



Artikelnummer 1000017078

## Andningsskydd, OX-ON Basic, One size, vit, basic, engångsmask med ventil

- ✓ Lämplig för arbete i dammiga miljöer
- ✓ Extremt lågt andningsmotstånd
- ✓ Prisvärd
- ✓ Näsklämma av aluminium
- ✓ Latexfritt elastiskt band
- ✓ 20 st. masker per förpackning



### Produktbeskrivning

OX-ON Mask FFP1NR D Basic är ett säkerhetsgodkänt och filtrerande andningsskydd som kan användas vid arbete med mindre hälsofarliga torra partiklar och flytande aerosoler med ett gränsvärde på <math>< 5 \text{ mg/m}^3</math> (max. koncentration  $4 \times$  gränsvärdet). Du kan använda den prisvärda engångsmasken när du arbetar med t.ex. papper, textil, grafit, lera, pollen, slipning av aluminium, gips och kvartsfri sten. Masken är dolomittestad, vilket innebär att du får en mask med extra hög dammkapacitet, där motståndet ökar långsamt. Masken har mjukt skumgummi som tätning vid näsan och en formbar näsklämma i aluminium som kan justeras för en perfekt och bekväm passform för just ditt ansikte. Maskens elastiska band är latexfritt. Varje förpackning innehåller 20 masker.

EN 149+A1

BASIC



### Produktspecifikationer

Artikelbenämning	Andningsskydd
Varumärke	OX-ON
Undervarumärke	Basic
Storlek	One size
Färg	Vit
Funktioner	Basic, engångsmask med ventil
Märkningar	CE. CAT III.
CE-kategori	CAT III
Produkt- eller teststandarder	EN 149+A1:2009

### Förpackning

Enhet	Innehåll	Längd	Bredd	Höjd	EAN
krt	240 st	29 cm	38.5 cm	42 cm	
fp	20 st	13.3 cm	13.3 cm	18 cm	
st	1 st				



CE-märkningen är en garanti för att en produkt är säker att använda och uppfyller alla säkerhetsbestämmelser. CE står för Conformité Européenne (Europeisk Konformitet) och återfinns främst på elektronisk utrustning, säkerhetsutrustning, byggnadsprodukter och medicinsk utrustning.



Tredjeparts typgodkännande krävs för alla kategori III-klassade produkter inom personlig skyddsutrustning (PPE). KAT III-produkter åtföljs av ett notifierat organisationsnummer för tredjepartsverifiering av produktens säkerhet.



This European Standard specifies minimum requirements for filtering half masks as respiratory protective devices to protect against particles except for escape purposes.

