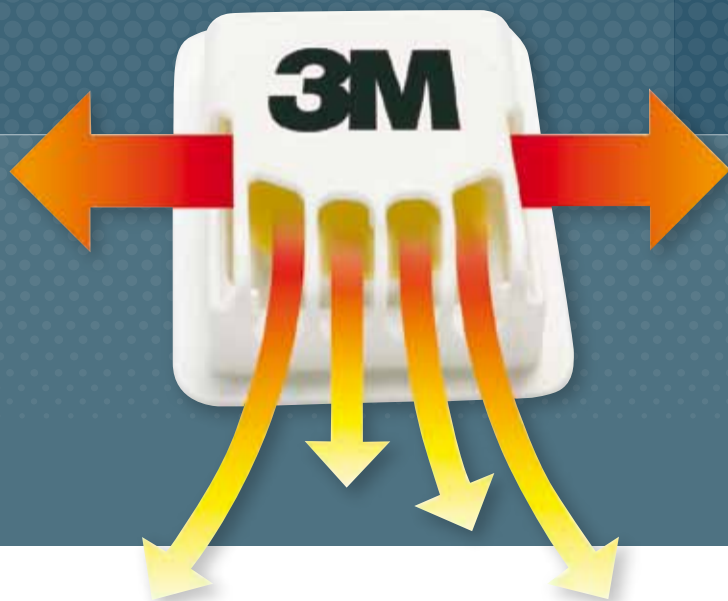
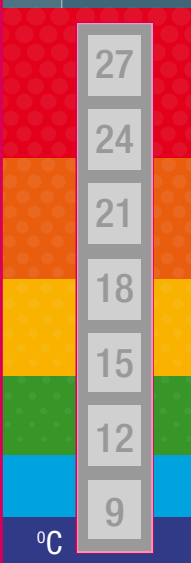


Pohodlí  
**začíná**  
pohodovým dýcháním



Využijte  
teploměr ke  
sledování  
pokojové  
teploty

Zvolte respirátor s unikátním  
**3M™ ventilkem Cool Flow™**  
a dýchejte pohodlně i v horkých a vlhkých podmínkách

**3M**

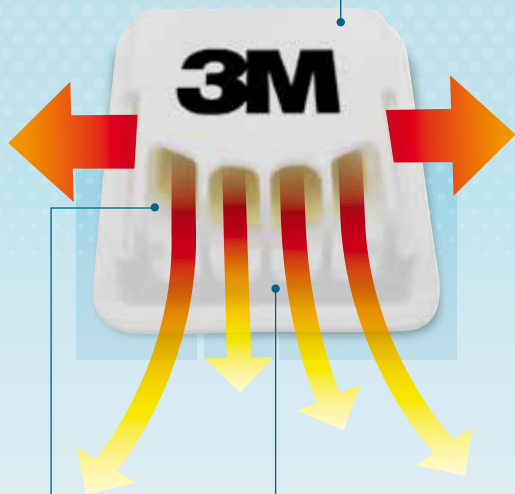
# Pohodlí začíná pohodovým dýcháním



## Jedinečný ventilék 3M™ Cool Flow™

### Jedinečná patentovaná konstrukce

- uzavře se během vydechnutí
- lehce se otevře během nadechnutí



### Aerodynamický kryt ventilku

- směřuje proud vzduchu mimo Vaše oči a tvář, tím snižuje zamíření brýlí

### Snadnější dýchání

- ve spojení s vysoce účinným filtrem 3M s nízkým odporem při dýchání zajišťuje ventilék 3M™ Cool Flow™ velmi pohodlné a příjemné dýchání
- účinná eliminace tvorby tepla a vlhkosti zajišťuje pohodlné užívání bez nepříjemných pocitů

**Pokud chcete získat více informací a vidět praktické použití ventilku Cool Flow™, navštivte naše webové stránky [www.3M.cz/CoolFlow](http://www.3M.cz/CoolFlow)**

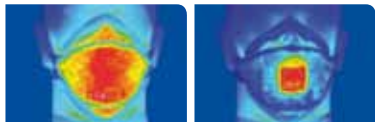
Barvy v teplotním zobrazení znázorňují změnu povrchové teploty masky v momentě, kdy se pracovník nadechne a vydechne.



### Pohodlné nadechování

Nadechnutí představuje chladnější část cyklu; jak u respirátorů s ventilékem, tak bez ventilku, vysoce kvalitní filtrační materiál 3M umožňuje snadný nádech chladnějšího vnějšího vzduchu přes respirátor.

Během nádechu uživatele je vzduch vtažován do masky a tím dochází ke snížení její povrchové teploty. Plastový kryt ventilku zachytí určité množství tepla díky složení materiálu.



### Pohodlné vydechování

Během výdechu uživatele se respirátor plní teplým vlhkým vzduchem. Chladnější odstín teplotního zobrazení na obrázku na pravé straně znázorňuje, jakým způsobem provádí maska vybavená ventilékem Cool Flow™ rychlejší vyloučení vydechaného vzduchu spolu s jeho přirozenou vlhkostí. Protože horký vydechaný vzduch uniká ventilékem, zůstává zbývající část masky chladnější, a tím pádem vyvolává příjemnější pocit.

Tento jev se příznivě projevuje při delším užívání respirátoru, zvláště pak v horkém a vlhkém prostředí či při fyzicky namáhavé práci, která vyžaduje rychlejší dýchání.

# 3M

**Divize bezpečnosti a ochrany zdraví při práci**

3M Česko, spol. s r.o.  
V Parku 2343/24  
148 00  
Praha 4  
Czech Republic

© 3M 2011 Company. Všechna práva vyhrazena.  
Urceno k recyklaci. Vytlačeno v UK.