

SCOTT®

PROFILE60

POLOMASKA S DVĚMA FILTRY



SCOTT®
HEALTH & SAFETY



PROFILE 60

POLOMASKA S DVĚMA FILTRY

Profile60 je vynikající polomaska, která byla vyvinuta s cílem zajistit uživateli nejvyšší míru pohodlí a bezpečnosti. Průhledná lícnice je vytvarována tak, aby lehce a bez tlaku dosedla na obličej a spolehlivě udržovala tvar po celou dobu nasazení. Polomaska je osazena dvěma filtry řady Pro², které perfektně vyvažují lícnici a prodlužují na maximum ochrannou dobu.

Pohyby hlavy jsou absorbovány záhyby na lícnici, které brání jejímu posunu na obličej a průniku vzduchu těsnící linií, a také upínacím systémem udržujícím polomasku bezpečně na obličej. Lícnice je v oblasti nosu opatřena žebrovím, které, aniž by příliš svíralo, zamezuje průniku vydechaného vzduchu do očí. Toto řešení je zvláště výhodné při práci s ochrannými brýlemi. Polomasku Profile60 lze snadno a pohodlně používat s většinou ostatních osobních ochranných prostředků.

Špičková polomaska Profile60:

- k dispozici ve dvou velikostech,
- lícnice z tekutého silikonového kaučuku,
- široká, dobře padnoucí těsnící linie,
- upínací systém, který lze rychle nasadit,
- dva filtry (Pro²).





PROFILE60

Lícnice polomasky Profile60 je zhotovena z tekutého silikonového kaučuku (LSR), který kombinuje jemnost a pružnost silikonu s odolností a dlouhou životností.

Polomaska Profile60 je vhodná pro použití při aplikaci barev, protože výrobní proces použitý při vstřikování LRS zabraňuje uvolňování silikonu z lícnice. Posuvný upínací systém dovoluje rychlé a snadné nasazení polomasky a umožňuje také její spuštění do pohodlé pohotovostní polohy.

Plochá a široká těsnící linie je podobná těm, které se používají u obličejových masek. Díky ní je dosaženo pohodlné a efektivní posazení polomasky na obličej. Skládané záhyby lícnice v oblasti nosu a brady absorbují pohyby hlavou, a tím zajišťují těsnost během používání.

Polomaska Profile60 se používá s dvěma filtry řady Pro². Filtry jsou vybaveny krytem, který chrání filtrační materiál před jiskrami, kontaminací chemikáliemi a potřísněním. Toto řešení výrazně prodlužuje jejich životnost.

Technické údaje

Hmotnost:

Velikost S/M 169 g

Velikost M/L 187 g

Materiály:

Lícnice: Tekutý silikonový kaučuk

Skořepina ABS

Těsnící podložka filtru TPE

Sedla ventilů: PBT

Podložka západky sedla Acetal

Plátek vdechovacího ventilu EPDM

Plátek vydechovacího ventilu Přírodní kaučuk

Kryt vydechovacího ventilu Polyetylen

Upínací systém Elastický polyester

Schválení:

Polomaska Profile60 a filtry řady Pro² jsou kompletně schváleny a certifikovány dle ČSN EN 140, ČSN EN 14387:2004, ČSN EN 143.

Polomaska Profile60 byla testována v INSPEC, NBN 0194, CE 0194, Nr. EC1448.

Filtry řady Pro² byly testovány v BGIA, ID: 0121, CE 0121, Nr. 0501022.

Objednací kódy

032080 Profile60 M/L silikonový kaučuk

032081 Profile60 S/M silikonový kaučuk





Filtry řady Pro²

Filtry řady Pro² jsou dodávány v párech pro obličejové masky a polomasky s dvěma filtry značky Scott. Nabízejí široký výběr typů, který pokrývá rozsáhlou škálu nebezpečných látek.

Při jejich výrobě se používají nejmodernější technologie a nejkvalitnější média. Každý filtr je vybaven unikátním krytem s mřížkou na vstupním otvoru směřujícím dozadu. Toto řešení chrání filtrační materiál před jiskrami, kontaminací chemikáliemi a potřísněním, a tím výrazně prodlužuje životnost filtru. Filtry proti částicím a kombinované filtry řady Pro² nepoužívají elektrostatické metody záchytu částic, ale pouze mikrovláknová filtračního papíru.

Filtry řady Pro² jsou kompletně schváleny podle nejnovějších evropských norem ČSN EN 143 a ČSN EN 14387, jsou určeny pro opakované použití a nesou označení CE.



Filtry Pro²

Barevné značení	Kód	Filtr	Použití
Filtr proti částicím			
	053070	Pro ² P3	Pevné, tekuté, toxické a radioaktivní částice, mikroorganismy (viry, bakterie a výtrusy) a enzymy.
rotiplotynové filtry			
	044070	Pro ² A1	Organické plyny a páry s bodem varu vyšším než 65 °C (třída 1).
	044071	Pro ² A2	Organické plyny a páry s bodem varu vyšším než 65 °C (třída 2).
	044072	Pro ² A1B1E1	Organické plyny a páry, anorganické plyny a páry, kyselé plyny a páry.
	044073	Pro ² A1B1E1K1	Organické plyny a páry, anorganické plyny a páry, kyselé plyny a páry, amoniak a jeho organické sloučeniny.
Kombinované filtry			
	044080	Pro ² A1-P3	Organické plyny a páry s bodem varu vyšším než 65 °C (třída 1), pevné, tekuté, toxické a radioaktivní částice, mikroorganismy a enzymy.
	044081	Pro ² A2-P3	Organické plyny a páry s bodem varu vyšším než 65 °C (třída 2), pevné, tekuté, toxické a radioaktivní částice, mikroorganismy a enzymy.
	044082	Pro ² A1B1E1-P3	Organické plyny a páry, anorganické plyny a páry, kyselé plyny a páry, pevné, tekuté, toxické a radioaktivní částice, mikroorganismy a enzymy.
	044083	Pro ² A1B1E1K1-P3	Organické plyny a páry, anorganické plyny a páry, kyselé plyny a páry, amoniak a jeho organické sloučeniny, pevné, tekuté, toxické a radioaktivní částice, mikroorganismy a enzymy.

Další informace Vám poskytne:

SCOTT
HEALTH & SAFETY

Spojené království:
Scott Health & Safety Ltd
Pimbo Road, West Pimbo,
Skelmersdale, Lancashire
WN8 9RA ANGLIE
Zákaznický servis:
Tel.: +44 (0)1695 711711
Fax: +44 (0)1695 711772
Email: scott.sales.uk@tycoint.com
www.scottsafety.com

Finsko:
Scott Health & Safety Oy
P.O. BOX 501
FI-65101 Vaasa
FINSKO
Zákaznický servis:
Tel.: +358 (0) 6 3244 543, -544
Fax: +358 (0) 6 3244 591
Email: scott.sales.fin@tycoint.com
www.scottsafety.com