

FFP2

Filtro a 5 strati

0,01 10 800 9.600
Kg m³

ref. 53787

PVP: 1,10€



ARCO IN ALLUMINIO PER UN FACILE ADATTAMENTO AL NASO

SCHIUMA SUL PONTE NASALE ANTIVAHO

2 FASCE ELASTICHE IN GOMMA CHE SI ADATTANO DIETRO LA TESTA

ANTIAPPANNANTI

Presentato in una scatola con 10 buste da 1 unità



Penetrazione del materiale filtrante:

≤ 6%

Perdita totale:

≤ 11%

Massima resistenza respiratoria:

30l/min (inspiratoria): ≤ 0,70 mbar
95l/min (inspiratoria): ≤ 2,4 mbar
160l/min (espiratoria): ≤ 3 mbar



Approvato secondo il regolamento UE 2016/425
Conforme alla norma EN149: 2001

FFP2 CON VALVOLA

ref. 53844

PVP: 3,50€



EFB efficace a la filtración bacteriana: **95%**

Prezzo unitario, servito in scatole da 3 unità:

Approvato secondo il regolamento UE 2016/425
Conforme alla norma EN149:2001+A1:2009

0,01 3 360 1.440
Kg m³

ELASTICO FACILE DA FISSARE ALL'ORECCHIO

DESIGN AD ARCO PER UNA RESPIRAZIONE PIÙ REGOLARE

Penetrazione del materiale filtrante:

≤ 6%

Perdita totale:

≤ 11%

Massima resistenza respiratoria:

30l/min (inspiratoria): ≤ 0,70 mbar
95l/min (inspiratoria): ≤ 2,4 mbar
160l/min (espiratoria): ≤ 3 mbar

0,01 10 1.000 9.000
Kg m³



Filtro a 5 strati

ref. 53959

PVP: 1,00€

ref. 53960

PVP: 1,00€

ref. 53961

PVP: 1,00€

ref. 53963

PVP: 1,00€

ref. 53946

PVP: 1,00€

ref. 537870

PVP: 1,00€



Conforme alla norma EN 149:2001+A1:2009

Approvato secondo il regolamento UE 2016/425

monouso

Filtro a 3 strati

ref. 53797

PVP: 0,50€

0,01 50 2.000 24.000
Kg m³



non mediche

Efficacia dell'EFB alla filtrazione batterica:

>95%

Resistenza alla respirazione:

35-50 Pa



ref. 53957

PVP: 0,50€



ref. 53907

PVP: 0,50€

0,01 50 2.000 24.000
Kg m³



mediche

Efficacia dell'EFB alla filtrazione batterica:

≥ 98%

Pulizia microbica

≤ 30 CFU/g



In buste da 10 unità consegnato in scatole da 50 unità

FFP3

ref. 53916

PVP: 4,50€



Penetrazione del materiale filtrante:

≤ 1%

Perdita totale:

≤ 2%

Massima resistenza respiratoria:

95l/min (inalazione): ≤ 700Pa
160l/min (espirazione): ≤ 300Pa

0,03 10 200 1.600
Kg m³

Conforme alla norma EN149: 2001

Approvato secondo il regolamento UE 2016/425

TELECAMERA CON SISTEMA DI MISURA DELLA TEMPERATURA SENZA CONTATTO E SENZA RILEVAMENTO

ref. 53830 PVP: 3.296€



Ideale per misurare e controllare la temperatura agli ingressi di scuole, edifici, negozi, stazioni, ecc.



Ha un sensore termico e un algoritmo di acquisizione del volto



Può catturare il volto umano e misurare la temperatura allo stesso tempo

Funziona tramite connessione IP



Energia:

12VDC

Internet:

RJ45

Relay :

+:NO -:COM

- Essere in grado di misurare senza contatto per evitare infezioni crociate.
- Essere in grado di archiviare e analizzare tutte le informazioni raccolte.
- Ottenere misurazioni da più individui contemporaneamente.
- Funzionare continuamente e automaticamente.

Deve essere installato in ambienti interni, poiché non deve esserci vento tra le persone e la telecamera e senza sole.



Software di monitoraggio

FOTOCAMERA PER VISIONE TERMICA

ref. 53795 PVP: 1.595€

Conforme a:
EN61326-1:2013,
EN61326-2-2:2013,
EN61326-2-3:ROHS

0,80 5
Kg 1f



vuoi vedere come funziona?



Rileva la temperatura corporea in tempo reale e senza contatto

Intervallo di temperatura:

30° - 45 °C

Accuratezza:

± 0,5 °C

Distanza di misurazione ottimale:

1 metro

Risoluzione:

0,1 °C

Risoluzione termica:

160x120

Include: manuale dell'utente, cavo USB, scheda SD da 16 GB

treppiedi

ref. 14786

PVP: 53,00€

1,25 10
Kg 1f



con sistema di allarme
Trasmissione in tempo reale

Trasmissione in tempo reale a uno schermo ad esso collegato tramite USB

+ 16 GB di scheda SD memoria



Guarda la gamma completa di prodotti di protezione e sicurezza JBM:
www.jbmcamp.com

*I prezzi al dettaglio.
Tasse NON incluse.
Prezzi validi fino al 31/12/2022.

MASCHERA DI PROTEZIONE ANTIAPPANNAMENTO

ref. 53798 PVP: 2,50€



0,04 25 200 1.800
Kg SUB



Protezione diretta contro liquidi e batteri.

Schiuma all'interno per migliorare il comfort
Trattamento antiappannamento su schermo
Regolabile

Conforme EN166

OCCHIALI DI PROTEZIONE ANTIAPPANNANTI

ref. 53785 PVP: 5,50€



Valvole integrate per impedire il vuoto all'interno

Protezione diretta contro liquidi e batteri
Cinturino elastico regolabile
Trattamento lenti antiappannamento

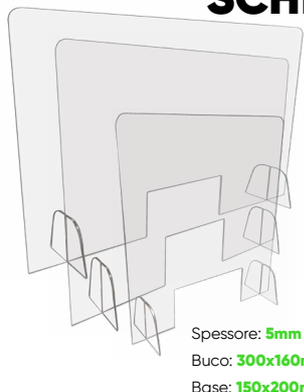
ANTIAPPANNANTI

EN 166:2002-04



0,05 14 112 896
Kg SUB

SCHEMI IN METACRILATO



Spessore: 5mm
Buco: 300x160mm
Base: 150x200mm

50x70CM
ref. 53835

PVP: 42,00€

2,30 8 108
Kg SUB

100x70CM
ref. 53836

PVP: 64,00€

4,05 5 60
Kg SUB

70x50CM
ref. 53899

PVP: 13,50€

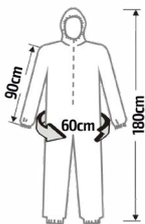
2,30 8 108
Kg SUB



TUTA DA LAVORO PER PROTEZIONE MONOUSO

53413
21,00€ T. XL

CLASSE I



0,15 50 400
Kg SUB



Parte posteriore 100% poliestere diviso a metà



Chiusura doppia: una al collo e una in vita

CHIRURGICO

14782

32,50€



Parte anteriore 100% poliestere + laminato in PVC con finitura impermeabile

Polsini in gomma elasticizzata

Può essere lavato a 90° riutilizzabile

100% impermeabile e traspirante

SCATOLA DA 100PZ GUANTI NITRILE 3.5MIL

REF.	DESCRIZIONE	Kg	11	15	€
3.5 MIL					
42446	S	0,40	100	10 500	16,50€
53984	M	0,50	100	10 400	16,50€
53985	L	0,50	100	10 400	16,50€
53986	XL	0,55	100	10 400	16,50€

NUOVO
EN 388 EN 374
EN 455

REF.	DESCRIZIONE	Kg	11	15	€
4.0 MIL					
53989	M	0,70	100	10 500	20,00€
53990	L	0,70	100	10 500	20,00€
53991	XL	0,70	100	10 500	20,00€

NUOVO
EN ISO 374-1 Type B
EN ISO 374-5:2016

REF.	DESCRIZIONE	Kg	11	15	€
5.0 MIL					
52681	M	0,62	100	10 340	17,50€
52682	L	0,62	100	10 340	17,50€
52683	XL	0,67	100	10 340	17,50€

JBM
EN 388 EN 374

REF.	DESCRIZIONE	Kg	11	15	€
5.5 MIL					
53994	M	0,50	50	20 560	16,50€
53995	L	0,50	50	20 560	16,50€
53996	XL	0,55	50	20 560	16,50€

NUOVO
EN ISO 374-5:2016
EN ISO 420:2003 + At: 2009

REF.	DESCRIZIONE	Kg	11	15	€
7.0 MIL					
53551	M	0,90	100	10 300	22,00€
53552	L	1	100	10 300	22,00€
53553	XL	1	90	10 300	22,00€

JBM
EN 455



SEGNALE

Poster in formato A3
297 x 420mm
materiale: cartoncino



È OBBLIGATORIO
UTILIZZARE IL GEL
DISINFETTANTE

14809IT PVP: 2,00€



MANTENERE LA
DISTANZA DI
SICUREZZA

14810IT PVP: 2,00€



È OBBLIGATORIO
LAVARSI
LE MANI

14811IT PVP: 2,00€



È OBBLIGATORIO
L'USO DELLO SCHERMO
PROTETTIVO

14812IT PVP: 2,00€



È OBBLIGATORIO
L'USO DELLA
MASCHERINA

14813IT PVP: 2,00€



È OBBLIGATORIO
L'USO DI MASCHERINA
E GUANTI

14814IT PVP: 2,00€

Consegnato con una busta di plastica protettiva



Per favore! mantenere la distanza di sicurezza



NASTRO ADESIVO DI SEGNALAZIONE DISTANZA DI SICUREZZA

ref. 53840IT PVP: 11,00€

100mm x 1.000mm

0,05 10 360
Kg m

DISPONIBILE IN TUTTE LE
LINGUE

ADESIVO ROTONDO DISTANZA DI SICUREZZA

ref. 53843IT PVP: 9,50€

Ø 400mm

0,05 60

Kg m



GIUBBOTTO RIFLETTENTE OMOLOGATO speciale sicurezza

ref. 53788IT PVP: 4,50€

0,12 100 2.600
Kg m

Include un messaggio per
mantenere una distanza di
sicurezza tra le persone

OMOLOGATO ISO20471:2013



Guarda la gamma completa di prodotti di protezione e sicurezza

JBM:

www.jbmcamp.com

formato SPRAY



valido per
AACC

53824

PVP: 10,00€

0,40 24 1.152

Kg m

500 ml



100 ml

53804

PVP: 2,00€

0,10 35 2.940

Kg m

LIQUIDO LIQUIDO PER LA PULIZIA DELLE SUPERFICI



Pulisce tutti i
tipi di superfici:
casa - auto - ufficio - AACC



5 l

53829

PVP: 26,50€

4,45 4 128

Kg m



1 l

53828

PVP: 8,50€

0,90 12 324

Kg m

CANNULA FLESSIBILE

15314

PVP: 3,50€



vuoi vedere
come funziona?



Otteni 1 Cannula Flessibile GRATIS
per l'acquisto di 24 unità del cod. 53824

www.jbmcamp.com

Evita l'ingresso di agenti inquinanti nelle tue strutture

TAPPETO CON CONTENITORE

53862

PVP: 56,50€

1,45 5 100
Kg 11 1

PULISCE E DISINFETTA LE CALZATURE

✓ Il vinile flessibile affonda e immerge le soles in una soluzione disinfettante

✓ Misure: 85x55x10cm
Materiale: TPE
Capacità massima consigliata: 3L
Capacità massima: 8L

53863

53862

TAPPETO ASCIUGA

53863

PVP: 17,50€

0,7 5 240
Kg 11 1

RIMUOVE L'UMIDITÀ DA LLE CALZATURE

✓ Elimina l'umidità che rimane nelle calzature dopo essere passata attraverso il disinfettante

✓ Le sue rampe smussate impediscono di inciampare entrando e uscendo dal tappeto

✓ Misure: 76x48cm
Materiale: Poliestere

SERIE 316

~~80,00€~~

65,90€ PVP OFFERTA

LIQUIDO PER
TAPPETO 53862

ref. 53893

PVP: 23,50€

4,50 4 128
Kg 11 1

DISTRIBUTORE AUTOMATICO DI COPRISCARPE

ref. 53781

PVP: 31,00€

2,20 8 32
Kg 11 1

Consente di coprire i piedi con coperture di plastica solo posizionandole all'interno del distributore

Include 8 pezzi di PVC alla base per un supporto extra e un set di 100 copertine

Funzionamento



vuoi vedere
come funziona?



100 copriscarpe

ref. 14781 PVP: 11,00€

0,25 84 336
Kg 11 1

TERMOMETRO PROFESSIONALE A INFRAROSSI

ref. 53794

PVP: 40,00€

misura la
temperatura
corporea
in 1 secondo e
senza contatto



con allarme sonoro



con chip intelligente e memoria fino a 32 registri



grande schermo per una facile visualizzazione

1"



Distanza di misurazione:
1,5-5cm

Temperatura corporea	32,0°C - 42,2°C
Precisione di misura	±0,2°C (35°C - 42°C)

0,15 80 1.280
Kg 11 1

PALO IN PLASTICA PER CATENA



0,55 Kg 6 120

ref. 53808
PVP: 18,50€

PVC

850mm

Base ricaricabile con acqua o sabbia per un migliore fissaggio

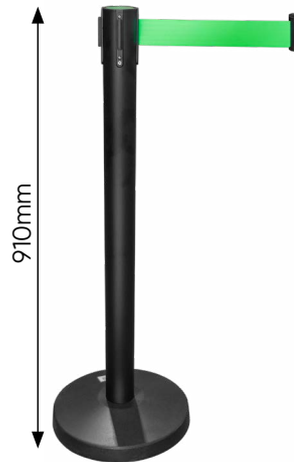
PALO DI SEPARAZIONE CON NASTRO RETRATTILE

ref. 53914
PVP: 83,50€

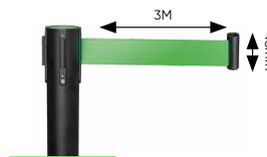
8,5 Kg 5

Materiale: acciaio
Diametro del tubo: 63 mm
Diametro di base: 320 mm
Altezza: 910 mm

Nastro su 4 lati
Lunghezza del nastro: 3 m
Larghezza della nastro: 48 mm



NASTRO SU 4 LATI



ANELLO DELLA CATENA IN PLASTICA - 8MM

ref. 53810
PVP: 2,00€

0,05 Kg 30

ANELLO DELLA CATENA IN PLASTICA

ref. 53839
PVP: 0,50€

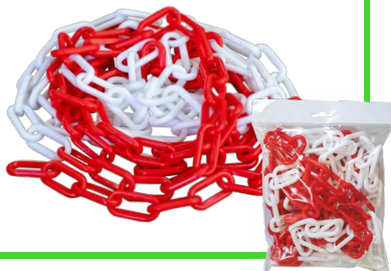
0,01 Kg 10 2.000

CATENA DI PLASTICA BIANCA/ROSSA

ref. 53809
PVP: 9,00€

1,30 Kg 40 960

Lunghezza: 5 m collegamento: 6mm
Colore: rosso / bianco



NASTRO SEGNALETICO BIANCO-ROSSO

ref. 53811
PVP: 17,50€

0,45 Kg 10
200m x 10cm



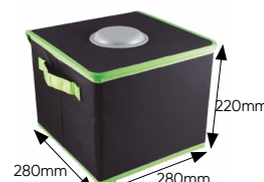
SCATOLA STERILIZZATRICE PER DISINFETTARE

ref. 53838 **PVP: 53,00€**

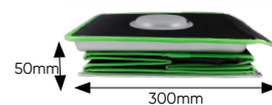
- ✓ **IGIENE**
- ✓ **POTENTE**
- ✓ **ELIMINA I CATTIVI ODORI**
- ✓ **SICURO ED EFFICACE**
- ✓ **TRASPORTABILE**
- ✓ **RAPIDO**



TASCA POSTERIORE



SMONTABILE



La scatola è facilmente assemblabile e smontabile, facilitando così il suo trasporto.

12V

5V 2W

Amp 0.38-0.42

UV 1550 µW/cm²

1.5-2.0 mg/h

3min

1,10 Kg 8 96

Voltaggio (35KHz)

Energia 2W

Corrente 0.38-0.42A

Intensità UV 1550 µ W / cm²

Lunghezza d'onda ultravioletta 254nm

Produzione di ozono 1.5-2.0 mg/h

GENERATORE DI OZONO PORTATILE

Disinfetta l'aria nei locali utilizzando ozono O₃ per ossidare praticamente qualsiasi particella: virus, batteri, componenti organici e inorganici.

Utilizzare in aree non occupate

IGIENIZZA **ANTI BATTERI** **PURIFICA**

Ampie applicazioni: Casa Ufficio Furgoni Camion



- OLOR ODOR
- VIRUS VIRUSES
- BACTERIAS BACTERIA
- HCHO

ref. 53786 PVP: 141,00€

5.000mg/h

2,50 8 32
Kg 11 15

Tempo di funzionamento raccomandato in base alle dimensioni della stanza:

50m ³	100m ³	150m ³	200m ³	300m ³
20min	40min	60min	80min	100min

172x187x158mm

65W 2 Amp 32 mm 80 CFM
5000 mg/h 45 dB

PIASTRA PER REF. 53805 **ref. 14775**

ref. 53796 PVP: 109,50€

600mg/h

0,90 8 128
Kg 11 15

15W 600 mg/h TEMPORIZZADOR TIMER
ANION NEGATIVE ION 3x10⁶ ions/cm³ 12V 220V 15m³/h

180x130x80mm

- Leggero, veloce e potente
- Basso livello di rumore
- Portatile

collegamento all'elettrica e collegamento alla presa dell'accendisigari

ref. 53805 PVP: 242,00€

10.000mg/h

2,20 4 40
Kg 11 15

Volume della stanza	Tempo di lavoro richiesto
50m ³	8 min
100m ³	16 min
150m ³	24 min
200m ³	32 min
300m ³	48 min

190x235x275mm

95W 10000 mg/h ANION NEGATIVE ION 20x10⁶ ions/cm³ 110-120V 220-240V 20000 h TEMPORIZZADOR TIMER

ref. 14802

ref. 53806 PVP: 319,00€

10.000mg/h
20.000mg/h

2 MODALITÀ DI LAVORO

LOW 10.000mg/h		HIGH 20.000mg/h	
Volume della stanza	Tempo di lavoro richiesto	Volume della stanza	Tempo di lavoro richiesto
50m ³	8 min	500m ³	30 min
100m ³	16 min	600m ³	40 min
150m ³	24 min	700m ³	50 min
200m ³	32 min	800m ³	60 min
300m ³	48 min	900m ³	70 min
500m ³	65 min	1.000m ³	80 min

223x300x242mm

ref. 14803

INCORPORATA LA LUCE UV PER STERILIZZARE **UV** 190W 120 CFM (3,4dm³/min) 50 dB 220V 240V 20000 h TEMPORIZZADOR TIMER

MISURATORE DI OZONO

ref. 53802 PVP: 319,00€

0,65 20 240
Kg 11 15

Tempo di funzionamento: >8h
Tempo di caricamento: 4h-6h

Protezione: IP65

Due livelli di allarme configurabili per diversi livelli di concentrazione

ref. 14802

conforme a: EN61326-1, EN61000-4-2, EN61000-4-3 **CE**

109x60x30mm

Precisione: ±5% F.S.

Campo di misura: 0-50ppm (0-98mg/m³)

Allarme di bassa concentrazione: 5ppm (9.8mg/m³)

Allarme alta concentrazione: 10ppm (19.6 mg/m³)

Tempo di risposta: <30 segundos

Campo di temperatura di esercizio: -10°C - 55°C



Formato GEL

Igiene e pulizia profonda
Massima efficacia con l'alcol

ANTI BACTERIANO

Espositore di 24 unità

60 ml
53832
PVP: 2,50€

0,10 24 48
Kg [box] [box]

500 ml
53791
PVP: 6,50€

0,47 12 576
Kg [box] [box]

5 l
53790
PVP: 22,00€

4,30 4 128
Kg [box] [box]

SPRAY DETERGENTE PER LE MANI

Formato FOAM

53803
PVP: 2,00€



100 ml
0,15 35 3.780
Kg [box] [box]



DOSATORE per caraffa

ref. 14793
PVP: 20,50€

0,05 100 1.200
Kg [box] [box]



Formato LOZIONE

53822 PVP: 5,50€

valido per le superfici

500 ml

0,45 19 760
Kg [box] [box]

DISPENSER DI GEL AUTOMATICO 1200ml

53902
PVP: 54,00€

1,15 18 144
Kg [box] [box]

- Erogazione del liquido: regolabile, da 0,5ml a 2,5 ml (5 livelli).
- Compatibile con sapone liquido, alcool, gel e disinfettante per le mani.
- La dimensione: 100x110x220mm.



DISTANZA DI ATTIVAZIONE DEL SENSORE: 50-150MM

BATTERIA R14 C1.5V
15062 0,1 24 480
PVP: 1,50€ Kg [box] [box]

ADATTATORE AC/DC 6V 1.5A
15059 0,10 200 -
PVP: 11,00€ Kg [box] [box]

DISPENSER DI GEL AUTOMATICO 400ml

53826
PVP: 29,00€



Distanza di attivazione del sensore: 5 cm

senore a infrarossi spia LED blu

Dosaggio: 1ml

Voltaggio: 6 V (4 batterie da 1,5 V)
batterie non incluse
Compatibile con sapone liquido, alcool, gel e disinfettante per le mani

0,15 40 400
Kg [box] [box]

SUPPORTO PER IL DISPENSER DEL GEL AUTOMATICO

ref. 53827
PVP: 74,00€



Peso: 4,3 kg
Materiale: acciaio
Colore: nero
Misure del vassoio: 417x67mm
Misure supporto dispenser: 480x133mm
Diametro base: 395 mm

5,10 1 42
Kg [box] [box]

*I prezzi al dettaglio. Tasse NON incluse. Prezzi validi fino al 31/12/2022.