



# ANTINFORTUNISTICA

## SIMBOLI NEL CATALOGO / SYMBOLS IN THE CATALOG

- |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Codice prodotto   | Modello   | Colore  | Lungh. barra  | Alt. rotolo   | Lung. rotolo  | Superficie rotolo   | Filtro  | Maschera compatibile  | Pezzi in confezione   | Pezzi sul bancale   | Dimensione bancale  | Peso  |

## ■ ■ CARTELLI DI INFORMAZIONE E PERICOLO, CARICO SPORGENTE

Prodotti da GRUPPO SIBAR in polipropilene polionda sono disponibili in una vasta gamma e sono personalizzabili su specifica richiesta del cliente.

**Materiale:** Polipropilene polionda.



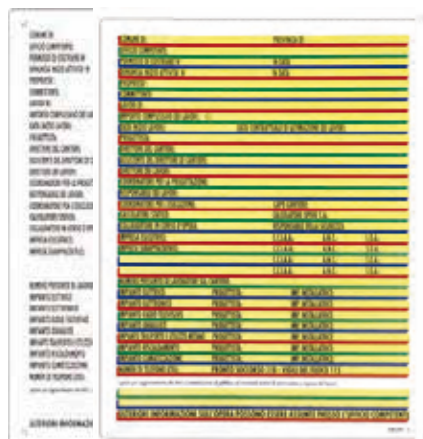
### SCHEDA ORDINE PRODOTTO

COD.	MOD.*			€/pz
CA50X70-N*	Informazione e pericolo 50x70cm	10	0,150 kg/pz	5,40
CA50X50-01	Carico sporgente in plastica 50x50cm	50	0,300 kg/pz	6,50
CA50X50-02	Carico sporgente in alluminio omologato 50x50cm	10	0,780 kg/pz	47,00

N\* = NUMERO DEL CARTELLO CORRISPONDENTE

# ■ ■ CARTELLI DI DIREZIONE LAVORI, RECINZIONE CANTIERE E 12 SIMBOLI

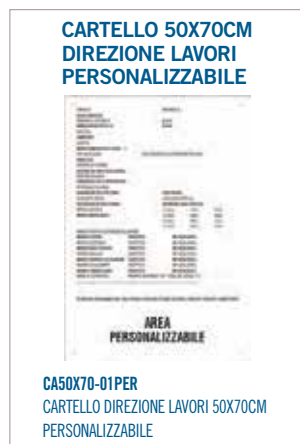
Prodotto da GRUPPO SIBAR. **Materiale:** Polipropilene polionda.



CA50X70-01  
CA100X70-01 CA100X70-03  
CARTELLI DIREZIONE LAVORI



CA100X70-04  
CARTELLI 12 SIMBOLI



CARTELLI 50X70CM  
DIREZIONE LAVORI  
PERSONALIZZABILE

CA50X70-01PER  
CARTELLI DIREZIONE LAVORI 50X70CM  
PERSONALIZZABILE



CA100X70-05  
CARTELLI MULTISIMBOLI



CA100X180-01 CA100X180-02  
CARTELLI RECINZIONE CANTIERE 100X180CM



CA180X38-01  
CARTELLI SEGNALE ANGOLI

SCHEDE ORDINE PRODOTTO				
€/pz	COD.	MOD.*		
5,54	CA50X70-01	Direzione lavori monocolori 50x70cm	10	0,150 kg/pz
5,54	CA50X70-01PER	Direzione lavori monocolori 50x70cm - personalizzabile	10	0,150 kg/pz
8,60	CA100X70-01	Direzione lavori monocolori 100x70cm	10	0,440 kg/pz
9,90	CA100X70-03	Direzione lavori a colori 100x70cm	10	0,440 kg/pz
14,90	CA100X70-04	12 simboli 100x70cm	10	0,350 kg/pz
25,58	CA100X140-01	12 Simboli 100x140cm	10	0,700 kg/pz
11,97	CA100X70-05	Multisimboli	10	0,350 kg/pz
21,40	CA100X180-01	Recinzione cantiere 100x180cm	10	1,000 kg/pz
25,93	CA100X180-02	Recinzione cantiere 100x180cm - mare	10	1,000 kg/pz
12,93	CA180X38-01	Segnalazione angoli 180x38cm	10	0,310 kg/pz

N.B. I PESI INDICATI POSSONO ESSERE SOGGETTI A VARIAZIONE DEL +/- 10%

## ■ ■ FUNGO DI SEGNALAZIONE TONDINO

Prodotto da GRUPPO SIBAR in polietilene è un accessorio indispensabile nella segnalazione di monconi di tondino sporgenti. Questo articolo è disponibile in quattro versioni per il mercato italiano ed estero. **Materiale:** Polietilene.

### COLORI / COLORS



**FUNGO-01**  
MODELLO PER TONDINO  
6-20MM



**FUNGO-02**  
MODELLO PER TONDINO  
16-32MM



Dettaglio interno rinforzato

### SCHEDA ORDINE PRODOTTO

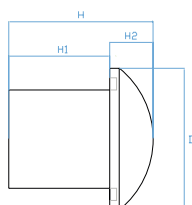
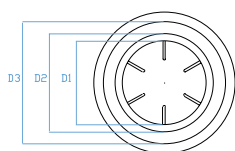
COD.	MOD.*						€/pz
FUNGO-01	Fungo 6-20mm		400	16800	100x120x215	0,022 kg/pz	0,345
FUNGO-01A	Fungo 6-20mm Light		250	23000	100x120x240	0,014 kg/pz	0,212
FUNGO-02	Fungo 16-32mm		300	12600	100x120x215	0,031 kg/pz	0,378
FUNGO-02LA	Fungo 16-32mm Light		250	18000	100x120x240	0,017 kg/pz	0,234

\*MISURE IN CENTIMETRI

### SCHEDA TECNICA PRODOTTO

MOD.	D*	D1*	D2*	D3*	H1*	H2*	H*
Fungo 6-20mm	60	21	25	50	42	18	59
Fungo 6-20mm Light	60	22	25	55	35	18	53
Fungo 16-32mm	60	35	41	51	41	18	59
Fungo 16-32mm Light	60	35	38	55	37	18	55

\*MISURE IN MILLIMETRI



## PROFILO COPRITONDINO DI PROTEZIONE

Prodotto da GRUPPO SIBAR in PVC è un accessorio indispensabile per la protezione da monconi di tondino sporgenti. Questo articolo è disponibile anche nella versione rinforzata. **Materiale:** PVC.

### COLORI / COLORS



Profilo rinforzato



Modo di installazione

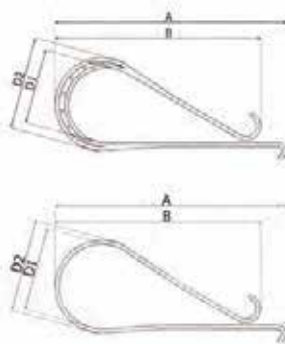


SCHEDA ORDINE PRODOTTO								
€/pz	COD.	MOD.*		Lung. Barra				
11,15	PRTONDINO-01	Profilo copritondino		1 m	6m	234	100x120x110	1,100 kg/m
15,60	PRTONDINO-02	Profilo copritondino rinforzato		1 m	6m	234	100x120x110	1,420 kg/m

\*MISURE IN CENTIMETRI

SCHEDA TECNICA PRODOTTO				
MOD.	A*	B*	D1*	D2*
Profilo copritondino	126	112	46,5	51
Profilo copritondino rinforzato	126	112	41	51

\*MISURE IN MILLIMETRI



## CONO STRADALE

Prodotto da GRUPPO SIBAR in polietilene HD questo articolo è essenziale nella segnalazione provvisoria stradale. Disponibile in due diverse misure. La fascia adesiva rifrangente è garantita 3 anni. **Materiale:** Cono in PE HD - Fascia rifrangente.

COLORI / COLORS



Fascia rifrangente garantita  
3 anni

### SCHEDA ORDINE PRODOTTO

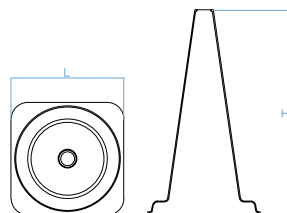
COD.	MOD.*						€/pz
CONO	Cono stradale 33cm	●	20	680	100x120x235	0,242 kg/pz	4,38
CONO2	Cono stradale 53cm	●	10	280	100x120x225	0,714 kg/pz	8,00

\*MISURE IN CENTIMETRI

### SCHEDA TECNICA PRODOTTO

MOD.	L*	H*	Fasce rifrangenti
Cono stradale 33cm	22,6	33	1
Cono stradale 53cm	28,5	53	2

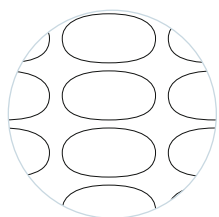
\*MISURE IN CENTIMETRI



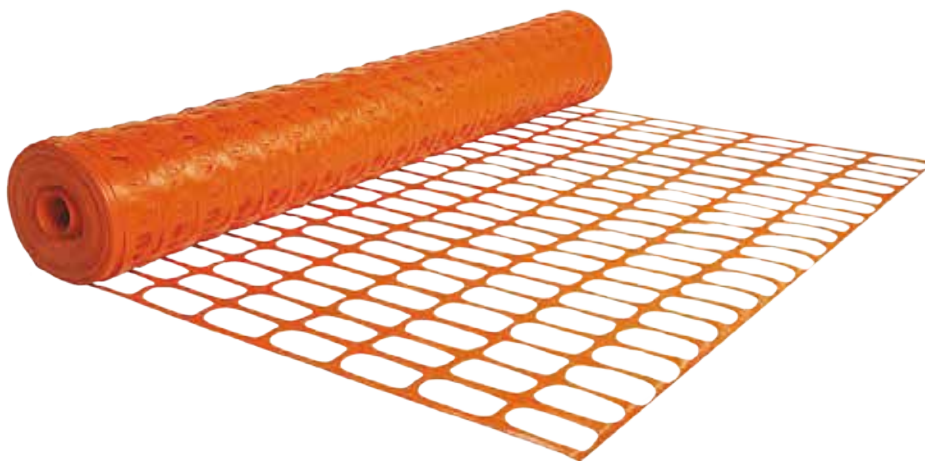
## RETE DI RECINZIONE CANTIERE

Importata da GRUPPO SIBAR in colore arancio e in misure diverse è indicata per segnalare lavori stradali o per delimitare l'accesso ai cantieri. Possiede tutte le caratteristiche di resistenza, stabilità, visibilità e schermatura adatte ad ogni tipo di esigenza. **Materiale:** Polietilene LD.

### COLORI / COLORS



Disegno aperture presenti nella rete di recinzione



SCHEDA ORDINE PRODOTTO							
€/ml	COD.	MOD.*					
1,26	RR1.00-01	Rete recinzione 1,0x50m		1 rotolo	50 rotoli	110x110x115	7,000 kg/rt
1,26	RR1.20-01	Rete recinzione 1,2x50m		1 rotolo	52 rotoli	110x110x125	8,400 kg/rt
1,26	RR1.50-01	Rete recinzione 1,5x50m		1 rotolo	49 rotoli	110x120x160	10,500 kg/rt
1,26	RR1.80-01	Rete recinzione 1,8x50m		1 rotolo	49 rotoli	110x110x190	12,600 kg/rt
1,45	RR1.00-01A	Rete recinzione 1,0x50m D.S.		1 rotolo	50 rotoli	110x110x125	7,000 kg/rt
1,45	RR1.20-01A	Rete recinzione 1,2x50m D.S.		1 rotolo	52 rotoli	110x120x160	8,000 kg/rt

\*MISURE IN CENTIMETRI



Esempio di utilizzo della recinzione cantiere

SCHEDA TECNICA PRODOTTO			
MOD.*			
Rete recinzione 1,0x50m	100 cm	50 m	50 mq
Rete recinzione 1,2x50m	120 cm	50 m	60 mq
Rete recinzione 1,5x50m	150 cm	50 m	75 mq
Rete recinzione 1,8x50m	180 cm	50 m	90 mq
Rete recinzione 1,0x50m D.S.	100 cm	50 m	50 mq
Rete recinzione 1,2x50m D.S.	120 cm	50 m	60 mq



Banda di segnalazione

# ACCESSORI PER PONTEGGI

Prodotto da GRUPPO SIBAR. **Materiale:** Polietilene HD.

COLORI / COLORS



**SOTB-02**  
SOTTOBASETTA TONDA



**SOTB-06**  
SOTTOBASETTA QUADRATA



**SOTB-03**  
SOTTOBASETTA QUADRATA



**SOTB-04**  
SOTTOBASETTA TONDA



## SCHEDA ORDINE PRODOTTO

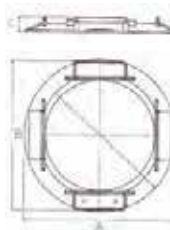
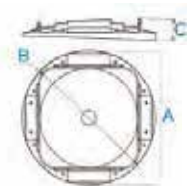
COD.	MOD.*						€/pz
SOTB-06	Sottobasetta quadrata nuova		80	2240	80x120x205	0,250 kg/pz	2,80
SOTB-02	Sottobasetta tonda		80	2240	80x120x205	0,250 kg/pz	3,24
SOTB-03	Sottobasetta inclinata quadrata		40	1600	80x120x226	0,340 kg/pz	4,68
SOTB-04	Sottobasetta inclinata tonda		40	1600	80x120x226	0,340 kg/pz	4,68

\*MISURE IN CENTIMETRI

## SCHEDA TECNICA PRODOTTO

MOD.	A*	B*	C*
Sottobasetta quadrata	228	180	19
Sottobasetta tonda	211,5	216	22
Sottobasetta inclinata quadrata	247	187	19
Sottobasetta inclinata tonda	211	216	22

\*MISURE IN MILLIMETRI



# ACCESSORI PER PONTEGGI

Prodotto da GRUPPO SIBAR. **Materiale:** Polietilene HD.

## COLORI / COLORS



**COPG-01**  
COPRIGIUNTO BASIC



**COPG-02**  
COPRIGIUNTO STANDARD



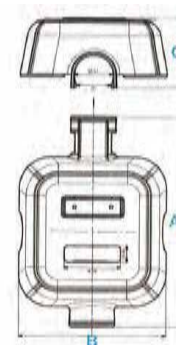
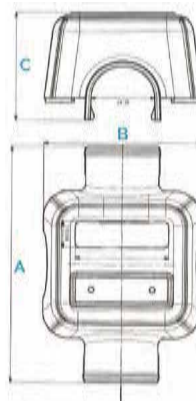
**COPG-03**  
COPRIGIUNTO PER PONTEGGI  
MULTIDIREZIONALI

SCHEDA ORDINE PRODOTTO							
€/pz	COD.	MOD.*					
1,35	COPG-01	Coprigiunto basic	●	90	2160	80x120x200	0,340 kg/pz
2,11	COPG-02	Coprigiunto standard	●	90	2160	80x120x200	0,340 kg/pz
2,90	COPG-03	Coprigiunto doppio	●	40	960	80x120x200	0,230 kg/pz

\*MISURE IN CENTIMETRI

SCHEDA TECNICA PRODOTTO			
MOD.	A*	B*	C*
Coprigiunto basic	175	110	100
Coprigiunto standard	175	110	100
Coprigiunto doppio	260	180	84

\*MISURE IN MILLIMETRI



# ACCESSORI PER PONTEGGI

Prodotto da GRUPPO SIBAR. **Materiale:** Polietilene HD.

COLORI / COLORS



**COPR-01**  
SFERA COPRIROSETTA  
PER SNODO  
MULTIDIREZIONALE



**COPG-04**  
COPRITUBO  
DI SEGNALAZIONE  
DUE GUSCI



**COPG-05**  
COPRITUBO  
DI SEGNALAZIONE



**TPONT-01**  
TAPPO DI PROTEZIONE  
PONTEGGIO RIGIDO

**TPONT-02**  
TAPPO DI PROTEZIONE  
PONTEGGIO MORBIDO

## SCHEDA ORDINE PRODOTTO

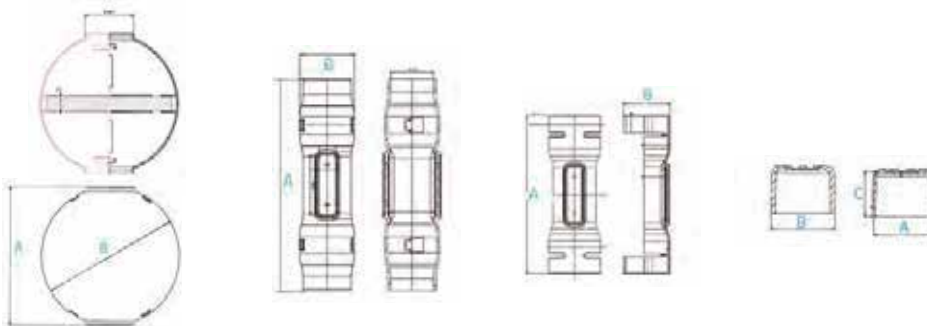
COD.	MOD.*						€/pz
COPR-01	Sfera coprirosetta per snodo	●	40	960	80x120x200	0,210 kg/pz	3,30
COPG-04	Copritubo di segn. 2 gusci	●	60	2400	80x120x226	0,145 kg/pz	3,40
COPG-05	Copritubo di segnalazione	●	60	2400	80x120x226	0,145 kg/pz	1,90
TPONT-01	Tappo di protezione rigido	●	200	8000	80x120x226	0,026 kg/pz	0,52
TPONT-02	Tappo di protezione morbido	●	200	8000	80x120x226	0,026 kg/pz	0,83

\*MISURE IN CENTIMETRI

## SCHEDA TECNICA PRODOTTO

MOD.	A*	B*	C*
Sfera coprirosetta per snodo	146	146	--
Copritubo di segn. 2 gusci	245	54	--
Copritubo di segnalazione	200	58,5	--
Tappo di protezione rigido	55	50	42
Tappo di protezione morbido	55	50	42

\*MISURE IN MILLIMETRI



# ACCESSORI PER PONTEGGI

Prodotto da GRUPPO SIBAR. **Materiale:** Polietilene HD.

## COLORI / COLORS



Modo d'uso della sottobase



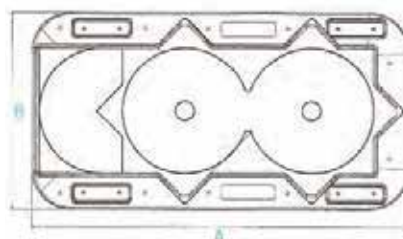
**SOTB-05**  
SOTTOBASE TRIBASE PER PONTEGGI

SCHEDA ORDINE PRODOTTO							
€/pz	COD.	MOD.*					
20,97	SOTB-05	Sottobasetta tribase		13	260	80x120x160	1,280 kg/pz

\*MISURE IN CENTIMETRI

SCHEDA TECNICA PRODOTTO		
MOD.	A*	B*
Sottobasetta tribase	475	246

\*MISURE IN MILLIMETRI



ANTINFORTUNISTICA

N.B. I PESI INDICATI POSSONO ESSERE SOGGETTI A VARIAZIONE DEL +/- 10%

## ELMETTO "ARES ELM"

Prodotto da GRUPPO SIBAR questo articolo è accessorio essenziale per garantire la sicurezza nei cantieri. Confortevole e curato nei dettagli, è provvisto di bardatura in plastica regolabile e fascia parasudore a richiesta per garantire un alto livello di comfort in qualsiasi condizione.

**Materiale:** Polipropilene ad alto impatto.

CE

0497  
EN 397  
420V



ELMETTOFASCIA-01B  
FASCIA SOTTO GOLA

### COLORI / COLORS



Particolare fascia frangisudore



Vista interna dell'elmetto

### SCHEDA ORDINE PRODOTTO

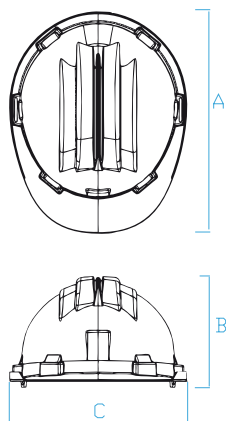
COD.	MOD.*									€/pz
ELMETTO-01S	Elmetto senza frangisudore	●				20	640	100x120x260	0,311 kg/pz	4,85
ELMETTO-02S	Elmetto senza frangisudore		●			20	640	100x120x260	0,311 kg/pz	4,85
ELMETTO-03S	Elmetto senza frangisudore			●		20	640	100x120x260	0,311 kg/pz	4,85
ELMETTO-04S	Elmetto senza frangisudore				●	20	640	100x120x260	0,311 kg/pz	4,85
ELMETTO-01	Elmetto con frangisudore	●				20	640	100x120x260	0,313 kg/pz	5,22
ELMETTO-02	Elmetto con frangisudore		●			20	640	100x120x260	0,313 kg/pz	5,22
ELMETTO-03	Elmetto con frangisudore			●		20	640	100x120x260	0,313 kg/pz	5,22
ELMETTO-04	Elmetto con frangisudore				●	20	640	100x120x260	0,313 kg/pz	5,22
ELMETTOFASCIA-01B	Fascia sotto gola				●	20	38400	100x120x220	0,008 kg/pz	1,70

\*MISURE IN CENTIMETRI

### SCHEDA TECNICA PRODOTTO

MOD.	A*	B*	C*
Elmetto senza frangisudore	28,6	13,5	22,9
Elmetto con frangisudore	28,6	13,5	22,9

\*MISURE IN CENTIMETRI



## ELMETTO "ARES ELM" CON MANOPOLA DI REGOLAZIONE

Prodotto da GRUPPO SIBAR questo articolo è accessorio essenziale per garantire la sicurezza nei cantieri. Confortevole e curato nei dettagli, è provvisto di bardatura in plastica regolabile attraverso una comoda manopola sul retro e di fascia parasudore per garantire un alto livello di comfort in qualsiasi condizione.

**Materiale:** Polipropilene ad alto impatto.

### COLORI / COLORS



Manopola di regolazione



Vista interna dell'elmetto con manopola di regolazione



ELMETTOFASCIA-01B  
FASCIA SOTTO GOLA

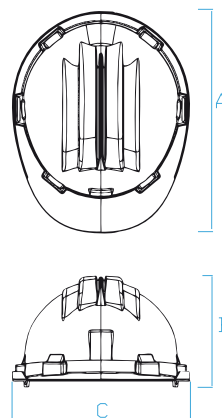


SCHEDA ORDINE PRODOTTO							
€/pz	COD.	MOD.*					
10,25	ELMETTOREG-01	Elmetto con manopola		16	512	100x120x260	0,330 kg/pz
10,25	ELMETTOREG-02	Elmetto con manopola		16	512	100x120x260	0,330 kg/pz
10,25	ELMETTOREG-03	Elmetto con manopola		16	512	100x120x260	0,330 kg/pz
10,25	ELMETTOREG-04	Elmetto con manopola		16	512	100x120x260	0,330 kg/pz
1,70	ELMETTOFASCIA-01B	Fascia sotto gola		20	38400	100x120x220	0,008 kg/pz

\*MISURE IN CENTIMETRI

SCHEDA TECNICA PRODOTTO			
MOD.	A*	B*	C*
Elmetto con manopola	28,6	13,5	22,9

\*MISURE IN CENTIMETRI



ANTINFORTUNISTICA

N.B. I PESI INDICATI POSSONO ESSERE SOGGETTI A VARIAZIONE DEL +/- 10%

## OCCHIALI PANORAMICI IN POLICARBONATO

Realizzati in policarbonato ultraleggero per la protezione contro i rischi da impatto di particelle ad alta velocità e bassa energia.

**Materiale:** Policarbonato.

EN 166



**OCCH-01**  
CLASSE OTTICA: 1  
RESISTENZA MECCANICA (F)

EN 166



**OCCH-02**  
CLASSE OTTICA: 2  
TIPO DI FILTRO: 5-4,1

COLORI / COLORS



Blister singolo

EN 166



**OCCH-09**  
CLASSE OTTICA: 1  
PROTEZIONE SOPRACCIGLIA

EN 169  
EN 175



**OCCH-11**  
CLASSE OTTICA: 1  
GRADO DI PROTEZIONE: 6

### SCHEMA ORDINE PRODOTTO

COD.	MOD.*					€/pz
OCCH-01	Occhiale panoramico trasparenti-590-I in blister		12	516	0,025 kg/pz	4,35
OCCH-02	Occhiale panoramico nero-590-G in blister		12	516	0,025 kg/pz	4,50
OCCH-09	Occhiale 571 in blister		12	516	0,060 kg/pz	13,50
OCCH-11	Occhiale per saldatura 571-V in blister		12	516	0,060 kg/pz	13,50

## MASCHERINA AUTOFILTRANTE

Le maschere autofiltranti offrono una protezione contro le particelle solide e liquide. Sono molto leggere, comode e offrono una resistenza molto bassa alla respirazione. Il clip e il pad interno consentono una perfetta vestibilità al viso dell'utilizzatore. Elastico senza lattice. Imballaggio ermetico individuale garanzia di igiene.

### COLORI / COLORS



EN 149



Maschere blisterate singolarmente



- MASCH-01**
- TIPO FFP1
  - MASSIMO LIVELLO D'USO: 4 x TLV
  - SENZA VALVOLA DI ESALAZIONE



- MASCH-02**
- TIPO FFP1
  - MASSIMO LIVELLO D'USO: 4 x TLV
  - CON VALVOLA DI ESALAZIONE
  - CON CARBONE ATTIVO



- MASCH-04**
- TIPO FFP2
  - MASSIMO LIVELLO D'USO: 10 x TLV
  - SENZA VALVOLA DI ESALAZIONE



- MASCH-03**
- TIPO FFP1
  - MASSIMO LIVELLO D'USO: 4 x TLV
  - CON VALVOLA DI ESALAZIONE



- MASCH-05**
- TIPO FFP2
  - MASSIMO LIVELLO D'USO: 10 x TLV
  - CON VALVOLA DI ESALAZIONE



- MASCH-06**
- TIPO FFP3
  - MASSIMO LIVELLO D'USO: 50 x TLV
  - CON VALVOLA DI ESALAZIONE

€/pz	SCHEDE ORDINE PRODOTTO				
	COD.	MOD.*			
1,27	MASCH-01	Maschera filtrante 1710 - FFP1	20	960	0,014 kg/pz
3,88	MASCH-02	Maschera filtrante 1710 C - FFP1 carbone attivo	12	576	0,048 kg/pz
1,73	MASCH-03	Maschera filtrante 1710 V - FFP1 c/valvola	12	576	0,021 kg/pz
1,38	MASCH-04	Maschera filtrante 1720 - FFP2	20	960	0,014 kg/pz
1,90	MASCH-05	Maschera filtrante 1720 V - FFP2 c/valvola	12	576	0,021 kg/pz
3,80	MASCH-06	Maschera filtrante 1730 - FFP3 c/valvola	12	576	0,021 kg/pz

**TLV:** Il valore limite di soglia di una sostanza chimica è un livello al quale si ritiene che un lavoratore possa essere esposto giorno dopo giorno per una vita lavorativa senza effetti negativi per la salute.

N.B. I PESI INDICATI POSSONO ESSERE SOGGETTI A VARIAZIONE DEL +/- 10%