



**PARTICLE & GAS REUSABLE MASK**

...easy connection multiple protection



## Maska pełnotwarzowa seria FFS600 korpus silikonowy, klasa 2

ref:

PG-FFS680-M, PG-FFS690-L

Maska silikonowa serii FFS600 składa się z korpusu, dużej wizjera panoramicznego z widzeniem peryferyjnym, dwóch wytrzymałych łączników bagnetowych z zaworami wdechowymi i uszczelkami oraz taśmami nadgłowa. Konstrukcja maski umożliwia skompletowanie jej z elementami usuwającymi szkodliwe substancje występujące pod postacią aerozoli (pyłu, dymu, mgły), pod postacią par i gazów oraz obu tych postaci łącznie. Maski dostępne są w dwóch rozmiarach:

FFS680 – rozmiar M

FFS690 – rozmiar L

Transparentna osłona twarzy, jaką jest poliwęglanowy wizjer, maksymalizuje światło wewnątrz maski i zapewnia optymalną widoczność, chroniąc jednocześnie przed uderzeniami. Wizjery maski serii FFS600 są odporne na zadrapania i zaparowanie. 4-punktowe mocowanie maski serii FFS600 poprzez taśmy nadgłowa zapewnia doskonałe doszczelnienie i stabilną pozycję podczas pracy. Stosunkowo lekka waga maski serii FFS600 względem produktów konkurencji, oraz podwójne złącza do mocowania z elementami oczyszczającymi zwiększają efektywność pracy.

Maska pełnotwarzowa serii FFS600 może być używana z filtrami, pochłaniaczami i filtropochłaniaczami: 701 A1, 702 A1E1, 703A1B1E1K1, 702 A1E1P3R, 703 A1B1E1K1P3R 793, 793C, oraz z serią 2000

Ograniczenia:

Nie używać w środowisku, w którym stężenie tlenu jest mniejsze niż 19,5% oraz w obecności nie znanych gazów.

Pakowanie:

Maska jest pakowana pojedynczo w kartonik o wymiarach 250/210/155.

Waga netto: 414g

4 sztuk w kartonie zbiorczym o wymiarach 425/315/280mm

Waga kartonu 1,66kg

Przechowywanie:

Przechowywać w oryginalnym opakowaniu bezpodłączonych elementów filtrujących, wraz z instrukcją. W temperaturze od -20°C do +50°C. Wilgotność RH < 80%, Z dala od światła słonecznego.

Certyfikacja:

Zgodne z EN136:1998

Dyrektywa PPE 89/686/EAC

**CE 2056**

Jednostka notyfikująca: 2056

SAI Global Assurance Services Ltd.

Partis house, Ground Floor, Davy Avenue, Knowhill  
Milton Keynes, MK5 8 HJ, United Kingdom

