

**731**  
**(C731)**

**MASCHERA**



[WWW.SOCIM.IT](http://WWW.SOCIM.IT)



## 731 MASCHERA

### Descrizione

Ideale per lavorare in atmosfere inquinate dove la percentuale di ossigeno contenuto nell'aria è superiore al 19,5% in volume. La maschera è compatibile con filtri gas, filtri antipolvere e filtri combinati con filettatura di collegamento standard secondo la normativa EN 148/1.

### Caratteristiche

#### Corpo

Il corpo della maschera è configurato mediante iniezione in silicone. Ha cinque punti di aggancio per fissare l'imbracatura.

#### Mascherina interna:

Prodotta in gomma termoplastica e dotata di due valvole di inalazione.

#### Connettore

La maschera presenta un connettore del filtro, la cui filettatura è standardizzata secondo la norma UN EN 148/1:1999.

#### Visore

Visore panoramico in policarbonato, resistente agli urti e ai graffi. Ampio campo visivo.

#### Imbracatura

Realizzata in gomma naturale e dotata di cinque punti di ancoraggio.

#### Fascia di trasporto

Fascia per il collo in PVC ignifugo per sostenere la maschera quando non viene utilizzata.

Protezione contro elettricità statica.

Adatta per essere utilizzata in atmosfere potenzialmente esplosive (ATEX)

Peso: 0,580 kg



**731  
MASCHERA**



**Collaudi / Certificazione CE**

Resistenza alla temperatura	Soddisfacente
Ermeticità:	
Nello stato di ricezione	Soddisfacente
Dopo il condiz. termico	Soddisfacente
Dopo la resistenza alla trazione	Soddisfacente
Dopo la resistenza meccanica del visore	Soddisfacente
Dopo l'infiammabilità	Soddisfacente
Contenuto di CO2 (%)	Soddisfacente
Resistenza alla respirazione	
All'inalazione a flusso continuo 30 l/min	Soddisfacente
All'inalazione a flusso continuo 95 l/min	Soddisfacente
All'inalazione a flusso continuo 160 l/min	Soddisfacente
All'espiazione a flusso continuo 160 l/min	Soddisfacente
Flusso continuo verso le valvole di espiazione	Soddisfacente
Vuoto alle valvole di espiazione	
Infiammabilità	Soddisfacente
Resistenza all'impatto del visore	Soddisfacente
Resistenza meccanica del visore	Soddisfacente
Campo visivo (%)	
Efficacia binoculare	Soddisfacente
Efficacia totale	Soddisfacente
Requisiti di salute e sicurezza del R.D. 1407/1992	
Organismo di controllo N° 0082	
Normativa: EN 136	

**Limitazioni di utilizzo**

Non utilizzare quando le concentrazioni di contaminanti sono immediatamente pericolose per la salute e la vita, sconosciute o superiori a 1000 ppm o 10 volte il TLV.