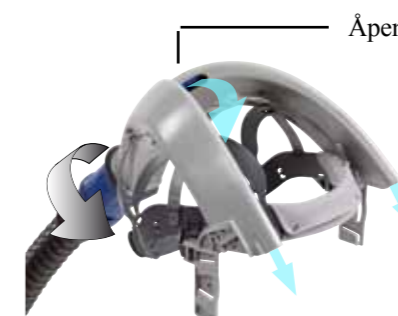
Alle 3M™ Versaflo™ S-serien brukere vil sette pris på den jevne luftstrømmen som gir bedre komfort og mindre luftstøy.

Tilleggsbeskyttelse

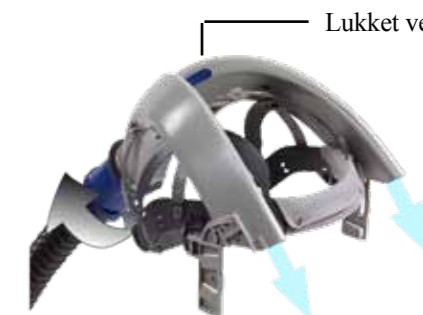
3M Versaflo S-serien lette hetter oppfyller de strengeste kravene (TH3) til denne type åndedrettsvern når de brukes i kombinasjon med 3M Versaflo luftgiverenheter. Hettene gir også beskyttelse av hode, hals, skuldre, samt øyne og ansikt mot væskesprut og partikler med lav energi i henhold til EN166.

AVANSERTE HETTER MED JUSTERBAR LUFTSTRØM

Brukeren kan regulere hvor luftstrømmen skal gå ved å justere ventilene i luftlederen*.



Åpen ventil



Lukket ventil

*Gjelder kun de avanserte hettene med hodeinnredning.

3M™ Luftgiverenhet	Standard S-serien hetter**	NBF***
3M™ Versaflo™ TR-300	EN12941 TH3, EN166 2:F:3	500
3M™ Jupiter™	EN12941 TH3, EN166 2:F:3	500
3M™ Versaflo™ V-500E/V-200E/V-100E	EN14594 3A, EN166 2:F:3	200

**S-serien lette hetter møter kravene til lavere styrke (A) i den europeiske standarden EN 14594. Hettene er godkjent for bruk sammen med godkjente trykkluftslanger som møter kravene til både høyere og lavere styrke (A og B).

***Nominell BeskyttelsesFaktor – En verdi hentet fra maksimal prosentvis innvendig totallekkasje tillatt av en gitt europeisk standard for en gitt beskyttelsesklasse av åndedrettsvern.



Vinner av reddot designpris i 2010

Lette, korttids "klar til bruk" hetter

Disse modellene kjennetegnes ved at de er ferdig montert, og klare til bruk. Hettene er tilgjengelige i to justerbare størrelser: S/M og M/L.



3M™ Versaflo™ S-133 Hette
Dekker hode og ansikt. Beskytter også øyne og ansikt iht. EN166 – væskesprut og partikler med lav energi. Generelt bruk og prisgunstig materiale.



3M™ Versaflo™ S-333G Hette
Samme som S-133, men i et mer robust og mykere materiale som gir mindre loing.



3M™ Versaflo™ S-433 Hette
Dekker hode, ansikt, hals og skuldre. Beskytter også øyne og ansikt iht. EN166 – væskesprut og partikler med lav energi. Generelt bruk, prisgunstig materiale.



3M™ Versaflo™ s-533 Hette
Samme som s-433, men i et mer robust og mykere materiale som gir mindre loing. Hetten former seg komfortabelt over brukers hals og skuldre.

Avanserte hetter med hodeinnredning beregnet for gjenbruk

Kostnadseffektivt alternativ for bruk i områder hvor hettene skiftes ut hyppig, mens hodeinnredning og luftleder brukes om igjen. Bruker kan enkelt justere om luften skal distribueres over hele hodet, eller kun fram til tinning, ansikt og visir.



3M™ Versaflo™ S-655 Hette
For generelt bruk. Halstetningen består av et strikket materiale, som er både kortere og tynnere enn på tidligere modeller.



3M™ Versaflo™ S-657 Hette
Hetten har dobbel halsbeskyttelse hvor den ene delen kan legges inn under arbeidsjakke/genser.



3M™ Versaflo™ S-757 Lakeringshette
Hettens materiale er konstruert for å fange opp lakkpartikler og sprøytetåke. Hetten har også indre coating for å hindre at maling og lakk skal trenge inn på klær og hud.



3M™ Versaflo™ S-855E Hette
Kjemikaliebestandig hette med forseglede sømmer.

MEGET ANVENDELIGE HODESETT

- De nye 3M Versaflo M-serien ansiktsskjermer og hjelmer er lette i vekt, kompakte og velbalanserte. De gir svært god beskyttelse av åndedrett, hode, øyne og hørsel. Hodesettene kan i tillegg utstyres med forskjellige slør for å dekke til nakke og skuldre.
- M-300 og M-400 hjelmer møter de strengeste åndedrettskravene (TH3) for denne type produkter når de brukes i kombinasjon med spesifikke 3M luftgiverenheter.

Moderne, velbalansert og komfortabelt design

- Lett i vekt, med utsøkt balanse
- Full justerbar hodeinnredning. Leveres også med hodestropp ved ønske om optimal tilpasning og vektfordeling.
- Et justeringsspjeld lar bruker justere hvor luftstrømmen skal distribueres inne i hodesettet.



Stor anvendelighet

- 3M Versaflo M-serie kan utstyres med forskjellige ansiktstetninger og slør. Dette for å gi beskyttelse i en rekke forskjellige brukermiljøer.
- Av tilleggsutstyr kan vi nevne: øreklokker, visirbeskyttelse, hjelmovertrekk og hakestropp.

Nytt visir

- Det nye visirdesignet kombinerer utmerket sidesyn og utsyn nedover. Visiret har dessuten god optisk klarhet.
- Overflatebehandlingen av visiret beskytter det ekstra mot kjemikalier og riper.

Enkelt å vedlikeholde

- Mange av reservedelene er felles for alle M-serien hodesett. Dette reduserer behovet for lagerhold av mange reservedeler.
- Reservedeler og tilleggsutstyr monteres raskt og enkelt. Visiret skyves enkelt på plass og festes raskt med to splinter

TILLEGGSUTSTYR

Tilleggsutstyr	Produktnr.	Beskrivelse	Tilleggsutstyr	Produktnr.	Beskrivelse
	M-928	Visirbeskyttelse		M-958	Hakestropp
	M-935	Standard ansiktstetning (hvit) Komfort ansiktstetning			
	M-936				
	M-448	Slitesterkt ytre slør		M-976	Hode, nakke og skulderbeskyttelse For M-100 og M-300 hodesett.
	H31P3AF 300	3M™ Pelitor™ Hjelmontert 3M Pelitor Øreklokke for M-100 og M-300			

3M™ Luftgiverenhet	3M™ Versaflo™ M-100		3M™ Versaflo™ M-300		3M™ Versaflo™ M-400	
	Standard	NBF***	Standard	NBF***	Standard	NPF***
3M™ Versaflo™ TR-300	EN12941 TH2, EN166 1:B:3 EN352-3****	50	EN12941 TH3, EN166 1:B:3, EN397** LD 440 V a.c. EN352-3****	500	EN12941 TH3, EN166 1:B:3, EN397** LD 440 V a.c.	500
3M™ Jupiter™	EN12941 TH2, EN166 1:B:3 EN352-3****	50	EN12941 TH2, EN166 1:B:3, EN397** LD 440 V a.c. EN352-3****	50	EN12941 TH3, EN166 1:B:3, EN397** LD 440 V a.c.	500
3M™ Versaflo™ V-500E/V-200E/V-100E	EN14594 2B*, EN166 1:B:3 EN352-3****	50	EN14594 3B*, EN166 1:B:3, EN397** LD 440 V a.c. EN352-3****	200	EN14594 3B*, EN166 1:B:3, EN397** LD 440 V a.c.	200

* M-serien hodesett møter kravene til høyere styrke (B) i den europeiske standarden EN 14594. Hodesettene er godkjent for bruk sammen med godkjente trykkluftslanger som møter kravene til både høyere og lavere styrke (A og B).

** Versaflo M-300 og M-400 seriene vernehjelmer.

*** Nominell BeskyttelsesFaktor – En verdi hentet fra maksimal prosentvis innvendig totalekkasje tillatt av en gitt europeisk standard for en gitt beskyttelsesklasse av åndedrettsvern.

**** Med 3M Pelitor H31P3AF 300 hjelmonterte øreklokker. SNR = 28dB, størrelse M/L. Kontakt 3M for komplett dempningsdata.



3M™ Versaflo™ M-100 Serien ansiktsskjermer
For beskyttelse av åndedrett, øyne og ansikt:

M-106 har en komfortabel ansiktstetning beregnet for beskyttelse mot partikler, sprøyting og kjemikaliehåndtering.



3M™ Versaflo™ M-300 Serien hjelmer
For beskyttelse av åndedrett, øyne, ansikt og hode:

M-306 har en komfortabel ansiktstetning egnet for bygg og anlegg, kjemikaliehåndtering og tungindustri.



3M™ Versaflo™ M-400 Serien hjelmer
med slør for beskyttelse av åndedrett, øyne, ansikt og hode, samt tildekking av hals og nakke:

M-406 har et svært robust slør beregnet for arbeider i bygg og anlegg samt tøffe arbeidsmiljøer.

3M™ Sveiseskjermer og hjelmer



3M™ HT-622 Sveiseskjerm

En meget lett sveiseskjerm for sveisere som ønsker fordelene av Euromaskis systemer. Et bredt utvalg sveiseglass er tilgjengelig.



3M™ HT-629 Sveiseskjerm

En kombinert sveiseskjerm med et stort klart innvisir, og et yttvisir der vanlig- eller automatisk sveiseglass i 90 x 110mm kan benyttes.



3M™ HT-639 Sveiseskjerm

En lett sveiseskjerm som gir god dekning foran halsen og på siden av ansikt/hode. Både vanlig- og automatisk sveiseglass i 90 x 110mm kan benyttes.



3M™ HT-707

Hjelm med varmebestandig hjelmshell. Beregnet for arbeider i varme miljøer. Et strålevarmesett er tilgjengelig som tilleggsutstyr.



3M™ HT-748 Sveiseskjerm

Sveisehjelm med klart innvisir, og et yttvisir der vanlig- eller automatisk sveiseglass i 90 x 110mm kan benyttes.

3M™ Luftgiverenhet	3M™ HT-600 Sveiseskjerm	3M™ HT-707 Hjelm	3M™ HT-748/749 Sveisehjelm	NPF**
3M™ Versaflo™ TR-300	EN12941 TH2, EN175	EN12941 TH2, EN166 2:B:3:9, EN397	EN12941 TH2, EN166 2:B:3:9, EN397	50
3M™ Jupiter™	EN12941 TH2, EN175	EN12941 TH2, EN166 2:B:3:9, EN397	EN12941 TH2, EN166 2:B:3:9, EN397	50
3M™ Versaflo™ V-500E/V-200E/V-100E	EN14594 2A*, EN175	EN14594 2A*, EN166 2:B:3:9, EN397	EN14594 2A*, EN166 2:B:3:9, EN397	50

* HT-600- og HT-700 seriene hodesett møter kravene til lavere styrke (A) i den europeiske standarden EN 14594. Hodesettene er godkjent for bruk sammen med godkjente trykkluftslanger som møter kravene til både høyere og lavere styrke (A og B).

** Nominell BeskyttelsesFaktor – En verdi hentet fra maksimal prosentvis innvendig totalekkasje tillatt av en gitt europeisk standard for en gitt beskyttelsesklasse av åndedrettsvern.

3M™ VERSAFLO™ BT-SERIEN PUSTELUFTSLANGER



3M™ Versaflo™ BT-20 S og L Pusteluftslange

Lettvekts pusteluftslange som kommer i to lengder. Slangen er lett å rengjøre.

Materiale: Polyuretan.
Lengde: 735 mm (S),
965 mm (L).



3M™ Versaflo™ BT-30 Pusteluftslange

Slange med fleksibel lengde. Reduserer faren for å henge seg fast.

Materiale: Polyuretan.
Lengde: 525 - 850 mm.



3M™ Versaflo™ BT-40 Pusteluftslange

Ekstra solid slange.

Materiale: Neopren.
Lengde: 840 mm.



Tilleggsutstyr

BT-922: Beskyttelsestrekk til pusteluftslange

BT-926: Beskyttelsestrekk til pusteluftslange
Flamme- og varmebestandig

3M Norge AS Avd. Verneprodukter

Postboks 100, 2026 Skjetten
Tlf. 06384
www.3m.no/vern



3M, Versaflo, Jupiter og Peltor er varemerket av firmaet 3M.
© 3M 2010. Med enerett.

