



Benefis
Medical Devices



Benefis s.r.l.

Sede Legale • Direzione • Uffici

Via Gualco 14 • 16165 Genova

Deposito

Via Di Sponda Nuova 47 • 16165 Genova

Capitale Sociale € 1.000.000

C.F. Pl. e Iscr. Reg. Impr. GE n. 02790240101

Cod. destinatario J6URRTW

T. [+39] 010.8467911

F. [+39] 010.8467939

www.benefis-medical.it

info@benefis-medical.it

amministratore@pec.benefis-medical.com

Genova, 23/09/2020

Spettabile

ASL RIETI

Via del Terminillo, 42

02100 Rieti RI

C.A. Dott. Loredana Casciani

c/o Economo Aziendale

Rif.: ns. prot. SS1527/20

OGGETTO: Vs. richiesta d'offerta per la fornitura di materiali in TNT.

La sottoscritta Pica Stefania, nata a Genova (GE) il 05/07/1984, in qualità di amministratore delegato della Benefis s.r.l., con sede in Genova, Via Gualco 14 (P.IVA e Cod. fisc. 02790240101)

OFFRE

LE SEGUENTI MIGLIORI QUOTAZIONI:

CUFFIA PER INFERMIERI E OPERANDI, ROTONDA CON ELASTICO

DISPONIBILITA': 20.000 PEZZI

Nostro Codice Offerto: 0660M

Confezionamento: CONFEZIONE PRIMARIA DA 100 PEZZI - IMBALLO DA 1.000 PEZZI

Confezionamento indivisibile di vendita: IMBALLO DA 1.000 PEZZI E MULTIPLI

Prezzo unitario Offerto: € 0,032/pz (zerovirgolazerotrentadue/pz)

CAMICI IN TNT CON ELASTICI PER OPERANDO

DISPONIBILITA': 30.000 PEZZI

Nostro Codice Offerto: 0610E (10)

Confezionamento: CONFEZIONE PRIMARIA DA 10 PEZZI - IMBALLO DA 100 PEZZI

Confezionamento indivisibile di vendita: IMBALLO DA 100 PEZZI E MULTIPLI

Prezzo unitario Offerto: € 0,974/pz (zerovirgolanoventosettantaquattro/pz)

CAMICI IN TNT CON POLSINO PER OPERANDO O PERSONALE SANITARIO

DISPONIBILITA': 30.000 PEZZI

Nostro Codice Offerto: 0601CA

Confezionamento: CONFEZIONE PRIMARIA DA 10 PEZZI - IMBALLO DA 100 PEZZI

Confezionamento indivisibile di vendita: IMBALLO DA 100 PEZZI E MULTIPLI

Prezzo unitario Offerto: € 1,059/pz (unovirgolazerocinquantanove/pz)

CARATTERISTICHE COME DA SCHEDE TECNICHE ALLEGATE

COMUNICA

I seguenti dati per eventuali informazioni su disponibilità, tempi di consegna e evasione merce:

Ufficio Evasione Ordini:

Sig.ra Caterina Daraio - Tel. 010/8467912 – E-mail fatturazione@benefis-medical.it – PEC benefis-medical@pec.it

Sig.ra Alessia Podeschi - Tel. 010/8467927 – E-mail alessia.podeschi@benefis-medical.it - PEC benefis-medical@pec.it

I seguenti dati relativi all'ufficio ordini:

Ufficio Ordini: Sig. Roberto Gallorini

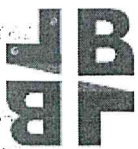
Tel. 010/8467925 N. Fax: 010/8467939 email: ordini@benefis-medical.it – PEC ordini@pec.benefis-medical.com

CONDIZIONI DI VENDITA:

I.V.A. : a 0%, (DL articolo 124, in vigore dal 19/05/20)
PORTO : franco
IMBALLO : gratis
VALIDITA' : fino al 13/10/2020 ossia per ordini ricevuti entro tale data
METODO DI PAGAMENTO : solito con voi in uso
DATI BANCARI PER BONIFICO : BANCA CA.RI.GE
AGENZIA N. 17 DI GENOVA
IBAN IT81L0617501417000001134420
ABI 06175; CAB 01417; C/C 1134420
TEMPI DI EVASIONE : 4-5 giorni lavorativi dalla data di ricevimento degli ordini.

Distinti Saluti

BENEFIS s.r.l.
L'Amministratore
Stefania Pica



SCHEMA TECNICA

Descrizione : Camici in tessuto non tessuto, monouso, non sterili

Codice :

Ref.	Modello	Class. CND	N° Repertorio
0601CA	polsino in maglia	T0205	1303612/R

Materiali

: T.N.T. 100% polipropilenico "spunbond", idrorepellente, traspirante
N.B. *Dispositivo Medico Latex Free*

Caratt. Tecniche

Peso (UNI 5114)	30	g/m ²
Resist. alla trazione (ERT20.2--89)	Longitudinale 135	N/5 cm
	Trasversale 115	N/5 cm
Resist. allo strappo (ERT70.3--96)	Longitudinale 60	N ass.
	Trasversale 65	N ass.
Idrorepellenza (UNI 5120)	grado 90	
Permeabilità all' aria (ERT140.1--81)	3210	l/m ² /sec

Dimensioni

: cm 115 x 140 circa

Caratt. Particolari

: Polsini in maglia di cotone elasticizzata.
Chiusura al collo con lacci in TNT
Allacciatura posteriore con lacci in TNT

Confezionamento

: Busta di polietilene da 10 camici. Scatole da 100 camici
Etichette conformi a quanto previsto dalla Direttiva 93/42 CEE
Etichette con codice a barre EAN13 / GS1-128

Foglio illustrativo

: Il prodotto non è munito di foglio illustrativo e di istruzioni per l'uso in quanto ritenuti non necessari in conformità a quanto previsto dall'Art. 13.1 - All. 1 - D.Lgs. 46/97 e agg.

Sterilizzazione

: Non sterile

Validità

: Utilizzare preferibilmente entro 5 anni dalla data di produzione

Conservazione

: Conservare nella confezione originale in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore ed al riparo dalla luce solare diretta.

Destinazione d'uso

: Dispositivo non invasivo da utilizzare in tutte le situazioni in cui è necessario proteggere il paziente e gli operatori da possibili contaminazioni crociate.

Fabbricante

: Benefis s.r.l. ai sensi art. 1 Direttiva 93/42 CEE

Conformità

: Prodotto conforme alla Direttiva 93/42 CEE.

Marchio CE

: D.M. Classe di rischio I

Certificazioni ISO

: ISO 13485:2016 - N. Certificato Q6 036403 0029 Rev.01 del 04/08/2020 - TÜV SÜD PS
ISO 9001:2015 - N. Certificato 50 100 9908 Rev.06 del 24/07/2020 - TÜV SÜD PS

Rif. Ns. Prot.	Responsabile Assicurazione Qualità	pag. 1 di 1
N° _____		Data 14/09/2020



SCHEMA TECNICA

- Descrizione** : Camici per infermiera/visitatore, monouso, non sterili,
- Codice** :
- | Ref. | Modello | Class. CND | N° Repertorio |
|-------|-------------------|------------|---------------|
| 0610 | polsino in maglia | T0205 | 49660/R |
| 0610E | polsino elastico | T0205 | 49668/R |
- Materiali** : T.N.T. 100% polipropilenico "spunbond", idrorepellente, traspirante
N.B. Dispositivo Medico privo di Ftalati - Latex Free
- Caratt. Tecniche** :
- | | | |
|---|-----------|-----------------------|
| Peso (UNI 5114) | 20÷25 | g/m ² |
| Dimensioni | 140 x 120 | cm |
| Resist. alla trazione (IUP/6-UNI ISO 3376) | Long. | 6.1 N/cm |
| | Trasv. | 12.3 N/cm |
| Resist. allo strappo (Trouserleg DIN 53859) | Long. | 13.3 N ass. |
| | Trasv. | 18.8 N ass. |
| Idrorepellenza (UNI 5120) | grado 90 | |
| Impermeabilità (UNI EN 20811) | 10 | cm |
| Permeabilità all'aria (UNI 8727) | 802 | l/min*dm ² |
| Resist. all'abrasione (Martindale EN 344) | 1800 | cicli |
- Dimensioni** : Disponibili nella misura Grande, altre misure disponibili a richiesta
- Caratt. Particolari** : Disponibili nelle versioni con polsini elastici o in maglia di cotone elasticizzata. Allacciatura posteriore con lacci in T.N.T.
- Confezionamento** : Buste di polietilene da 10 camici. Scatole da 100 camici
Etichette conformi a quanto previsto dalla Direttiva 93/42 CEE
Etichette con codice a barre EAN13 / GS1-128
- Sterilizzazione** : Non sterile
- Validità** : Utilizzare preferibilmente entro 5 anni dalla data di produzione
- Conservazione** : Conservare nella confezione originale in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore ed al riparo dalla luce solare diretta.
- Destinazione d'uso** : Dispositivo non invasivo da utilizzare in tutte le situazioni in cui è necessario proteggere e prevenire la trasmissione di agenti infettivi tra pazienti e personale clinico
- Foglio illustrativo** : Il prodotto non è munito di foglio illustrativo e di istruzioni per l'uso in quanto ritenuti non necessari in conformità a quanto previsto dall'Art. 13.1 – All. 1 - D.Lgs. 46/97 e agg.
- Fabbricante** : Benefis s.r.l. ai sensi art. 1 Direttiva 93/42 CEE
- Conformità** : Prodotto conforme alla Direttiva 93/42 CEE.
- Marchio CE** : D.M. Classe di rischio I
- Certificazioni ISO** : ISO 13485:2016 - N. Certificato Q6 036403 0029 Rev.01 del 04/08/2020 – TÜV SÜD PS
ISO 9001:2015 – N. Certificato 50 100 9908 Rev.06 del 24/07/2020 – TÜV SÜD PS

SCHEMA TECNICA

- Descrizione** : Cuffia per infermiera e operandi, rotonda con elastico
- Codici** :
- | Ref. | Class. CND | N° Repertorio |
|-------|------------|---------------|
| 0660M | T0207 | 483010/R |
- Materiali** : 100 % TNT polipropilenico "spunbond" traspirante
Elastico in isoprene rivestito
N.B. Dispositivo Medico Latex Free
- Caratt. Tecniche** :
- | | |
|--|----------|
| Peso (g/mq – ASTM D 3776) | 14 |
| Spessore (mm - ASTM D 3776) | 0.14 |
| Resistenza Tensile (N/5 cm – ASTM D 5035) Long. | 29 |
| Trasv. | 30 |
| Allungamento a rottura (% - ASTM D 5035) Long. | 60 |
| Trasv. | 62 |
| Resistenza allo strappo (N/5 cm – IST 100.2) Long. | 26 |
| Trasv. | 24 |
| Idrorepellenza (UNI 5120) | grado 90 |
| Impermeabilità (cm - UNI EN 20811) | 10 |
| Permeabilità all'aria (l/min*dm ² - UNI 8727) | 904 |
- Dimensioni** : Diametro 21" (53 cm) in tensione
- Confezione** : Confezione da 100 cuffie prepiegate. Scatola da 10 buste
Etichetta conforme a quanto previsto dal D.Lgs. 46/97
Etichette con codice a barre EAN13 + GS1-128
- Sterilizzazione** : Non sterile
- Validità** : Utilizzare preferibilmente entro 5 anni dalla data di produzione
- Conservazione** : Conservare nella confezione originale in luogo fresco, asciutto, lontano da fonti di calore ed al riparo dalla luce solare diretta.
- Foglio illustrativo** : Il prodotto non è munito di foglio illustrativo e di istruzioni per l'uso in quanto ritenuti non necessari in conformità a quanto previsto dall'Art. 13.1 – All. 1 - D.Lgs. 46/97 e agg.
- Destinazione d'uso** : Dispositivo non invasivo da utilizzare in tutte le situazioni in cui è necessario proteggere il paziente e gli operatori da possibili contaminazioni crociate.
- Fabbricante** : Benefis s.r.l. ai sensi art. 1 Direttiva 93/42 CEE
- Conformità** : Prodotto conforme alla Direttiva 93/42 CEE.
- Marchio CE** : D.M. Classe di rischio I
- Certificazioni ISO** : ISO 13485:2016 - N. Certificato Q6 036403 0029 Rev.01 del 04/08/2020 – TÜV SÜD PS
ISO 9001:2015 – N. Certificato 50 100 9908 Rev.06 del 24/07/2020 – TÜV SÜD PS