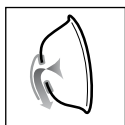


Datablad

FFP2

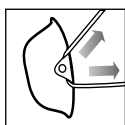
Skyddar mot damm och oljebaserade dimmor och oljebaserade aerosoler

EGENSKAPER



Utandningsventil

för maximal komfort



Justerbart huvudband

för optimal passform

NR (non reuseable):

Endast för engångsbruk

TEST I ENLIGHET MED EN 149:2001 & A1:2009

Totalt inre läckage

Tio testpersoner utför olika övningar. Under övningarna provas mängden testaerosol som tränger in i filtret, ansiktstättningen och ventilen. Det totala inre läckaget av åtta av tio försökspersoner får inte överstiga följande nivåer:

FFP2 totalt inre läckage: 8%

Filtergenomträngningen efter fyllning av filtret med 120 mg paraffinolja enligt enligt DIN EN 149: 2001 + A1: 2009 får inte överstiga följande nivåer:

FFP2 max filtergenomträngning: 6%

Brännbarhet

4 andningsskydd passerar genom en flamma på 800°C (+/- 50°C) med en hastighet på 6 cm/s. Efter att ha passerat flaman måste andningsapparaten släcka sig själv.

Andningsmotstånd

Andningsmotståndet som ges av andningsskyddets filter testas vid ett luffflöde på 30 l/min och 95 l/min.

ANVÄNDNINGSSINSTRUKTIONER

- Användaren måste utbildas och instrueras i att bära masken.
- FFP-masker skyddar inte mot gaser och ångor.
- Syrekonzentrationen i den omgivande atmosfären bör vara vid 19,5% volym.
- Dessa andningsskydd får inte användas om koncentrationstypen och egenskaperna hos föroreningar i den omgivande atmosfären är okända eller på farliga nivåer.
- Andningsskydd ska kasseras om de är skadade och om andningsmotståndet blir högt på grund av igensättning eller i slutet av ett arbetspass.
- Manipulera aldrig, förändra eller modifiera andningsskyddet.

CERTIFIKATION

FFP2-masken uppfyller kraven i EN149: 2001 + A1: 2009 och är CE-märkta i enlighet med kraven i europeiska direktiven 89/686 / EEG.

CCQS Certification Services Limited Ireland ansvarar för båda typundersökningarna (Artikel 10) och produktionsövervakning (artikel 11B).

Produkterna tillverkas i en ISO 9001-certifierad anläggning.

MATERIAL

Polypropylene (filter), naturgummi (huvudband)

VIKT

16 gram

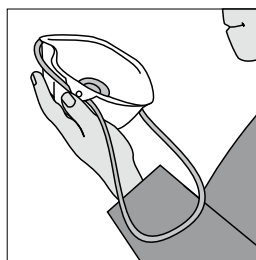
ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

FARLIGT FINT DAM, VATTEN OCH OLJEBASERADE ÅNGOR /
AEROSOLER, BIOLOGISKA AGENTER FÖR RISKGRUPP 2

Giftigt damm, aluminiumoxid, bauxit, borax, tegeldamm, cement, gips, kalciumoxid, betongdamm, granit, blydamm och rök, mögel, veddamm (barrved), rök av zinkoxid.

WEL = Workplace Exposure Limit: 12 x

INSTRUKTIONER



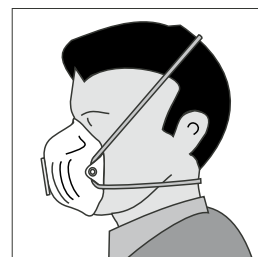
1. För masken mot ansiktet



3. Justera efter eget huvud



2. För huvudbanden över huvudet



4. Försäkra dig om att masken sluter tätt