



SAFETY SYSTEM®
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. Single-member company
Wholly-owned subsidiary of Sir Holding Srl
Via dei Fornaciari, 9 - Santa Maria degli Angeli
06081 Assisi - Perugia - Italy
Tel. +39.075.8043737 - Fax +39.075.8043747

VAT Nr. IT03359340548
Viale Europa 74
20090 Cusago Milano
Tel. 02.90394575
Fax 02.90394441

Technisches Datenblatt

export@sirsafety.com
www.sirsafety.com



UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015

Name: FALTBARE ATEMSCHUTZMASKE +VENTIL FFP2 NR	Code: FA1320	FA13 ATEMSCHUTZ EINWEG-ATEMSCHUTZMAKEN FFP2
---	---------------------	--

Beschreibung und Materialien

Das Produkt wurde entwickelt und gefertigt, um der Verordnung (EU) 2016/425 zu entsprechen. Das Produkt ist ein Atemschutzgerät, das aus einem Filterelement und einem Ventil besteht. Das Ventil ermöglicht eine einfache Atmung und reduziert die Atembelastung. Das Produkt ist für den einmaligen Gebrauch vorgesehen und ist für den Einsatz in Umgebungen mit hoher Luftverschmutzung geeignet. Das Produkt ist aus hochfestem, nichtwässrigem Material gefertigt und ist gegen Öl, Fett und Wasser resistent. Das Produkt ist für den Einsatz in Umgebungen mit hoher Luftverschmutzung geeignet. Das Produkt ist aus hochfestem, nichtwässrigem Material gefertigt und ist gegen Öl, Fett und Wasser resistent.



Das Produkt wurde entwickelt und gefertigt, um der Verordnung (EU) 2016/425 zu entsprechen.

FFP2 NR
FFP2 Nennschutzfaktor: 12 Arbeitsplatzschutzfaktor: 10
NR: zum einmaligen Gebrauch

Kategorie III	Farben	Ölhaltig U
Menge pro Karton 240	Bezugsnorm EN 149 Werte: FFP2 NR	Wichtige Hinweise Das Produkt ist ein Atemschutzgerät, das aus einem Filterelement und einem Ventil besteht. Das Ventil ermöglicht eine einfache Atmung und reduziert die Atembelastung. Das Produkt ist für den einmaligen Gebrauch vorgesehen und ist für den Einsatz in Umgebungen mit hoher Luftverschmutzung geeignet. Das Produkt ist aus hochfestem, nichtwässrigem Material gefertigt und ist gegen Öl, Fett und Wasser resistent. Das Produkt ist für den Einsatz in Umgebungen mit hoher Luftverschmutzung geeignet. Das Produkt ist aus hochfestem, nichtwässrigem Material gefertigt und ist gegen Öl, Fett und Wasser resistent. Die Vorrichtung ist zum einmaligen Gebrauch bestimmt und somit wartungsfrei.
Fingerfertigkeit		Pflegehinweise