



SCAL

CATALOGO 2022



UNA STORIA INIZIATA NEL 1976

È da quell'anno che la SCAL s.r.l. è al fianco delle lavanderie industriali, degli enti ospedalieri e dei confezionisti in Italia ed in Europa. Nonostante il tempo trascorso, il nostro obiettivo non è mai mutato: la soddisfazione dei nostri acquirenti, che conquistiamo attraverso uno studio costante e mirato dei prodotti di miglior qualità e delle soluzioni più all'avanguardia, per poter conseguire il massimo frutto riducendo al minimo le difficoltà. Affidabilità, esperienza e disponibilità. La nostra gamma commerciale, infatti, spazia dagli accessori di consumo per le macchine da stiro, agli articoli per agevolare le operazioni di gestione, a quelli per l'identificazione ed il riconoscimento dei capi. Ma ciò che rende la nostra azienda pressoché insostituibile è l'assistenza tecnica garantita da personale qualificato, in grado di risolvere qualsiasi problematica dovesse sorgere presso la nostra clientela, ovunque essa si trovi.

**EXPO DETERGO
INTERNATIONAL 2022**
dal 21 al 24 Ottobre 2022
Pad. 3 – N20 P11

Rinnoviamo il nostro invito a **EXPO DETERGO International** dedicata a macchine, tecnologie, prodotti e servizi per lavanderia, stireria e pulizia del tessile, organizzata e promossa da Expo Detergo e Fiera Milano.

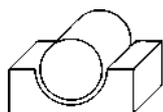


I NOSTRI SERVIZI

SCAL srl offre un servizio di assistenza tecnica sempre pronto, rapido ed affidabile in Italia ed Europa. La qualità del servizio è garantita da personale interno all'azienda, competente e qualificato. Tutte le urgenze verranno quindi affrontate e risolte nel minor tempo possibile, senza la necessità di coinvolgere figure esterne.

Sono queste caratteristiche che hanno permesso alla **SCAL** di lavorare quotidianamente con le aziende leader nel settore dei macchinari per Lavanderie Industriali. Per qualunque esigenza non esitate a contattarci.

5 STIRO



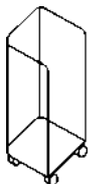
- 6 MOLLETTONI
- 14 NASTRI GUIDABIANCHERIA
- 21 NASTRI STIRANTI
- 24 CERE
- 28 VARIE

33 NASTRI



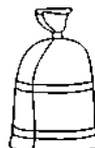
- 34 NASTRI TRASPORTATORI
- 45 GRAFFE
- 49 NASTRI RIVESTIMENTI
- RULLI
- 52 CINGHIE

57 CARRELLI



- 58 CESTE
- 61 IN FILO
- 64 CARRELLI SPECIALI
- 66 ACCESSORI

69 SACCHI E CHIUSURE



- 70 SACCHI
- 76 SISTEMI DI CHIUSURA

79 IMBUSTATRICI



- 80 IMBUSTATRICI MANUALI
E AUTOMATICHE

85 MARCATURA



- 86 STAMPANTI
- 89 TERMOFISSATRICI
- 94 CONSUMABILI
- 104 EMBLEMI

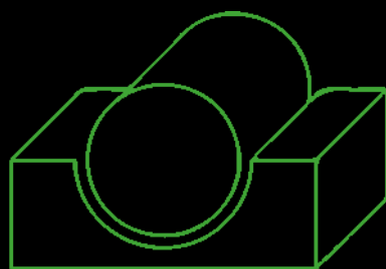
111 TRACCIABILITÀ E RFID



- 112 EXACO
- 116 ATTREZZATURE
- 119 CONSUMABILI
- 122 LETTORI E ANTENNE



STIRO





MOLLETTONI

MOLLETTONI



MOLTON 600

Mollettone in fibra poliestere agugliato su base sintetica rinforzata, per mangani con temperature da 160/180 °C.

PESO

gr 600/mq

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.ST.MG.MO.PO.000002409

H 3,80 MT



MOLTON 750

Mollettone in fibra poliestere agugliato su base sintetica rinforzata. Temperatura: 160/180° C.

PESO

gr 750/mq

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.ST.MG.MO.PO.000002438

H 3,30 MT

001.ST.MG.MO.PO.000002440

H 3,60 MT

001.ST.MG.MO.PO.000002442

H 3,80 MT



MOLTON 775

Mollettone alta qualità, agugliato e anti-idrolisi in pura fibra poliestere 100% di 1° scelta, alta tenacità. Idoneo per sottofondi a molle. Temperatura fino a 180 °C. Antistatico e termostabilizzato.

PESO

gr 750/mq

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.ST.MG.MO.AL.000002447

H 3,30 MT

001.ST.MG.MO.PO.000002448

H 3,60 MT

001.ST.MG.MO.PO.000002449

H 3,80 MT



MOLTON 850

Mollettone agugliato in fibra poliestere 100%, con base di rinforzo. Termostabilizzato, per temperature fra i 160 e i 180 °C.

PESO

gr 800/mq

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.ST.MG.MO.PO.000002458

H 3,60 MT

001.ST.MG.MO.PO.000002461

H 3,80 MT



MOLTON 950

Mollettone agugliato realizzato in fibra poliestere su base sintetica.

Temperature da 160/180 °C.

PESO

gr 950/mq

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.ST.MG.MO.PO.000012500

H 3,60 MT

001.ST.MG.MO.PO.000002500

H 3,80 MT



MOLTON 750 NX

Mollettone in fibra poliestere e nomex agugliato su base sintetica rinforzata.

Temperatura: 160/180 °C.

PESO

gr 700/mq

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.ST.MG.MO.NO.000002443 H 3,60 MT

001.ST.MG.MO.NO.000024434 H 3,80 MT

**MOLTON 850 NX**

Mollettone agugliato di buona qualità realizzato in fibra Poliestere e Nomex su base reticolato Nomex. Ottima resistenza alla temperatura 170/200 °C. Termostabilizzato.

PESO

gr 800/mq

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.ST.MG.MO.NO.000002468 H 2,10 MT

001.ST.MG.MO.NO.000002473 H 3,60 MT

001.ST.MG.MO.NO.000002474 H 3,80 MT

**MOLTON 950NX**

Mollettone agugliato di buona qualità realizzato in fibra Nomex su base reticolato Nomex.

Ottima resistenza alla temperatura 170/200 °C.

PESO

gr 950/mq

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.ST.MG.MO.PN.00000001 H 3,80 MT



MOLTON 133NX

Mollettone alta qualità in pura fibra Nomex 100%.
 Medio spessore.
 Termostabilizzato, per temperature fra i 220 e i 270 °C.
 Speciale finissaggio antistatico.
 Moderata resistenza agli acidi.
 Eccellente resistenza agli alcali.

PESO gr 500/mq

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.ST.MG.MO.NO.000002252	H 1,10 MT
001.ST.MG.MO.NO.000002254	H 1,60 MT
001.ST.MG.MO.NO.000002256	H 2,20 MT
001.ST.MG.MO.NO.000002260	H 2,60 MT
001.ST.MG.MO.NO.000002262	H 2,80 MT
001.ST.MG.MO.NO.000002268	H 3,60 MT
001.ST.MG.MO.NO.000002271	H 3,80 MT



MOLTON 183NX

Mollettone alta qualità in fibra Nomex ad alta resistenza termica,
 per conche con temperatura fino a 210/220 °C.
 Trattamento antistatico, buona resistenza agli acidi.
 Resistente a qualsiasi sollecitazione termica, chimica e
 meccanica a garanzia di un rivestimento affidabile, duraturo e
 della massima funzionalità.

PESO gr 600/mq

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.ST.MG.MO.NO.000002300	H 3,60 MT
001.ST.MG.MO.NO.000002301	H 3,80 MT



MOLTON 185NX

Mollettone alta qualità in pura fibra Nomex 100%. Agugliato.
 Trattamento antistatico, buona resistenza agli acidi.

PESO gr 700/mq

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.ST.MG.MO.NO.000002307	H 3,60 MT
001.ST.MG.MO.NO.000002308	H 3,80 MT





MOLTON 186NX

Mollettone alta qualità in pura fibra Nomex 100%. Agugliato. Termostabilizzato, alto spessore, ottima resistenza, adatto per qualsiasi sottofondo a molle. Idoneo per mangani ad alta produzione ed elevata temperatura. Inattaccabile dall'idrolisi. Adatto a temperature fra i 220 e i 270 °C.

PESO

gr 850/mq

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.ST.MG.MO.NO.000002312	H 3,60 MT
001.ST.MG.MO.NO.000002314	H 3,80 MT
001.ST.MG.MO.NO.000002315	H 4,40 MT
001.ST.MG.MO.NO.000004569	H 4,60 MT



MOLTON 188NX

Mollettone alta qualità in fibra Nomex ad alta resistenza termica, per conche con temperatura fino a 210/220 °C. Trattamento antistatico, buona resistenza agli acidi. Resistente a qualsiasi sollecitazione termica, chimica e meccanica a garanzia di un rivestimento affidabile, duraturo e della massima affidabilità.

PESO

gr 800/mq

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.ST.MG.MO.NO.000012336	H 3,80 MT
001.ST.MG.MO.NO.000002336	H 4,40 MT



MOLTON 1680NX

Mollettone in pura fibra Nomex 100% di prima qualità, non rigenerata. Agugliato. Speciali finissaggi anti-attribito ed antistatici per un miglior scorrimento della biancheria. Temperature da 180/220 °C.

PESO

gr 680/mq

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.ST.MG.MO.NO.000002285	H 3,30 MT
001.ST.MG.MO.NO.000002287	H 3,60 MT
001.ST.MG.MO.NO.000002288	H 3,80 MT
001.ST.MG.MO.NO.000002289	H 4,40 MT



MOLTON 1780NX

Mollettone in pura fibra Nomex 100% a fibra lunga. Agugliato, particolarmente resistente alle sollecitazioni meccaniche ed alle alte temperature, da 180/220 °C.

PESO	gr 780/mq
-------------	------------------

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.ST.MG.MO.NO.000002294	H 3,60 MT
001.ST.MG.MO.NO.000002295	H 3,80 MT



MOLTON JK NX

Mollettone alta qualità in pura fibra Nomex 100% agugliato con rete di base rinforzata. Termostabilizzato, alto spessore, ottima resistenza, specifico per mangani con conche flessibili Jensen e Kannegiesser ad alta produzione ed elevata temperatura (fra i 220 e i 270 °C).

PESO	gr 800/mq con anima rinforzata da gr 500/mq
-------------	----------------------------------------------------

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.ST.MG.MO.NO.000002515	H 3,60 MT
001.ST.MG.MO.NO.000002516	H 3,80 MT
001.ST.MG.MO.NO.000002517	H 4,40 MT
001.ST.MG.MO.NO.000002517	H 4,55 MT



MOLTON 3500NX

Tessuto speciale in fibra mista poliestere/Nomex, per mangani
DUBIX - REINOLD - DE SOUZA - PROGRESS - ecc.

PESO	gr 3500/mq
------	------------

SPESSORE	mm 14/15
----------	----------

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.ST.MG.MO.SP.000002345	H 3,45 MT
---------------------------	-----------

**MOLTON 4000S**

Tessuto speciale in fibra poliestere 100%.
Alto spessore per rivestimenti a feltro unico.
Alta tenacità.

PESO	gr 4000/mq
------	------------

SPESSORE	mm 17/18
----------	----------

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.ST.MG.MO.SP.000002364	H 3,45 MT
---------------------------	-----------

**MOLTON 4000ZNX**

Tessuto speciale ad alto spessore per rivestimento a feltro unico.
Fibra poliestere alta tenacità, con falda in fibra Nomex.

PESO	gr 4000/mq
------	------------

SPESSORE	mm 17/18
----------	----------

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.ST.MG.MO.SP.00002380	H 3,45 MT
--------------------------	-----------

001.ST.MG.MO.SP.000002384	H 3,65 MT
---------------------------	-----------

001.ST.MG.MO.SP.000002389	H 4,25 MT
---------------------------	-----------





NASTRI GUIDABIANCHERIA



001.ST.MG.GU.AL.000004478

TAPE 1P

Nastro guida-biancheria in fibra poliestere 100% rinforzata.
Massima resistenza e ottima robustezza meccanica, per evitare la lacerazione della banda.

ALTEZZA	13 MM
CONFEZIONE	BOBINE DA MT 400



001.ST.MG.GU.AL.100004478

TAPE 1P-H

Nastro guida-biancheria in fibra poliestere 100% rinforzata.
Massima resistenza e ottima robustezza meccanica, per evitare la lacerazione della banda.

ALTEZZA	13 MM
CONFEZIONE	BOBINE DA MT 400



001.ST.MG.GU.PO.000004487

TAPE F

Nastro guida-biancheria per mangano realizzato in fibra poliestere, con bande di rinforzo per una maggiore robustezza meccanica del prodotto. Lunga durata con ottima resa dell'articolo.

ALTEZZA	15 MM
CONFEZIONE	BOBINE DA MT 400



001.ST.MG.GU.PO.000004500

TAPE GF2

Nastro guida-biancheria per mangano realizzato in fibra poliestere rinforzata.

ALTEZZA	14 MM
CONFEZIONE	BOBINE DA MT 400



001.ST.MG.GU.PO.000004502

TAPE GR LAPAUW

Nastro guida-biancheria fibra poliestere $\frac{3}{4}$

ALTEZZA	90 MM
CONFEZIONE	BOBINE DA MT 400



001.ST.MG.GU.PO.000004533

TAPE TEX

Nastro guida-biancheria per mangano realizzato in fibra poliestere, con multifilamenti di rinforzo. Assicura la massima resistenza meccanica e la massima tenacità, con ottima resa dell'articolo.

ALTEZZA	15 MM
CONFEZIONE	BOBINE DA MT 400



001.ST.MG.GU.PN.000004516

TAPE NP

Nastro guida-biancheria per mangano realizzato in fibra mista poliestere/Nomex. Massima resistenza e ottima robustezza meccanica, per evitare la lacerazione della banda.

ALTEZZA	13 MM
CONFEZIONE	BOBINE DA MT 400



001.ST.MG.GU.PO.100004481

TAPE NPS

Nastro guida-biancheria in fibra poliestere/Nomex.

ALTEZZA	13 MM
CONFEZIONE	BOBINE DA MT 400



001.ST.MG.GU.PN.00004526

TAPE PNA

Nastro guida-biancheria per mangano realizzato in fibra mista poliestere/Nomex. Massima resistenza e ottima robustezza meccanica, per evitare la lacerazione della banda.

ALTEZZA	14 MM
CONFEZIONE	BOBINE DA MT 400



001.ST.MG.GU.PN.000004525

TAPE PNR

Nastro guida-biancheria per mangano realizzato in fibra mista poliestere/Nomex. Massima resistenza e ottima robustezza meccanica, per evitare la lacerazione della banda.

ALTEZZA	14 MM
CONFEZIONE	BOBINE DA MT 400



001.ST.MG.GU.PN.000004526**TAPE PNX S**

Nastro guida-biancheria per mangano realizzato in fibra mista poliestere/Nomex. Massima resistenza e ottima robustezza meccanica, per evitare la lacerazione della banda.

ALTEZZA	14 MM
CONFEZIONE	BOBINE DA MT 400

**001.ST.MG.GU.PN.000004536****TAPE VNP**

Nastro guida-biancheria per mangano realizzato in fibra mista poliestere/Nomex. Massima resistenza e ottima robustezza meccanica, per evitare la lacerazione della banda.

ALTEZZA	13 MM
CONFEZIONE	BOBINE DA MT 400

**001.ST.MG.GU.PN.000004538****TAPE XP**

Nastro guida-biancheria per mangano realizzato in fibra mista poliestere/Nomex. Massima resistenza e ottima robustezza meccanica, per evitare la lacerazione della banda.

ALTEZZA	14 MM
CONFEZIONE	BOBINE DA MT 400

**001.ST.MG.GU.PN.000004539****TAPE XP M**

Nastro guida-biancheria per mangano realizzato in fibra mista poliestere/Nomex. Massima resistenza e ottima robustezza meccanica, per evitare la lacerazione della banda.

ALTEZZA	14 MM
CONFEZIONE	BOBINE DA MT 400



001.ST.MG.GU.NO.000004508

TAPE NOMEX - 200 MT.

Nastro guida-biancheria realizzato in fibra
Nomex 100%.
Termostabilizzato.

ALTEZZA	10 MM
CONFEZIONE	BOBINE DA MT 200



001.ST.MG.GU.NO.000004509

TAPE NOMEX - 400 MT.

Nastro guida-biancheria realizzato in fibra
Nomex 100%.
Termostabilizzato.

ALTEZZA	14 MM
CONFEZIONE	BOBINE DA MT 400



001.ST.MG.GU.NO.000004512

TAPE NOMEX SPECIAL

Nastro guida-biancheria realizzato in fibra
Nomex 100%.
Termostabilizzato.

ALTEZZA	14 MM
CONFEZIONE	BOBINE DA MT 400



001.ST.MG.GU.AL.000004506

TAPE KP

Nastro guida-biancheria in fibra poliestere/Kevral rinforzata.

Massima tenacità e resistenza meccanica.

ALTEZZA	13 MM
CONFEZIONE	BOBINE DA MT 300



001.ST.MG.GU.AL.000004537

TAPE TWARON

Nastro guida-biancheria per mangano realizzato in fibra mista poliestere/Twaron.

ALTEZZA	15 MM
CONFEZIONE	BOBINE DA MT 400





NASTRI
STIRANTI



NASTRO POLINOMEX

Nastro per fasce stiranti poliestere/nomex (aramide) specifico per calandre.

Composizione:

- lato inferiore: feltro in poliestere ad alta tenacità.
- lato superiore (a contatto con la conca): feltro in fibra nomex/ meta aramide con una temperatura di esercizio fino a 200 °C.



DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.NA.VA.00.00.000004705	H 120 MM
001.NA.VA.00.00.000470811	H 145 MM
001.NA.VA.00.00.000004706	H 150 MM
001.NA.VA.00.00.000004707	H 153 MM
001.NA.VA.00.00.000004708	H 155 MM
001.NA.VA.00.00.000004709	H 160 MM
001.NA.VA.00.00.000004710	H 180 MM
001.NA.VA.00.00.000004711	H 185 MM
001.NA.VA.00.00.000004712	H 187 MM
001.NA.VA.00.00.000004713	H 190 MM
001.NA.VA.00.00.000004714	H 192 MM
001.NA.VA.00.00.000004715	H 194 MM
001.NA.VA.00.00.000004716	H 195 MM
001.NA.VA.00.00.000014717	H 198 MM
001.NA.VA.00.00.000004717	H 200 MM
001.NA.VA.00.00.000004718	H 201 MM
001.NA.VA.00.00.000004719	H 203 MM
001.NA.VA.00.00.000004720	H 205 MM
001.NA.VA.00.00.000004721	H 208 MM
001.NA.VA.00.00.000004722	H 210 MM

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.NA.VA.00.00.000004723	H 213 MM
001.NA.VA.00.00.000004724	H 214 MM
001.NA.VA.00.00.000004725	H 217 MM
001.NA.VA.00.00.000004726	H 220 MM
001.NA.VA.00.00.000004727	H 230 MM
001.NA.VA.00.00.000004728	H 235 MM
001.NA.VA.00.00.000004729	H 250 MM
001.NA.VA.00.00.000004730	H 255 MM
001.NA.VA.00.00.000004731	H 258 MM
001.NA.VA.00.00.000004732	H 270 MM
001.NA.VA.00.00.000004733	H 275 MM
001.NA.VA.00.00.000004734	H 290 MM
001.NA.VA.00.00.000004735	H 300 MM
001.NA.VA.00.00.000004736	H 325 MM
001.NA.VA.00.00.000004737	H 330 MM
001.NA.VA.00.00.000004738	H 350 MM
001.NA.VA.00.00.000004739	H 360 MM
001.NA.VA.00.00.00004739	H 365 MM
001.NA.VA.00.00.000004740	H 400 MM
001.NA.VA.00.00.000004613	H 600 MM

GRAFFE PER NASTRI POLINOMEX

Graffette speciali per giunzione nastri trasportatori con anime per la giuntura a snodo. Supporto in carta di tipo aperto.



DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.NA.AC.GR.00.000001941	CM 20
001.NA.AC.GR.00.100001948	CM 30
001.NA.AC.GR.00.000001966	CM 60

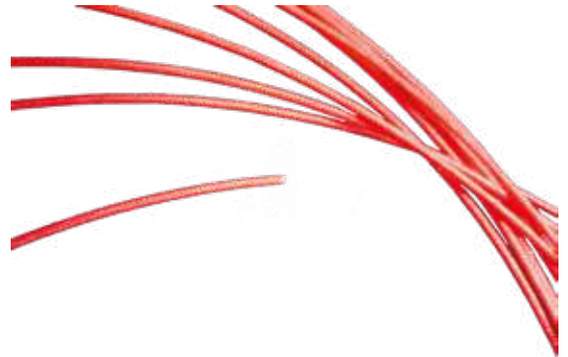


ANIMA PER NASTRI POLINOMEX

Anima rossa per la chiusura di nastri stiranti con graffe.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.NA.AC.GR.00.00000982	1,5-1,6
001.NA.AC.GR.00.00000983	1,8-1,9





CERE



**001.ST.MG.CE.SC.000003639**

SCAL 1700

Cera antistatica in scaglie per pulizia, lubrificazione e protezione delle conche del mangano e delle superfici lucide di stiro, con punto di fusione adatto a temperature fino a 210 °C.

CONFEZIONE

FUSTI DA KG 15/30/45/60/120

**001.ST.MG.CE.SC.000003642**

SCAL 1900

Cera antistatica a piccole scaglie bianche, ad alta temperatura di fusione. Adatta per temperature fino a 190 °C.

CONFEZIONE

FUSTI DA KG 15/30/45/60/120

**001.ST.MG.CE.SC.000003650**

SCAL 2000

Cera antistatica a piccole scaglie bianche, ad alta temperatura di fusione. Adatta per temperature fino a 180 °C.

CONFEZIONE

FUSTI DA KG 15/30/45/60/120

**001.ST.MG.CE.SC.000000001**

SCAL 2500 S

Cera antistatica in piccole scaglie per la pulizia, lubrificazione e protezione delle conche del mangano e delle superfici lucide di stiro. Tipo atomizzato. Massima efficacia, protezione e resa.

CONFEZIONE

FUSTI DA KG 15/30/45/60/120



001.ST.MG.CE.SC.000003636

SCAL C2

Cera antistatica a piccole scaglie bianche,
ad alta temperatura di fusione.
Adatta per temperature fino a 180 °C.

CONFEZIONE

FUSTI DA KG 15/30/45/60/120

**001.ST.MG.CE.SC.000003652**

SCAL MHT

Cera antistatica ad altissima temperatura
di fusione, in scaglie gialle piccole.
Adatta per mangani con temperature fino a 250 °C.

CONFEZIONE

FUSTI DA KG 12,5/25/40/55/120

**001.ST.MG.CE.PA.000011233**

CLEANCOAT

Cera in pasta a componenti antistatici, per la pulizia,
lubrificazione e protezione delle superfici lucide di stiro.
Non carbonizza.
Adatta per temperature fino a 260 °C.

CONFEZIONE

FUSTI DA KG 8

**001.ST.MG.CE.PA.000001236**

CLEANPASTE

Cera antistatica per la disincrostazione delle
conche e per la pulizia, lubrificazione e trattamento
delle superfici particolarmente sporche.

CONFEZIONE

FUSTI DA KG 8





001.ST.MG.CE.LI.000002194

LUBE WAX

Miscela liquida di cere ad alta temperatura.
Detergente, antistatica.
La resistenza termica raggiunge i 360 °C.
Utilizzata sull'Autolube System.

CONFEZIONE

FUSTI DA KG 18





VARIE

VARIE



TELO SPARGICERA

Telo speciale per l'applicazione della cera.

DIMENSIONI STANDARD CM 180 X 160

MODELLI STANDARD:

001.ST.MG.AC.CE.0000S02-2	TIPO 1 IN COTONE CON TASCA COTONE
001.ST.MG.AC.CE.TSP2PO180	TIPO2 IN COTONE CON TASCA SILICONATA
001.ST.MG.AC.CE.000004591	TIPO 4 IN NOMEX CON TASCA SILICONATA



PLISH

Telo speciale per la pulizia delle conche.
Disponibile in cotone, nomex e con tasca
in tessuto o siliconata. Carta abrasiva
facilmente intercambiabile.

MODELLI STANDARD:

001.ST.MG.AC.PU.PLM1POSTD	PLISH M TIPO 1 LANA ACCIAIO
001.ST.MG.AC.PU.PLM2POSTD	PLISH M TIPO 2 ABRASIVO
001.ST.MG.AC.PU.PLM3POSTD	PLISH M TIPO 3 ABRASIVO INTERCAMBIABILE
001.ST.MG.AC.PU.000003016	PLISH M TIPO 4 LANA ACCIAIO + ABRASIVO



001.ST.MG.AC.PU.000003065

PLISH P

Guanto abrasivo per la pulizia delle conche.



SOTTOFONDI E RICAMBI PER PRESSE

Sottofondi in poliestere, nomex, teflon e siliconati per le principali presse disponibili sul mercato.



MODELLI STANDARD:

001.ST.PR.RI.00.000052398	A27-33 RIVEST.PINZE STIRAPANT.MACPI
001.ST.PR.RI.00.000001916	A28-1 GONFIABILE MANICHE KEINDIENST
001.ST.PR.RI.00.000001907	A29-1 GONFIABILE KLEINDIEST 3-174
001.ST.PR.RI.00.000002144	A29-2 MOLLETTONE KLEINDIEST 3-174
001.ST.PR.RI.00.000002146	A29-4 COPERTURA KLEINDIEST 3-174
001.ST.PR.RI.00.000002085	A30-4 MOLLETTONE NOMEX THK
001.ST.PR.RI.00.000002087	A30-5 COPERTURA NOMEX THK
001.ST.PR.RI.00.000002089	A30-6B AIRBAG THK STIRAPANTALONI
001.ST.PR.RI.00.000002117	A30-7 COPRI LAMA THK
001.ST.PR.RI.00.000002098	A31-1 KS-R AIRBAG
001.ST.PR.RI.00.000002103	A31-2 KS-R MOLLETTONE 271.596/9
001.ST.PR.RI.00.000002104	A31-3 KS-R COPERTURA 271.924/3
001.ST.PR.RI.00.000002075	A32-12 ELASTOPAD 30X118 XKK
001.ST.PR.RI.00.100002077	A32-12M IMBOTTITURA COLLI/POLSI XKK
001.ST.PR.RI.00.000002074	A32-12T TELINO XKK 30X118
001.ST.PR.RI.00.000001294	A32-20 COPERTURA IN NOMEX KS-A
001.ST.PR.RI.00.0000A3221	A32-21 AIRBAG STIRAMANICHE KS-A
001.ST.PR.RI.00.000A40-1	A40-1 TELINO NOMEX PER MACPI 295
001.ST.PR.RI.00.000A50-01	A50-01 COPERTURA ROTONDI
001.ST.PR.RI.00.000A50-02	A50-02 SOTTOFONDO ROTONDI

ACCESSORI VAPORE

Valvole di non ritorno, valvole di regolazione, valvole di intercettazione, filtri, chiuse e scaricatori di condensa delle migliori marche in commercio.

MODELLI STANDARD:

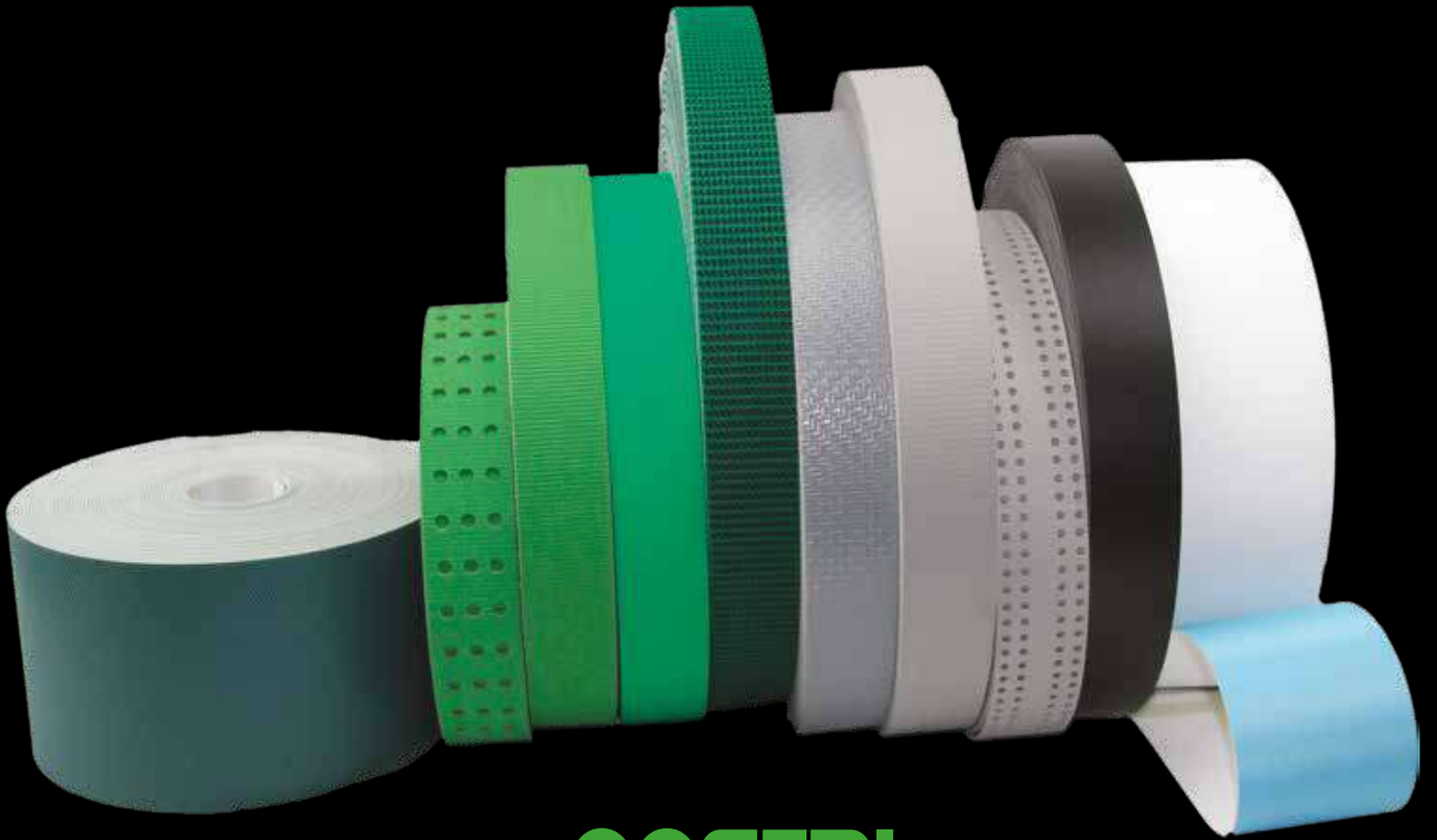
001.ST.VA.VA.SC.000001269	CONDENSINO MK35/2S DN25 PN40 FLANG.
001.ST.VA.VA.SC.000001270	CONDENSINO MK35/31 PN 25 1/2" POLLIC
001.ST.VA.VA.SC.000001271	CONDENSINO MK45 1" DN25 PN40 FLAN
001.ST.VA.VA.SC.000001279	CONDENSINO MK45 3/4" DN20 PN40 FLAN
001.ST.VA.VA.SC.000012712	CONDENSINO MK45 1" FILET
001.ST.VA.VA.SC.078118765	CONDENSINO MK45 1/2" FILET
001.ST.VA.VA.SC.000012723	CONDENSINO MK45 3/4" FILET DN20PN40
001.ST.VA.00.00.000002137	KIT MK45 GUARN+PIATTELLO+BULLONE
001.ST.VA.00.00.010MEMBMK	MEMBRANE 5H2 PER SCAR. MK (10 PZ)



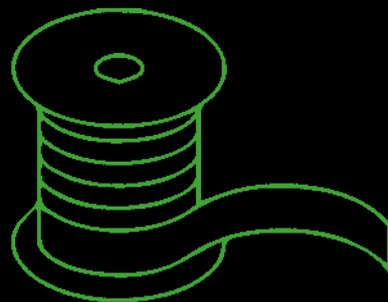
RICAMBI MACCHINE

Pinze per introduttore, grucce per caricamento aereo, cilindri, guarnizioni di tenuta, cuscinetti, elettrovalvole, tubi di aspirazione e qualunque altro ricambio necessario per qualunque attrezzatura di lavanderia.





NASTRI





NASTRI TRASPORTATORI



T 18 A

Nastro speciale realizzato in pura fibra di cotone a lavorazione doppia ritorta che garantisce l'indeformabilità del nastro, la massima tenacità e resistenza ad ogni sollecitazione meccanica.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.NA.RO.00.00.000002852	H 30 MM
001.NA.RO.00.00.000002952	H 40 MM
001.NA.RO.00.00.000002858	H 50 MM
001.NA.RO.00.00.000002868	H 60 MM
001.NA.RO.00.00.000002874	H 65 MM
001.NA.RO.00.00.000002879	H 70 MM
001.NA.RO.00.00.000002882	H 75 MM



T 18 RINFORZATO

Nastro RINFORZATO in cotone ritorto.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.NA.RO.00.00.000002890	H 40 MM
001.NA.RO.00.00.000002865	H 50 MM



T 18 PCE RIGA NERA

Nastro T18 in cotone ritorto con trama in poliestere e riga nera centrale. Normalmente utilizzato su macchine Pizzardi.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.NA.RO.00.00.000002859	H 50 MM
001.NA.RO.00.00.0000024856	H 60 MM
001.NA.RO.00.00.0000012859	H 65 MM



001.NA.RO.00.00.000002860

T 18 PCE RIGHE ROSSE

Nastro T18 in cotone ritorto con trama in poliestere e righe rosse.

DIMENSIONI
DISPONIBILI

H 50 MM



T 18 VG

Nastro speciale realizzato in pura fibra di cotone a lavorazione doppia ritorta, antistatico, con fibre in argento che garantisce l'indefornabilità del nastro, la massima tenacità e resistenza ad ogni sollecitazione meccanica.

Lavorazione riga verde e gialla ai lati.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.NA.RO.00.00.000002857	H 50 MM
001.NA.RO.00.00.100002857	H 60 MM
001.NA.RO.00.00.000002873	H 65 MM



BASE GOMMA

Nastro con base in gomma per piegatrici, in cotone ritorto.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.NA.RO.00.00.100002697	H 50 MM
001.NA.RO.00.00.000002706	H 55 MM
001.NA.RO.00.00.000002707	H 60 MM
001.NA.RO.00.00.000002718	H 70 MM

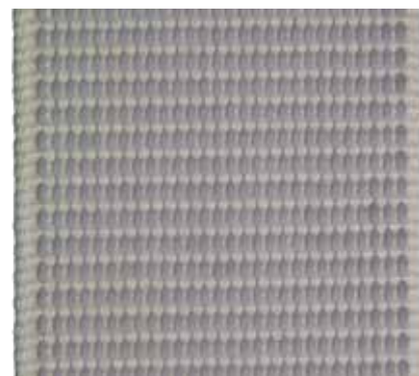


BASE GOMMA P

Nastro pesante in cotone ritorto, con base in gomma. Specifico per macchine Pizzardi.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.NA.RO.00.00.000002694	H 50 MM
001.NA.RO.00.00.000002709	H 60 MM
001.NA.RO.00.00.00002694	H 70 MM
001.NA.RO.00.00.00002754	H 85 MM



BASE GOMMA ELASTOMERO

Nastro con base in gomma elastomero per piegatrici, in cotone ritorto.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.NA.RO.00.00.00002689	H 40 MM
001.NA.RO.00.00.00002681	H 50 MM
001.NA.RO.00.00.00002682	H 60 MM





ELASTICO P

Nastro elastico per contropiegatrici.
Tipo pesante.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.NA.RO.00.00.000078935	H 30 MM
001.NA.RO.00.00.000002589	H 50 MM
001.NA.RO.00.00.000002586	H 118 MM



AT

Nastro realizzato in PVC grigio.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.NA.RO.00.00.000025661	H 25 MM
001.NA.RO.00.00.000002564	H 30 MM
001.NA.RO.00.00.000002566	H 35 MM
001.NA.RO.00.00.000002568	H 40 MM
001.NA.RO.00.00.000002569	H 50 MM
001.NA.RO.00.00.000002571	H 60 MM
001.NA.RO.00.00.000002572	H 70 MM
001.NA.RO.00.00.000002573	H 80 MM



MILLERIGHE GRIGIO

Nastro in gomma sintetica colore grigio.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.NA.RO.00.00.000002660	H 30 MM
001.NA.RO.00.00.000002674	H 40 MM
001.NA.RO.00.00.000002679	H 45 MM
001.NA.RO.00.00.000002692	H 50 MM



MILLERIGHE NERO

Nastro in gomma sintetica colore nero.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.NA.RO.00.00.10002698	H 30 MM
001.NA.RO.00.00.00012692	H 40 MM



MILLERIGHE VERDE

Nastro in gomma sintetica colore verde.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.NA.RO.00.00.000002666	H 30 MM
001.NA.RO.00.00.000002670	H 35 MM
001.NA.RO.00.00.000002705	H 50 MM



PORI VERDE

Nastro a pori in gomma sintetica, colore verde.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.NA.RO.00.00.000002657	H 30 MM
001.NA.RO.00.00.000002687	H 50 MM
001.NA.RO.00.00.000002649	H 150 MM

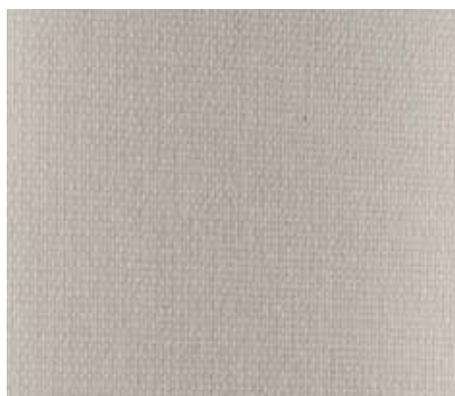


TELATO PVC BIANCO

Nastro in PVC telato bianco.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.NA.RO.00.00.000002891	H 30 MM
001.NA.RO.00.00.000002892	H 40 MM
001.NA.RO.00.00.000002893	H 50 MM



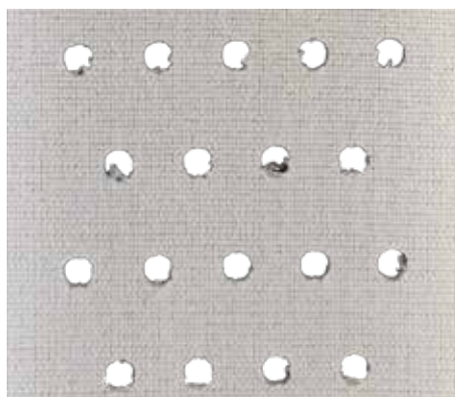
001.NA.RO.00.00.000002594

TELATO PVC FORATO

Nastro in PVC telato e forato.

**DIMENSIONI
DISPONIBILI**

H 112 MM



ZIGRINATO BIANCO

Nastro in gomma bianco.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.NA.RO.00.00.000002574	H 30 MM
001.NA.RO.00.00.000002575	H 35 MM

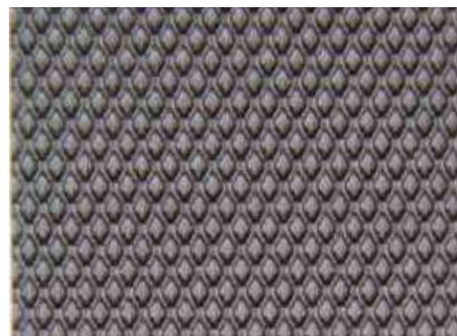


ZIGRINATO NERO

Nastro in gomma nero.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.NA.RO.00.00.000002663	H 30 MM
001.NA.RO.00.00.000002693	H 50 MM
001.NA.RO.00.00.000002120	H 75 MM



ZIGRINATO GRIGIO

Nastro in gomma grigio.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.NA.RO.00.00.000002650	H 20 MM
001.NA.RO.00.00.000002658	H 30 MM
001.NA.RO.00.00.000002673	H 40 MM
001.NA.RO.00.00.000002689	H 50 MM
001.NA.RO.00.00.000002708	H 60 MM
001.NA.RO.00.00.000002725	H 80 MM

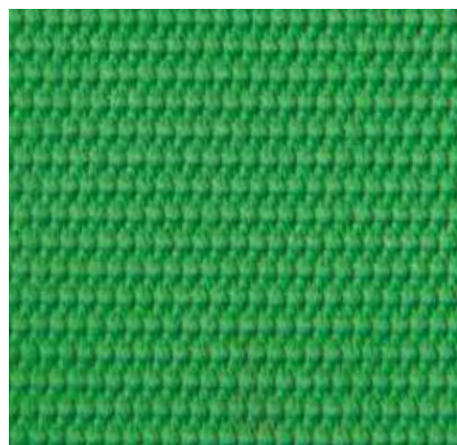


ZIGRINATO VERDE

Nastro in gomma verde.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.NA.RO.00.00.000002652	H 20 MM
001.NA.RO.00.00.000002654	H 25 MM
001.NA.RO.00.00.000002664	H 30 MM
001.NA.RO.00.00.000002669	H 35 MM
001.NA.RO.00.00.000002675	H 40 MM
001.NA.RO.00.00.000002680	H 45 MM
001.NA.RO.00.00.000002697	H 50 MM
001.NA.RO.00.00.000002712	H 60 MM
001.NA.RO.00.00.000002715	H 65 MM
001.NA.RO.00.00.000002721	H 70 MM
001.NA.RO.00.00.000002121	H 150 MM
001.NA.RO.00.00.000002708	H 170 MM

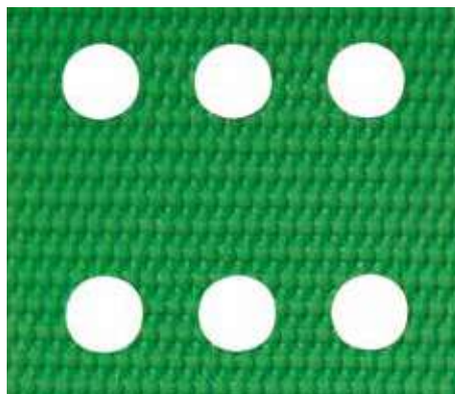


ZIGRINATO VERDE FORATO

Nastro forato in gomma verde.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.NA.RO.00.00.000002703	H 50 MM
001.NA.RO.00.00.000002717	H 65 MM



ZIGRINATO VERDE EL

Nastro sintetico verde, morbido, a grana fine.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.NA.RO.00.00.000002655	H 25 MM
001.NA.RO.00.00.000002665	H 30 MM
001.NA.RO.00.00.000002676	H 40 MM
001.NA.RO.00.00.000002699	H 50 MM
001.NA.RO.00.00.000002722	H 70 MM
001.NA.RO.00.00.000002647	H 110 MM
001.NA.RO.00.00.100002655	H 125 MM

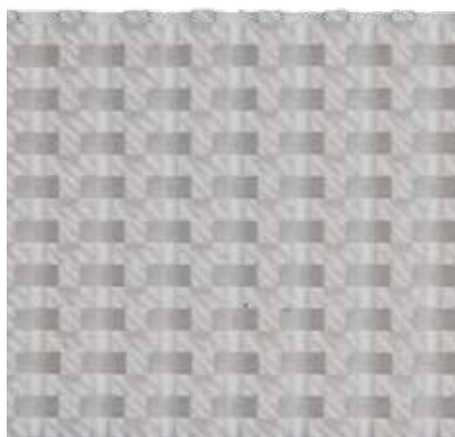


NIDO D'APE BIANCO

Nastro bianco realizzato in PVC.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.NA.RO.00.00.000002729	H 20 MM
001.NA.RO.00.00.000002731	H 30 MM
001.NA.RO.00.00.000002732	H 35 MM
001.NA.RO.00.00.000002733	H 40 MM
001.NA.RO.00.00.000002734	H 50 MM
001.NA.RO.00.00.000002735	H 60 MM



NIDO D'APE VERDE

Nastro realizzato in PVC verde.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.NA.RO.00.00.000002741	H 25 MM
001.NA.RO.00.00.000002742	H 30 MM
001.NA.RO.00.00.000002743	H 35 MM
001.NA.RO.00.00.000002744	H 40 MM
001.NA.RO.00.00.000002746	H 50 MM
001.NA.RO.00.00.000002749	H 60 MM
001.NA.RO.00.00.00002749	H 65 MM
001.NA.RO.00.00.000002751	H 70 MM
001.NA.RO.00.00.00002747	H 72 MM
001.NA.RO.00.00.000002753	H 80 MM
001.NA.RO.00.00.100002746	H 100 MM
001.NA.RO.00.00.000092747	H 120 MM
001.NA.RO.00.00.000002739	H 150 MM

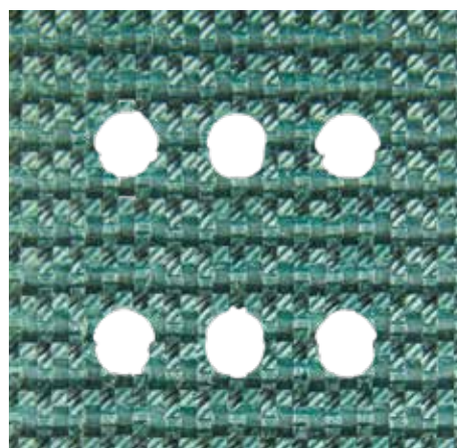


NIDO D'APE VERDE FORATO

Nastro verde realizzato in PVC forato.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.NA.RO.00.00.000002747	H 50 MM
001.NA.RO.00.00.000002750	H 60 MM
001.NA.RO.00.00.000002754	H 80 MM

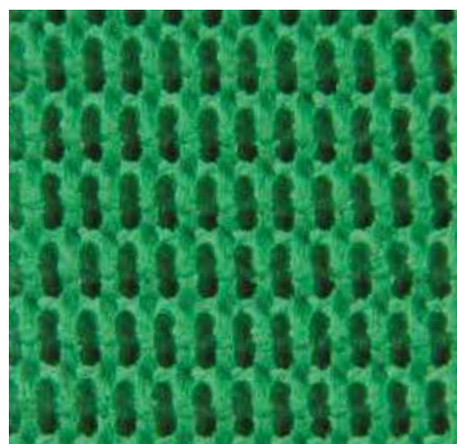


NIDO D'APE VERDE GOMMA

Nastro realizzato in gomma colore verde.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.NA.RO.00.00.000002745	H 40 MM
001.NA.RO.00.00.00002751	H 70 MM
001.NA.RO.00.00.000092728	H 120 MM



VERDE NERO JENSEN

Nastro PVC colore verde nero.
Adatto per macchine Jensen.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.NA.RO.00.00.100002683	H 50 MM
001.NA.RO.00.00.10002683	H 125 MM



HABICORD

Nastro in poliuretano verde, autosaldante.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.NA.VA.00.00.000001220	DIAM 2 MM
001.NA.VA.00.00.000001220	DIAM 4 MM
001.NA.VA.00.00.000001225	DIAM 6 MM
001.NA.VA.00.00.000001226	DIAM 8 MM
001.NA.VA.00.00.000001221	DIAM 10 MM
001.NA.VA.00.00.000001222	DIAM 20 MM
001.NA.VA.00.00.000001223	DIAM 30 MM



NASTRO FELTRO

Realizzato in poliestere agugliato spessore 2 mm.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.NA.RO.00.00.000002621	H 20 MM
001.NA.RO.00.00.000002625	H 25 MM
001.NA.RO.00.00.000002626	H 30 MM
001.NA.RO.00.00.000002628	H 35 MM
001.NA.RO.00.00.000002629	H 40 MM
001.NA.RO.00.00.000000002	H 45 MM
001.NA.RO.00.00.000002630	H 48 MM
001.NA.RO.00.00.000002631	H 50 MM
001.NA.RO.00.00.000002632	H 60 MM
001.NA.RO.00.00.000002633	H 70 MM
001.NA.RO.00.00.000002634	H 75 MM
001.NA.RO.00.00.000002635	H 80 MM
001.NA.RO.00.00.000002637	H 90 MM
001.NA.RO.00.00.000002610	H 100 MM
001.NA.RO.00.00.000002611	H 110 MM
001.NA.RO.00.00.000002612	H 115 MM
001.NA.RO.00.00.000002613	H 120 MM



DIMENSIONI DISPONIBILI:

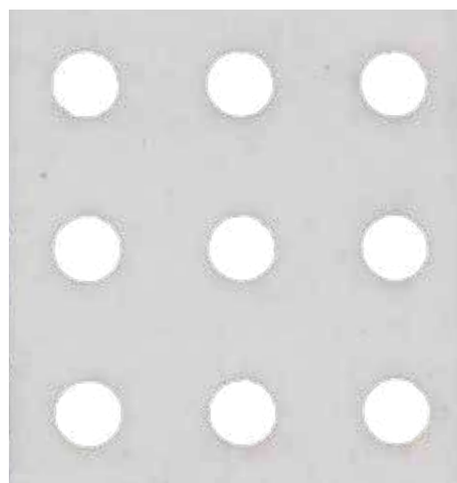
001.NA.RO.00.00.000002615	H 140 MM
001.NA.RO.00.00.000002616	H 145 MM
001.NA.RO.00.00.000002617	H 150 MM
001.NA.RO.00.00.000002618	H 160 MM
001.NA.RO.00.00.000002619	H 170 MM
001.NA.RO.00.00.000002620	H 190 MM
001.NA.RO.00.00.100002699	H 200 MM
001.NA.RO.00.00.000002623	H 205 MM
001.NA.RO.00.00.000002624	H 210 MM

FELTRO FORATO

Realizzato in poliestere forato, agugliato spessore 2 mm.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.NA.RO.00.00.000002600	H 30 MM
001.NA.RO.00.00.000002192	H 35 MM
001.NA.RO.00.00.000002601	H 50 MM
001.NA.RO.00.00.000002603	H 60 MM
001.NA.RO.00.00.000002604	H 65 MM
001.NA.RO.00.00.000002605	H 70 MM
001.NA.RO.00.00.000002606	H 75 MM
001.NA.RO.00.00.000002644	H 90 MM
001.NA.RO.00.00.000002609	H 95 MM
001.NA.RO.00.00.000002592	H 100 MM
001.NA.RO.00.00.000002597	H 115 MM
001.NA.RO.00.00.000002643	H 125 MM
001.NA.RO.00.00.100002598	H 150 MM



GRAFFE



ANKER

Graffette speciali per giunzione nastri trasportatori con anime per la giuntura a snodo. Supporto in carta di tipo aperto. Confezione: scatola da 200 pz.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.NA.AC.GR.00.000001944	MM 30
001.NA.AC.GR.00.000001943	MM 35
001.NA.AC.GR.00.000001952	MM 40
001.NA.AC.GR.00.000001960	MM 48
001.NA.AC.GR.00.000001958	MM 50
001.NA.AC.GR.00.000001955	MM 57
001.NA.AC.GR.00.000001962	MM 63
001.NA.AC.GR.00.000001968	MM 75



DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.NA.AC.GR.00.000001971	MM 90
001.NA.AC.GR.00.000001926	MM 100
001.NA.AC.GR.00.000001928	MM 115
001.NA.AC.GR.00.000001936	MM 150
001.NA.AC.GR.00.000001949	MM 300
001.NA.AC.GR.00.000001966	MM 600

GRAFFE ALLIGATOR

Graffe in INOX per giunzione nastri di trasporto.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.NA.AC.GR.00.100001921	GRAFFE ALLIGATOR 002 CM 30
001.NA.AC.GR.00.000001930	GRAFFE ALLIGATOR 003 MM 1200
001.NA.AC.GR.00.000001930	GRAFFE ALLIGATOR CM 150 (SS1500W)
001.NA.AC.GR.00.000001923	GRAFFE ALLIGATOR G001 MM 300
001.NA.AC.GR.00.0000018547	GRAFFE ALLIGATOR G003 MM300



GRAFFE TERMOCOLLANTI

Graffe termocollanti per giunzione nastri di trasporto.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.NA.AC.GR.00.000016798	MM 35
001.NA.AC.GR.00.000011961	MM 40
001.NA.AC.GR.00.000001961	MM 48
001.NA.AC.GR.00.000001956	MM 57
001.NA.AC.GR.00.000001964	MM 63
001.NA.AC.GR.00.000001970	MM 75
001.NA.AC.GR.00.000001972	MM 90
001.NA.AC.GR.00.000001927	MM 100
001.NA.AC.GR.00.000001929	MM 115

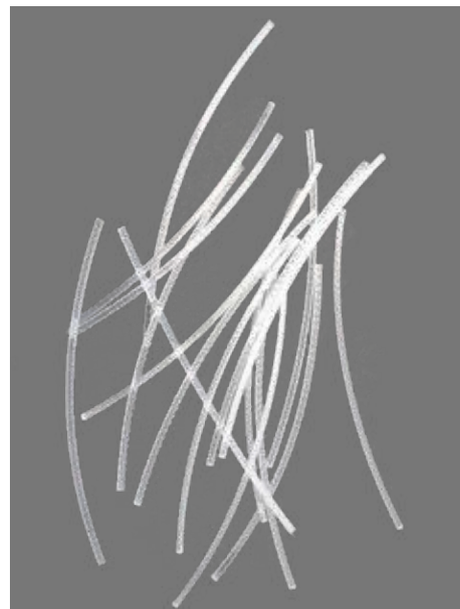


ANIME PER COTONE

Anima in nylon per giunzione nastri di cotone.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.NA.AC.GR.00.000000984	CM 3
001.NA.AC.GR.00.000000991	CM 4
001.NA.AC.GR.00.000000986	CM 5
001.NA.AC.GR.00.000000992	CM 5,7
001.NA.AC.GR.00.000000987	CM 6
001.NA.AC.GR.00.000000988	CM 7
001.NA.AC.GR.00.000001988	CM 7,5
001.NA.AC.GR.00.000000994	CM 9
001.NA.AC.GR.00.000000989	CM 10
001.NA.AC.GR.00.000000990	CM 15



001.NA.AC.GR.00.000000902

AGGRAFFATRICE A MORSA VL25-150

Aggraffatrice per la giuntura e confezionamento mediante graffette a snodo dei nastri in cotone.
Altezza massima di aggraffatura: mm 150.



001.NA.AC.MA.00.000000900

AGGRAFFATRICE LEVA 25-50 PER NASTRI

Aggraffatrice a leva 25-50 per cinghie in cotone sino a mm 50 di altezza.



001.NA.AC.GR.00.000076498

AGGRAFFATRICE ELETTRICA ARK150

Aggraffatrice elettrica per la giuntura e confezionamento mediante graffette a snodo dei nastri trasportatori.



001.NA.AC.MA.00.000032589

AGGRAFFATRICE A MANOPOLA LW95

Aggraffatrice a manopola per nastri in cotone
sino a mm 152 di altezza



NASTRI
RIVESTIMENTI
RULLI



001.NA.RU.00.00.000001988

HELLER

Nastro in caucciù sintetico a pori grossi per la copertura del cilindro trascinatore nastro.

ALTEZZA	MM 50
CONFEZIONE	MT 50



001.NA.RU.00.00.000001989

HELLER 3

Banda antiscivolo zigrinata sintetica per la copertura dei cilindri di trascinamento dei nastri.

ALTEZZA	MM 50
CONFEZIONE	MT 50



001.NA.RU.00.00.000001990

HELLER 7

Nastro antiscivolo resistente alle alte temperature. Adatto per calandre o alberi riscaldati.

ALTEZZA	MM 50
CONFEZIONE	MT 115



001.NA.RU.00.00.000001998

HELLER S

Banda antiscivolo per la copertura dei cilindri di trascinamento nastri.

ALTEZZA	MM 50
CONFEZIONE	MT 50





001.NA.RU.00.00.000001992

HELLER FS AD

Nastro antiscivolo in feltro siliconato adesivo, per il rivestimento dei rulli di trascinamento dei nastri d'introduzione.

Colla adesiva adatta per le temperature di lavoro massimo 120°-130°C.

ALTEZZA	MM 50
CONFEZIONE	MT 50



001.NA.RU.00.00.000001994

HELLER GG

Nastro antiscivolo giallo a pori grossi grippanti. Garantisce un ottimo grado di trazione.

SPESSORE	MM 2,5
ALTEZZA	MM 50



001.NA.RU.00.00.000001997

HELLER NERO

Banda antiscivolo felpata nera, per la copertura dei rulli di trazione.

SPESSORE	MM 2,5
ALTEZZA	MM 50

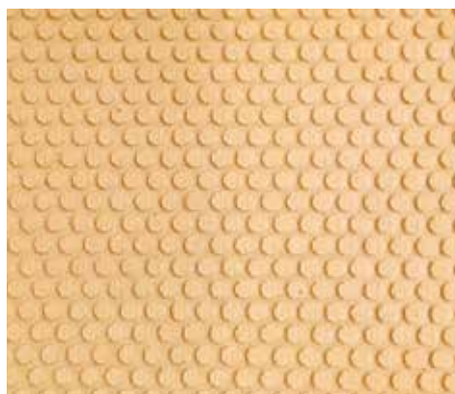


001.NA.RU.00.00.000001200

HELLER BIANCO NON ADESIVO

Banda bianca per la copertura dei rulli di trazione.

ALTEZZA	MM 50
CONFEZIONE	MT 50





CINGHIE



TRAPEZOIDALE

Cinghia trapezoidale resistente alle temperature e all'olio. Antistatica.

MODELLI DISPONIBILI:

001.VA.00.00.00.131000000	B112
001.VA.00.00.00.1258366663	VX250
001.VA.00.00.00.1211320	5V-1320
001.VA.00.00.00.1212000	5V-2000
001.VA.00.00.00.121850	5V-850
001.VA.00.00.00.121301	A69
001.VA.00.00.00.1210045	A45
001.VA.00.00.00.00013131	B116
001.VA.00.00.00.00013132	B117
001.VA.00.00.00.013130	B71
001.VA.00.00.00.12130	SEZ.A
001.VA.00.00.00.1213	SEZ.B90
001.VA.00.00.00.1212	SEZ.SPA298
001.VA.00.00.00.12131	SEZ.SPAX12
001.VA.00.00.00.192783255	SPA1232LW
001.VA.00.00.00.012130	SPA1282
001.VA.00.00.00.00112130	SPA2000
001.VA.00.00.00.0012130	SPB2180
001.NA.VA.00.00.00002824	SPB1700
001.NA.VA.00.00.00002828	SPB2900
001.NA.VA.00.00.00002829	SPB3550
001.NA.VA.00.00.10002824	SPB1800



MODELLI DISPONIBILI:

001.NA.VA.00.00.20002824	SPB1950
001.NA.VA.00.00.30002824	SPZ3350
001.NA.VA.00.00.00SPZ962	SPZ962
001.VA.00.00.00.0022130	XPA1320
001.VA.00.00.00.01213	XPZ1362
001.VA.00.00.00.00CITRZ30	Z30
001.VA.00.00.00.00CITRZ38	Z38
001.VA.00.00.00.00CITRZ42	Z42
001.VA.00.00.00.00CITRZ48	Z48

SPAZZOLA

Cinghia a spazzola utile alla stesura della biancheria.

MODELLI DISPONIBILI:

001.NA.VA.00.00.000001228	A71
001.VA.00.00.1213077	A77
001.NA.VA.00.00.000001230	A75
001.NA.VA.00.00.000001229	A80
001.VA.00.00.1213082	A82
001.VA.00.00.12130001	A90
001.VA.00.00.1213000	A95



DENTATA

Cinghia sincrona a dentatura trapezoidale.

MODELLI DISPONIBILI:

001.VA.00.00.00.00001219	225L H
001.VA.00.00.0.1300086413	240 H75
001.VA.00.00.00.SD345L075	345L075
001.VA.00.00.00.SD360H100	360 H100
001.VA.00.00.00.SD420L075	420L075
001.VA.00.00.12130000	450 H100
001.VA.00.00.00.00001220	570 H
001.VA.00.00.00.0000630	630 H 100
001.VA.00.00.00.00001217	1000 H
001.VA.00.00.00.1217	1250 H



DOPPIA DENTATURA

Cinghia sincrona a doppia dentatura trapezoidale.

MODELLI DISPONIBILI:

001.VA.00.00.00.01217	390 H100 DD
001.VA.00.00.00.DD390L100	390L100 DD
001.VA.00.00.0.00025000121	400 H100 DD
001.VA.00.00.0.0002589999	450 H100 DD
001.VA.00.00.12130010	480 H 75 DD
001.VA.00.00.12130002	480 H100 DD
001.VA.00.00.12130003	510 H100 DD
001.VA.00.00.0.12130000	660 H100 DD
001.VA.00.00.00.0001217	750 H100 DD
001.VA.00.00.12130009	1700 H100 DD
001.VA.00.00.00.213000000	RPP 1595 5-15 DD



ESAGONALE

Cinghia a sezione esagonale con stesse capacità di trasmissione e di potenza delle analoghe cinghie trapezoidali classiche.

MODELLI DISPONIBILI:

001.VA.00.00.00.000001271	A38
001.VA.00.00.00.000001272	A54
001.VA.00.00.00.000001218	AA68
001.VA.00.00.00.000001219	AA75



PIANA DI TRASMISSIONE

Cinghia piana ad anello con cavi in poliestere, rivestimento in gomma nero e verde.

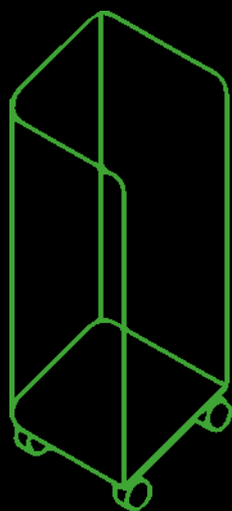
MODELLI DISPONIBILI:

001.VA.00.00.00.121300	T150 H 30 X 597 MM
001.VA.00.00.00.145897774	T25 H 35 X 800 MM
001.VA.00.00.00.123569874	T25 H 35 X 2370 MM
001.VA.00.00.00.121937	T25 H 35 X 5280 MM
001.VA.00.00.00.000069874	T25 H 40 X 780 MM
001.VA.00.00.00.121936	T25 H 40 X 1220 MM
001.VA.00.00.000000000T25	T25 H 40 X 1690 MM
001.VA.00.00.00.121690	T25 H 40 X 1690 MM
001.VA.00.00.00.121935	T25 H 40 X 1935 MM
001.NA.VA.00.00.000178379	S-141H 40X1300
001.VA.00.00.1213006	MM 550 X 40
001.VA.00.00.1213007	MM 960 X 40
001.VA.00.00.1213005	MM 980 X 40
001.VA.00.00.10213003	MM 1350 X 40
001.VA.00.00.1213004	MM 1350 X 40
001.VA.00.00.1213001	MM 1760 X 40
001.VA.00.00.1213003	MM 3250 X 40
001.VA.00.00.1213002	MM 3650 X 40



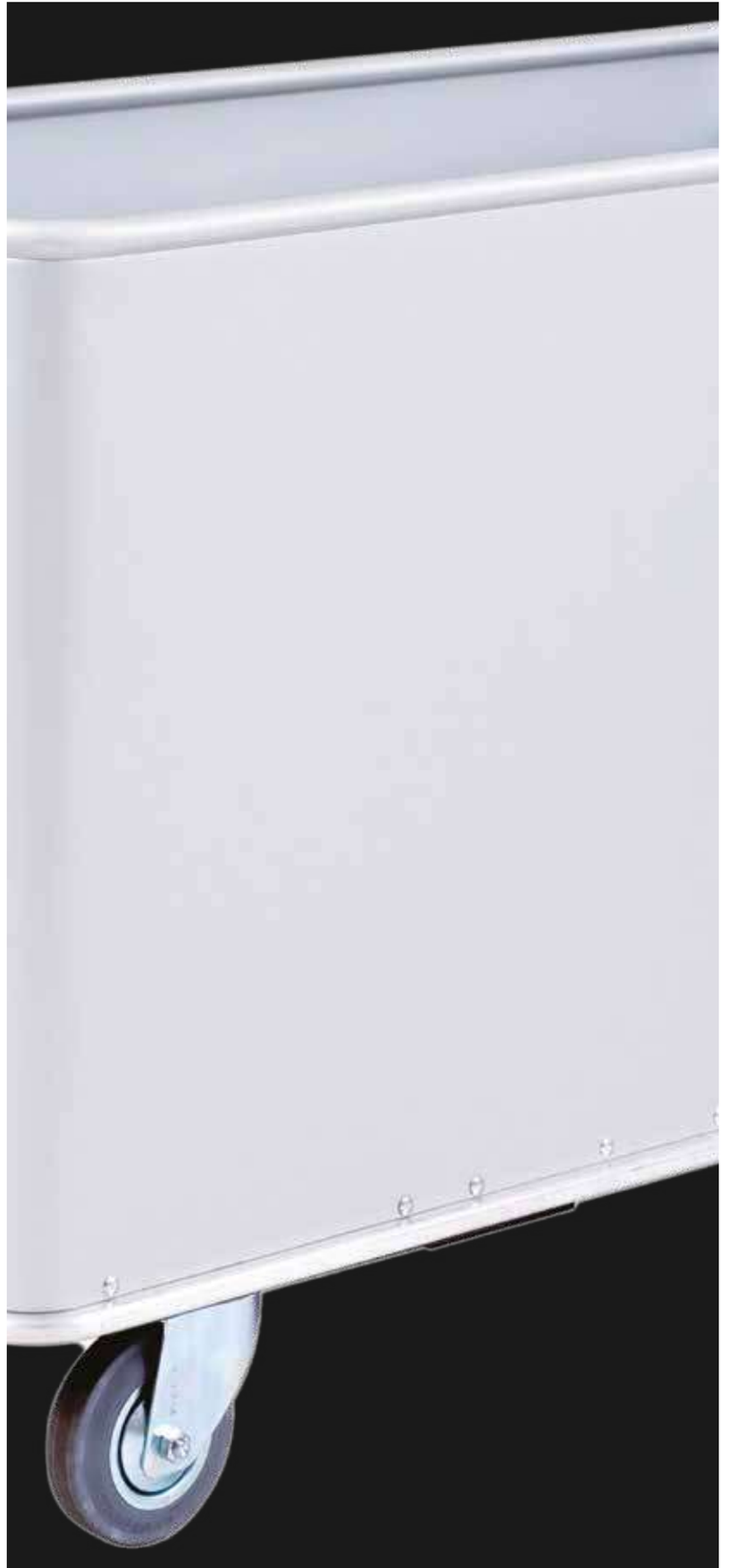


CARRELLI





CESTE



ALUSCAL NF

Carrello in lega leggera a parete intera, nervato ed ossidato anodicamente. Profilato paraurti di fondo. Dotato di due ruote fisse e due pivottanti con anello in gomma anti-traccia.
Ruote Ø 100 mm.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.CA.CE.00.00.000001926	1030X530X770 H
001.CA.CE.00.00.000000924	1030X630X770 H
001.CA.CE.00.00.000011924	1180X685X850 H
001.CA.CE.00.00.000011926	1230X830X800 H
001.CA.CE.00.00.000021926	1230X830X800H 4GIR
001.CA.CE.00.00.000001924	1330X730X805 H
001.CA.CE.00.00.000002589	1330X730X870 H
001.CA.CE.00.00.000000933	1330X930X800 H



ALUSCAL FM

Carrello fondo mobile realizzato in alluminio di lega leggera con nervature di rinforzo ed ossidazione anodica. Modello speciale con piano di carico a profondità regolabile mediante molle a taratura specifica per biancheria.
Ruote Ø 100 mm.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.CA.CE.00.00.00000974	710X480X520 H
001.CA.CE.00.00.000000974	710X570X520 H
001.CA.CE.00.00.000031926	1500X1200X830 H
001.CA.CE.00.00.000000950	1030X450X800 H
001.CA.CE.00.00.000000953	1030X630X800 H
001.CA.CE.00.00.000000987	1280X680X800 H
001.CA.CE.00.00.000000959	1390X675X800 H
001.CA.CE.00.00.000000852	1390X675X900 H
001.CA.CE.00.00.000000963	1420X730X800 H
001.CA.CE.00.00.000007892	1500X1500X830 H
001.CA.CE.00.00.000000965	1500X930X820 H



ALUSCAL FORATO E FONDO MOBILE

Carrello realizzato in lega leggera nervata ed ossidato anodicamente. Realizzato in lamiera FORATA. Profilato paraurti di fondo. Modello speciale con piano di carico a profondità regolabile mediante molle a taratura specifica per biancheria. Ruote diam. 125 in gomma. Portata: 100 Kg

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.CA.CE.00.00.000031926	1500X1200X830 H
001.CA.CE.00.00.000078265	1420X730X800



CARRELLO 10R / 11 R

Carrello in plastica (PEHD-polietilene ad alta densità) atossico. Conformazione a vasca, su ruote orientabili antifilo. Massima robustezza e resistenza. A pareti intere.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.CA.CE.00.00.000001392	10R 1165X790X950 H
001.CA.CE.00.00.000001396	11R 1000X640X770 H
001.CA.CO.AL.00.000001279	COPERCHIO PER CARRELLI 11R
001.CA.CO.AL.00.000001278	COPERCHIO PER CARRELLO 10R



CARRELLO CP

Carrello in tubolari di polipropilene verdi e bianchi. Ruote diam. 125 poste a crociera 1-2-1.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.CA.CE.00.00.000001399	CP120 1340X750X860 H
001.CA.CE.00.00.000001127	CP51 1020X630X825 H



IN FILO



DUCO

Carrello realizzato a struttura tubolare per il trasporto della biancheria pulita, con trattamento anti-ossido e galvanizzazione a caldo. Speciali saldature che ne garantiscono l'omogeneità per non danneggiare la biancheria ed i tessuti in genere. Disponibili in varie dimensioni, con 3° e 4° sponda.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.CA.RO.00.00.000000833	1200X800X1800 3SP RPP125
001.CA.RO.00.00.100000833	1200X800X1800 4SP RPP125
001.CA.RO.00.00.000000838	2000X800X1800 3SP RPP125
001.CA.RO.00.00.000421626	500X800X1520 3SP RPP100
001.CA.RO.00.00.100000835	500X800X1650 3SP RG100
001.CA.RO.00.00.100000814	500X800X1650 3SP RPP100
001.CA.RO.00.00.110000835	500X800X1650 4SP RG100
001.CA.RO.00.00.000048524	500X800X1650 4SP RPP100
001.CA.RO.00.00.000000839	600X800X1650 3SP RPP125
001.CA.RO.00.00.008941657	600X800X1650 4SP RG125
001.CA.RO.00.00.0008112SP	600X800X1800 2SP RPP100
001.CA.RO.00.00.000877124	600X800X1800 3SP RGROS100
001.CA.RO.00.00.000007892	600X800X1800 3SP RPP100
001.CA.RO.00.00.000000811	600X800X1800 3SP RPP125
001.CA.RO.00.00.000000899	720X800X1520 3SP RG125
001.CA.RO.00.00.200000819	720X800X1650 4SP RPP125
001.CA.RO.00.00.l0T000822	720X800X1800 3SP RG125
001.CA.RO.00.00.IT4SP0821	720X800X1800 4SP RG125
001.CA.RO.00.00.IT4SP0820	720X800X1800 4SP RPP125
001.CA.VA.00.00.00003429	DUCO RIPIANO 2000X800
001.CA.VA.00.00.000003429	DUCO RIPIANO 600X800
001.CA.VA.00.00.000003430	DUCO RIPIANO 720X800



DUCO 5X5

Carrello realizzato a struttura tubolare a maglia stretta per il trasporto della biancheria pulita, con trattamento anti-ossidazione e galvanizzazione a caldo. Disponibili in varie dimensioni, con 3° e 4° sponda.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.CA.RO.MS.00.000049856	500X800X1800 3SP RG100
001.CA.RO.00.00.00000086	500X800X1800 4SP RNP125
001.CA.RO.00.00.000021842	600X800X1800 4SP50 RG125
001.CA.RO.00.00.000000821	710X800X1800 3SP RG125
001.CA.RO.00.00.000001842	710X800X1800 4SP RG125
001.CA.RO.00.00.000011842	710X800X1800 4SP50 RG125
001.CA.RO.00.00.000004384	IV SPONDA 720X1800 APR



POLSCA

Carrello realizzato a struttura tubolare, utilizzato principalmente per la riconsegna della biancheria pulita all'interno delle strutture ospedaliere. Ampia scelta di dimensioni, ripiani e postazioni. Ruote antitraccia e antirumore.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.CA.SC.00.00.000003116	4RIP 1070X460X1820
001.CA.SC.00.00.000003120	4RIP 1220X460X1820 H
001.CA.SC.00.00.000003119	4RIP 1520X610X1820
001.CA.SC.00.00.000003114	4RIP 1830X610X1820 H
001.CA.SC.00.00.000003115	4RIP 920X460X1820
001.CA.SC.00.00.PO5104618	5RIP 460X1070X1820
001.CA.SC.00.00.002147896	6RIP 1220X460X1820 H
001.CA.SC.00.00.002147897	6RIP 1220X610X1500 H
001.CA.SC.00.00.000003118	6RIP 1520X460X1820
001.CA.SC.00.00.000065453	6RIP 1830X610X1820 H
001.CA.SC.AC.00.000003192	DIVISORI POLSCA CM 46
001.CA.SC.AC.00.000003101	DIVISORI POLSCA CM 61
001.CA.SC.AC.00.100003192	DIVISORI POLSCA R CM 35





CARRELLI
SPECIALI



CARRELLO PS - PORTASACCO

Struttura anello reggi sacco e montante in profilati di lega leggera, ossidati anodicamente (10 micron). Base in ABS colore bianco. Anello reggi sacco aperto completo di anello di bloccaggio in acciaio inox con angolari di tenuta in gomma. Le ruote sono tutte girevoli in gomma grigia antitraccia.

VARIANTI:

001.CA.PO.00.00.000001143	PS1 PORTASACCO 1P ALLUM/PLAST
001.CA.PO.00.00.000001145	PS2 PORTASACCO 2 POSTI ALLUM/PLAST
001.CA.PO.00.00.000001154	PS2+2 PORTASACCO 4 POSTI ALL/PLAST
001.CA.PO.00.00.000001147	PS3-PORTASACCO 3 POSTI ALLUM/PLAST
001.CA.PO.00.00.0001147	PS4 PORTASACCO 4 POSTI ALLUM/PLAST
001.CA.PO.00.00.100001145	PSZ1 PORTASACCO 1 POSTO IN ACCIAIO



CARRELLO ARMADIO

Carrello realizzato in alluminio con ante per permetterne la chiusura. Disponibili varie altezze e scaffalature. Possibilità di unire un portasacco su uno dei lati.

VARIANTI:

001.CA.ME.00.00.000005225	815 X 535 X 1420 MM H + ANELLO P/S
001.CA.VA.00.00.000005224	740 X 535 X 1190 MM H + ANELLO P/S
001.CA.VA.00.00.000005220	CARRELLO ARMADIO CON RASTRELLIERA



STENDER

Stender in acciaio, disponibile in varie dimensioni e modelli. Allungabili in altezza e/o larghezza. Ruote diam. 100.

VARIANTI:

001.CA.VA.00.00.001503031	STENDER 100+60X133+50H
001.CA.VA.00.00.001503030	STENDER 150+60X150H
001.CA.VA.00.00.000004450	STENDER C-324
001.CA.VA.00.00.000004444	STENDER C-326 H.125/
001.CA.VA.00.00.000004448	STENDER H.160X150 CM
001.CA.VA.00.00.000004442	STENDER SINGOLO





ACCESSORI



CINGHIA DUCO

Cinghia di sicurezza per carrelli in nylon, disponibili in varie dimensioni e colori.

VARIANTI:

001.CA.RO.00.00.000000883	CINGHIA DUCO 1200 NERA
001.CA.RO.00.00.000000887	CINGHIA DUCO 2000
001.CA.RO.00.00.100000883	CINGHIA DUCO 2000 NERA
001.CA.RO.00.00.100000882	CINGHIA DUCO 600 NERA
001.CA.RO.00.00.000000885	CINGHIA DUCO 720 BLU
001.CA.RO.00.00.000000882	CINGHIA DUCO 720 NERA
001.CA.RO.00.00.000000884	CINGHIA DUCO 720 ROSSA
001.CA.RO.00.00.000000888	CINGHIA ELASTICA DUCO NERA



COPRICARRELLO ESTERNO

Copertura esterna per qualunque tipo di carrello. Realizzata in poliestere o con materiali spalmati ed impermeabili, a seconda dell'esigenza. Chiusura con alamari o cerniere e cappuccio per proteggere la biancheria dalle intemperie e dalla polvere presente in lavanderia.

MODELLI STANDARD:

001.CA.CO.DU.ES.00001354	COPDUCO 2-2 72X80X180 H. BLU (Z45A)
001.CA.CO.DU.ES.000694224	COPDUCO 2-2 72X80X180 MARR. (Z45M)
001.CA.CO.DU.ES.00000001	COPDUCO 2-2 72X80X180 ROSSO (Z45R)
001.CA.CO.DU.ES.00DMZ45VB	COPDUCO 2-2 72X80X180 VERDEB(Z45VB)
001.CA.CO.DU.ES.00001356	COPDUCO 2-2 BLU 720X800X1520(Z227B)



COPRICARRELLO INTERNO

Copertura interna per qualunque tipo di carrello. Protegge la biancheria dallo sporco e dalle intemperie, durante il trasporto. Possibilità di effettuare qualunque personalizzazione, come la tipologia di chiusura, l'aggiunta del cappuccio, il materiale, l'identificazione mediante colori o logo.

MODELLI STANDARD:

001.CA.CO.DU.IN.000000123	COPDUCO 1-4 720X800X1800 BLU (Z27A)
001.CA.CO.DU.IN.000000124	COPDUCO 1-4 720X800X1800 ROSS(Z27R)
001.CA.CO.DU.IN.000001347	COPDUCO 1-3 720X800X1800 BLU (Z27A)
001.CA.CO.DU.IN.000001324	COPDUCO 1-5 720X800X1800 ROSS(Z27R)



RUOTE

Ruote per carrelli in polipropilene, gomma e poliuretano. Disponibili in varie dimensioni e disponibili anche comprensive di attacchi (fissi e girevoli), perni e cuscinetti.

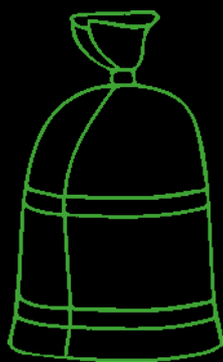
DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.CA.VA.00.00.000003492	RUOTA GOMMA ARANCIONE D100
001.CA.VA.00.00.000003516	RUOTA GOMMA ATT/FISSO D160
001.CA.VA.00.00.000003510	RUOTA GOMMA ATT/GIREV D150
001.CA.VA.00.00.000003513	RUOTA GOMMA ATT/GIREV+FRENO D125
001.CA.VA.00.00.000003515	RUOTA GOMMA ATT/GIREV+FRENO D160
001.CA.VA.00.00.00D100BG	RUOTA GOMMA BLU ATT/FISSO D100
001.CA.VA.00.00.00D125BG	RUOTA GOMMA BLU ATT/FISSO D125
001.CA.VA.00.00.000D100BG	RUOTA GOMMA BLU ATT/GIREV D100
001.CA.VA.00.00.000D125BG	RUOTA GOMMA BLU ATT/GIREV D125
001.CA.VA.00.00.1000D100B	RUOTA GOMMA BLU D100
001.CA.VA.00.00.1000D125B	RUOTA GOMMA BLU D125
001.CA.VA.00.00.000003514	RUOTA GOMMA D125 ANNULLARE
001.CA.VA.00.00.000003509	RUOTA GOMMA D140
001.CA.VA.00.00.000003511	RUOTA GOMMA GRIGIA ATT/FIS D125
001.CA.VA.00.00.000003508	RUOTA GOMMA GRIGIA ATT/FISSO D100
001.CA.VA.00.00.00003508	RUOTA GOMMA GRIGIA ATT/GIR D100
001.CA.VA.00.00.000003512	RUOTA GOMMA GRIGIA ATT/GIREV D125
001.CA.VA.00.00.0000D100B	RUOTA GOMMA GRIGIA D100
001.CA.VA.00.00.00003514	RUOTA GOMMA GRIGIA D125
001.CA.VA.00.00.000000002	RUOTA GOMMA GRIGIA D200
001.CA.VA.00.00.000064260	RUOTA GOMMA GRIGIA+PARAFILO D125
001.CA.VA.00.00.000003493	RUOTA GOMMA NERA ATT/FISSO D100
001.CA.VA.00.00.000RG100N	RUOTA GOMMA NERA D100 + BOCCOLA
001.CA.VA.00.00.000052589	RUOTA GOMMA VERDE D125
001.CA.VA.00.00.000003503	RUOTA PP NERA ATT/FISSO D125
001.CA.VA.00.00.000003495	RUOTA PP ATT/GIREV+FRENO D100
001.CA.VA.00.00.000032589	RUOTA PP BIANCA ATT/FISSO D125
001.CA.VA.00.00.000032590	RUOTA PP BIANCA ATT/GIREV D125
001.CA.VA.00.00.200003506	RUOTA PP BIANCA D125
001.CA.VA.00.00.000003517	RUOTA PP NERA ATT/FISSO D100
001.CA.VA.00.00.000003518	RUOTA PP NERA ATT/GIREV D100
001.CA.VA.00.00.000003504	RUOTA PP NERA ATT/GIREV D125
001.CA.VA.00.00.000095241	RUOTA PP NERA ATT/GIREV+FRENO D125
001.CA.VA.00.00.200003507	RUOTA PP NERA D100
001.CA.VA.00.00.100003506	RUOTA PP NERA D125

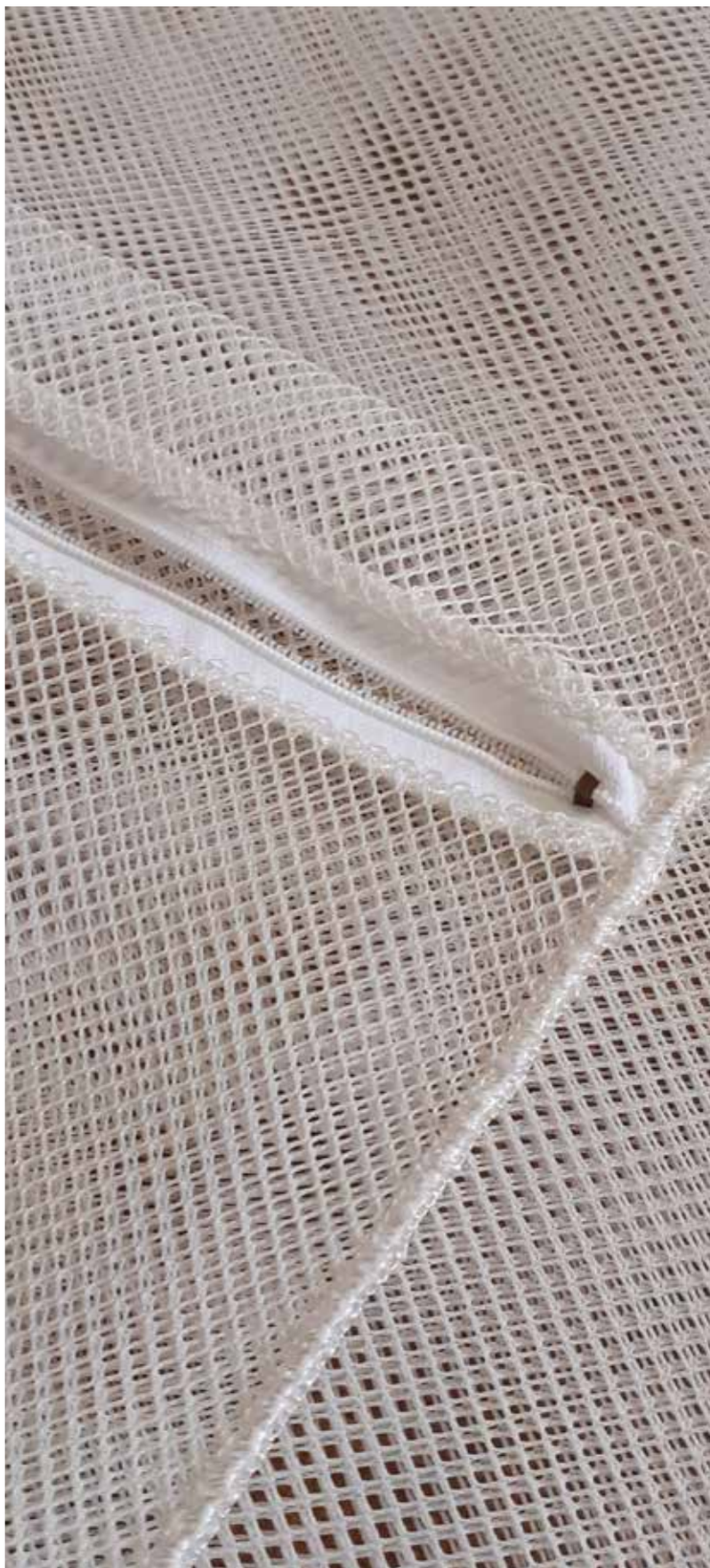




SACCHI E CHIUSURE



SACCHI



SACCHI A RETE

Sacchi a rete realizzati in fibra poliestere 100%.
Utilizzati per la salvaguardia della biancheria durante le
operazioni di lavaggio e per facilitare la cernita dei capi.
Tipo a maglia larga.

DIMENSIONI
DISPONIBILI

CM 30 X 40 H

CM 40 X 60 H

CM 50 X 70 H

CM 60 X 90 H

CM 80 X 100 H

CM 80 X 130 H

CM 100 X 200 H

COLORI DISPONIBILI:



SACCHI A RETE RIT

Sacchi a rete realizzati in fibra poliestere 100%.
Utilizzati per la salvaguardia della biancheria durante le
operazioni di lavaggio e per facilitare la cernita dei capi.
Tipo a maglia stretta.

DIMENSIONI
DISPONIBILI

CM 40 X 60 H

CM 50 X 70 H

CM 60 X 90 H

CM 80 X 100 H

CM 80 X 130 H

COLORI DISPONIBILI:



SACCHI CR

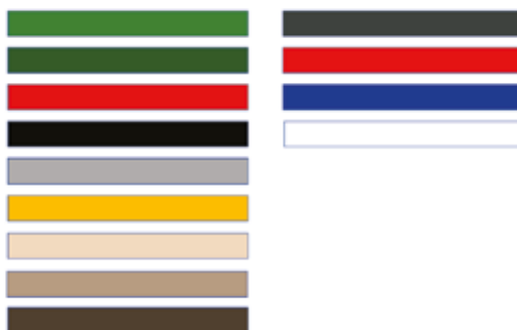
Sacchi speciali prodotti in tessuto di fibra poliestere.
 Massima robustezza meccanica, oltre alla resistenza termica
 e chimica propria del tessuto di base.
 Dotati di maniglie per facilitare il trasporto
 e LACCIO CON FERMACORDA per la chiusura.



DIMENSIONI
 DISPONIBILI

CM 75 X 95 H

COLORI DISPONIBILI:



SACCHI RCR

Sacchi speciali prodotti in tessuto poliestere 100%
 dotati di fondo rettangolare.
 Completi di velcro per chiusura.

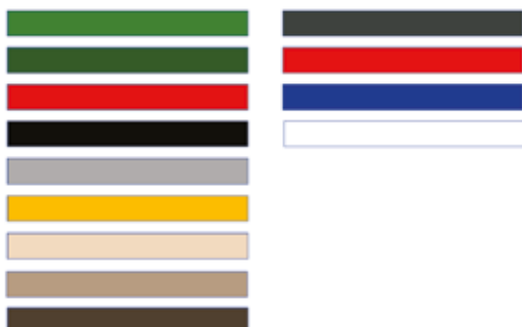


DIMENSIONI
 DISPONIBILI

CM 75 X 95 H

FONDO CM 27 X 45

COLORI DISPONIBILI:



SACCHI AVVOLGIBILI (Free Bags) TINTA UNITA

Sacchi per la raccolta, il trasporto e il lavaggio di biancheria sporca. Realizzati in fibra poliestere 100% alta tenacità. Massima robustezza meccanica ed affidabilità dei contenitori a lunga durata nel tempo. Completati di laccio di cotone ritorto con alamaro apertura/chiusura del sacco. Dotati di speciale apertura verticale per l'immissione diretta in lavatrice senza operazioni preventive di svuotamento. Tessuto utilizzato dalla produzione a TINTA UNITA.

**DIMENSIONI
DISPONIBILI**

CM 55 X 105 H

COLORI DISPONIBILI:



SACCHI AVVOLGIBILI (Free Bags) BANDA COLORATA

Sacchi per la raccolta, il trasporto e il lavaggio di biancheria sporca. Realizzati in fibra poliestere 100% alta tenacità. Massima robustezza meccanica ed affidabilità dei contenitori a lunga durata nel tempo. Completati di laccio di cotone ritorto con alamaro apertura/chiusura del sacco. Dotati di speciale apertura verticale per l'immissione diretta in lavatrice senza operazioni preventive di svuotamento. Tessuto utilizzato dalla produzione FONDO BIANCO CON BANDA COLORATA.

**DIMENSIONI
DISPONIBILI**

CM 55 X 105 H

COLORI DISPONIBILI:



SACCHI IN RAFIA

Sacchi per il trasporto della biancheria, realizzati in rafia polipropilenica.
 Massima robustezza e resistenza meccanica. Con bordatura.
 Peso: 160 gr.
 Tipologie di chiusura disponibili: con cordone (tubolare) o senza cordone (bordatura).

**DIMENSIONI
 DISPONIBILI**

CM 70 X 120 H

CM 85 X 120 H



COLORI DISPONIBILI:



SACCHI PERSONALIZZATI

Tutte le tipologie di sacchi sono personalizzabili nella forma, nel colore, nelle dimensioni e con eventuale logo o scritta.



SACCHI AEREI

Sacco per sistema di trasporto aereo, realizzato in poliestere.
 Apertura fondo-verticale; completo di anelli e cerniera.



SACCHI IDROSOLUBILI A CALDO

Sacchi speciali idrosolubili per raccolta, trasporto e lavaggio di biancheria infetta in condizioni di massima igienicità e sicurezza. Totalmente solubili in acqua, vengono immessi in lavatrice ancora chiusi con l'apposito laccio incorporato, consentendo il normale lavaggio del contenuto.

Robusti e maneggevoli, assicurano l'assoluta impermeabilità a gas e grassi organici, evitando la dispersione di germi e preservando quindi l'ambiente ed il personale da possibili contaminazioni.

Solubilizzazione:

- in acqua fredda: cordino di chiusura
- in acqua calda: corpo del sacco (da circa 40°C)

SPESSORE	25 MICRON
CAPACITÀ	KG 16 CA



DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.SA.SO.00.00.000002027	CM 50 X 60 H
001.SA.SO.00.00.000002026	CM 66 X 84 H
001.SA.SO.00.00.000002029	CM 70 X 110 H

SACCHI IDROSOLUBILI A FREDDO

Sacchi speciali idrosolubili per raccolta, trasporto e lavaggio di biancheria infetta in condizioni di massima igienicità e sicurezza. Totalmente solubili in acqua, vengono immessi in lavatrice ancora chiusi con l'apposito laccio incorporato, consentendo il normale lavaggio del contenuto.

Robusti e maneggevoli, assicurano l'assoluta impermeabilità a gas e grassi organici, evitando la dispersione di germi e preservando quindi l'ambiente ed il personale da possibili contaminazioni.

Solubilizzazione:

- in acqua fredda: cordino di chiusura + corpo del sacco (da circa 25°C)

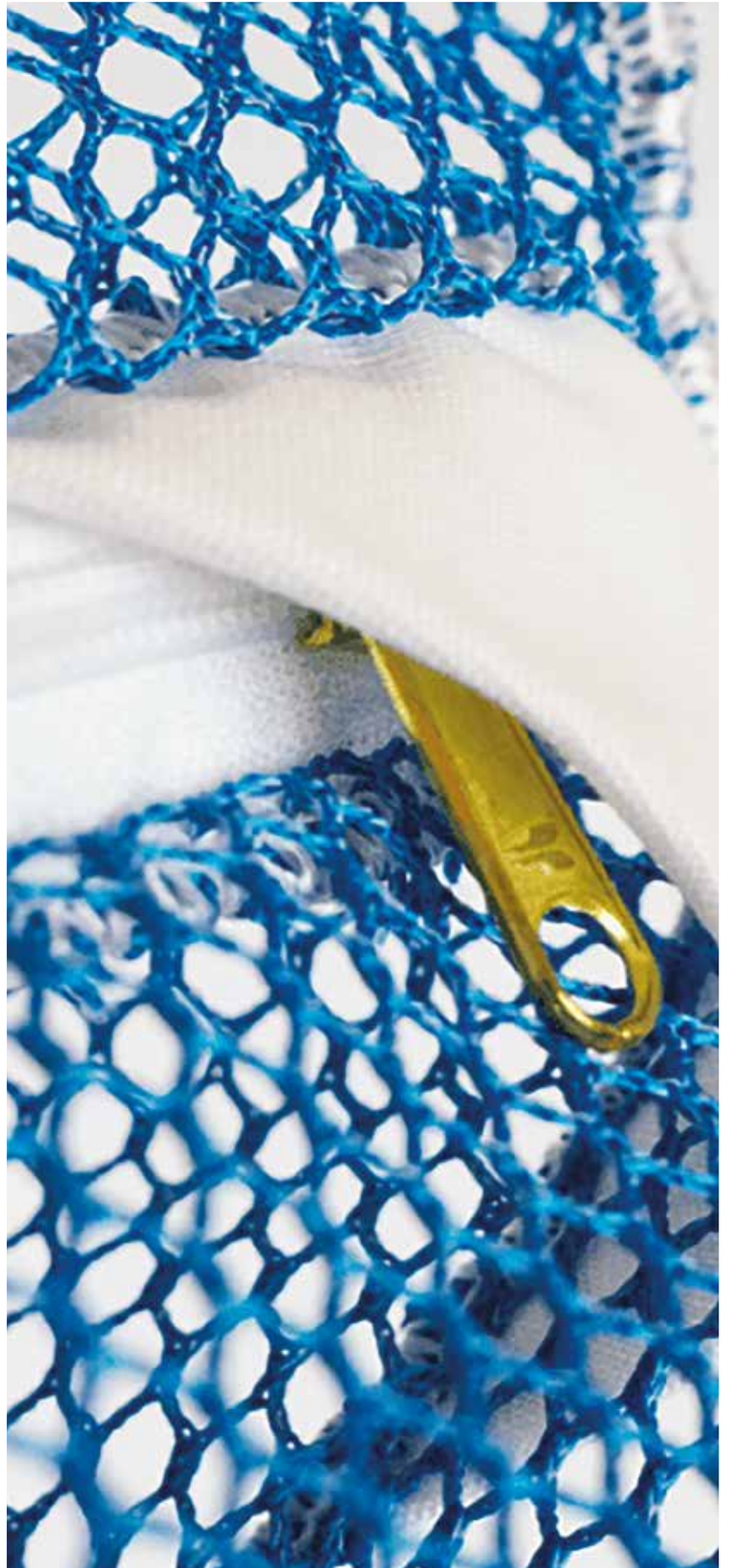
Confezione: cartoni da 500 pezzi, composti da 20 buste sigillate da 25 pezzi cad.

SPESSORE	25 MICRON
CAPACITÀ	KG 10 CA

DIMENSIONI DISPONIBILI	CM 66 X 84 H
-------------------------------	---------------------



SISTEMI
DI
CHIUSURA



LACCI LOOGEN

Lacci in gomma speciale zigrinata (caucciù sintetico) per la chiusura dei sacchi a rete. Completi di occhielli per la regolazione del laccio, con trattamento antiscivolo.

DIMENSIONI DISPONIBILI

CM 19 A TRE FORI

CM 22 A DUE FORI

COLORI DISPONIBILI:



SPILLONI

Spilloni nichelati per la chiusura dei sacchi a rete.
Optional: numerazione.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.SA.AC.CH.00.000004360

CM 5

001.SA.AC.CH.00.000004359

CM 11

001.SA.AC.CH.00.000004358

CM 13 IN ACCIAIO INOX



DYMO

Chiusura in plastica a pressione per sacchi
Sistema completo con cordone da 80 cm.

COLORI DISPONIBILI:



ALAMARI

Sistema per la chiusura dei sacchi avvolgibili.
Costituiti da un cordino in fibra sintetica, robusto e resistente, completo di alamari terminali in plastica.

**DIMENSIONI
DISPONIBILI**

CM 15 (terminale escluso)



CERNIERA

Sistema di chiusura in nylon con cursore in ottone.

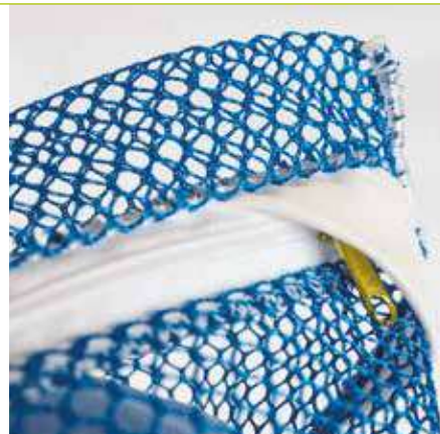
**DIMENSIONI
DISPONIBILI**

CM 40

CM 50

CM 60

CM 80



PIC FIX

Bottoni in nylon resistenti a qualsiasi sollecitazione termica, chimica e meccanica.
Da applicare a pressione.
Confezione da 1000 pz.

**DIMENSIONI
DISPONIBILI**

DIAMETRO MM 11,5

DIAMETRO MM 14

DIAMETRO MM 18

DIAMETRO MM 20



001.SA.AC.CH.00.000001855

FIXLOCK

Sistema di chiusura in plastica con rotellina di scorrimento e cordino.





IMBUSTATRICI



IMBUSTATRICI
MANUALI
E AUTOMATICHE



001.IM.MA.MA.00.000003658**SCALPACK 1**

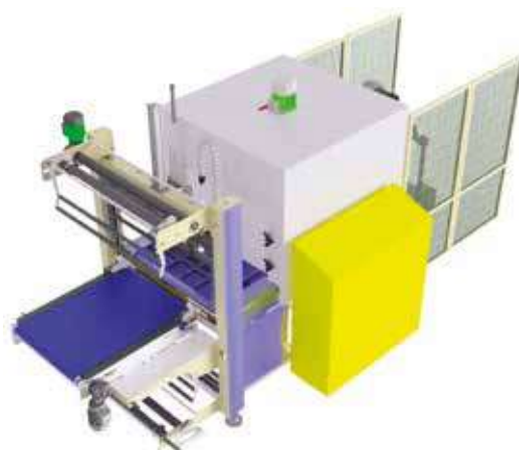
Macchina impacchettatrice manuale per il confezionamento sotto film plastico di colli di biancheria e altro materiale. Dotata di saldatore a micronastro per la saldatura a "elle" del film monopiega, che viene chiuso su tre lati. Piano di lavoro a profondità regolabile per consentire il confezionamento di pacchi di diverse altezze. Completa di portarotolo per il film. Semplice e pratica esegue la saldatura nel tempo di abbassamento del saldatore, è quindi molto rapida.

**DIMENSIONE MASSIMA
DI SALDATURA:****CM 60 X 80****DIMENSIONE
INGOMBRO MACCHINA:****CM 175 X 95 X 110
(altezza tavolo)**

001.IM.AU.MA.00.000013684

SCALPACK 3 912NF/N+V - IND. 4.0

- Macchina imbustatrice funzionamento misto elettrico/vapore agevolabile INDUSTRIA 4.0
- Produzione fino a 12/14 confezioni/minuto in base a dimensioni prodotto e spessore film
- Nastro alimentazione motorizzato, velocità regolabile
- Fotocellule lettura prodotto e gestione ciclo confezionamento
- Svolgimento bobina film motorizzato
- Barra saldante pneumatica per taglio e saldatura film a caldo
- Altezza massima passaggio prodotto 380 mm
- Pressore pneumatico tenuta prodotto oltre barra con regolatore pressione e regolazione in altezza
- Nastro di trasporto del tunnel con velocità regolabile e inverter
- Temperatura massima 200°/220°C
- Rulli spianafiancate all'uscita del tunnel
- Quadro elettrico con PLC e pannello comando visualizzazione anomalie
- Dispositivi protezione antinfortunistica da normativa CE
- Teleassistenza con scheda EWON
- Linea comunicazione con rete ethernet
- Fornitura scheda ethernet - Velocità di trasmissione 100 Mbit/sec
- Numero di collegamenti 32 (16 a S7)
- Firewall e VNP



001.IM.AU.MA.00.000003684

SCALPACK 3 915NF-F CON SCHEDA ETHER

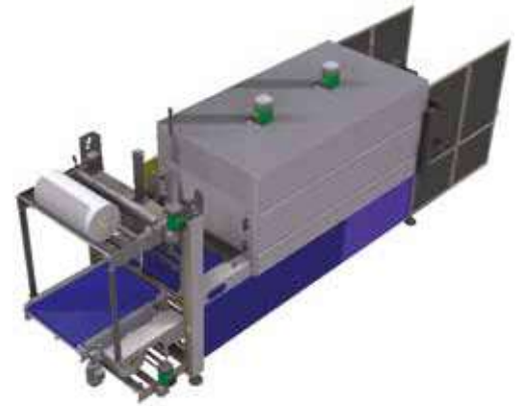
- Macchina imbustatrice funzionamento elettrico agevolabile INDUSTRIA 4.0
- Produzione fino a 15/18 confezioni al minuto in base a dimensioni prodotto e spessore film
- Nastro alimentazione motorizzato, velocità regolabile
- Fotocellule lettura prodotto e gestione ciclo confezionamento
- Svolgimento bobina film motorizzato
- Barra saldante pneumatica per taglio e saldatura film a caldo
- Altezza massima passaggio prodotto 380 mm
- Pressore pneumatico tenuta prodotto oltre barra con regolatore pressione e regolazione in altezza
- Nastro di trasporto del tunnel con velocità regolabile e inverter
- Temperatura massima 200°/220°C
- Rulli spianafiancate all'uscita del tunnel
- Quadro elettrico con PLC e pannello comando visualizzazione anomalie
- Dispositivi protezione antinfortunistica da normativa CE
- Teleassistenza con scheda EWON
- Linea comunicazione con rete ethernet
- Fornitura scheda ethernet - Velocità di trasmissione 100 Mbit/sec
- Numero di collegamenti 32 (16 a S7)
- Firewall e VNP



001.IM.AU.MA.00.00003686

SCALPACK 3 923NF/N+V - IND4.0

- Macchina imbustatrice funzionamento misto elettrico e vapore agevolabile INDUSTRIA 4.0
 - Produzione fino a 23 confezioni al minuto in base a dimensioni prodotto e spessore film
 - Nastro alimentazione motorizzato, velocità regolabile
 - Fotocellule lettura prodotto e gestione ciclo confezionamento
 - Svolgimento bobina film motorizzato
 - Barra saldante pneumatica per taglio e saldatura film a caldo
 - Altezza massima passaggio prodotto 400 mm
 - Pressore pneumatico tenuta prodotto oltre barra con regolatore pressione e regolazione in altezza
 - Nastro di trasporto del tunnel con velocità regolabile e inverter
 - Temperatura massima 200°/220°C
 - Rulli spianafiancate all'uscita del tunnel + raffreddamento
 - Quadro elettrico con PLC e pannello comando visualizzazione anomalie (POSIZIONE DA DEFINIRE)
- Dispositivi protezione antinfortunistica da normativa CE



ACCESSORI PER INDUSTRIA 4.0:

- Teleassistenza con scheda EWON
- Linea comunicazione con scheda ethernet SIEMENS CP 1542SP-1
- Firewall e VNP

POLIETILENE

Originale trasparente antistatico, da utilizzare con macchina impacchettatrice automatica.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.IM.VA.00.00.000003102

H 70 MM

001.IM.VA.00.00.000003122

H 78 MM



POLIETILENE MONOPIEGA

Originale trasparente. Tipo monopiega, microforato, da utilizzare con macchina impacchettatrice modello SCALPACK/1.

SPESSORE 35 MICRON

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.IM.VA.00.00.000003097	H 60 MM
001.IM.VA.00.00.000003100	H 65 MM
001.IM.VA.00.00.000003102	H 70 MM
001.IM.VA.00.00.000003122	H 78 MM



POLIETILENE TUBOLARE E PRETAGLIATO

Originale trasparente tubolare e pretagliato.

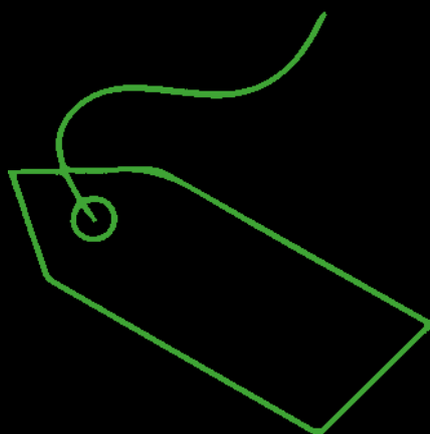
DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.IM.VA.00.00.000003106	H 63 MM
001.IM.VA.00.0003106	H 90 MM
001.IM.VA.00.10003106	H 120 MM



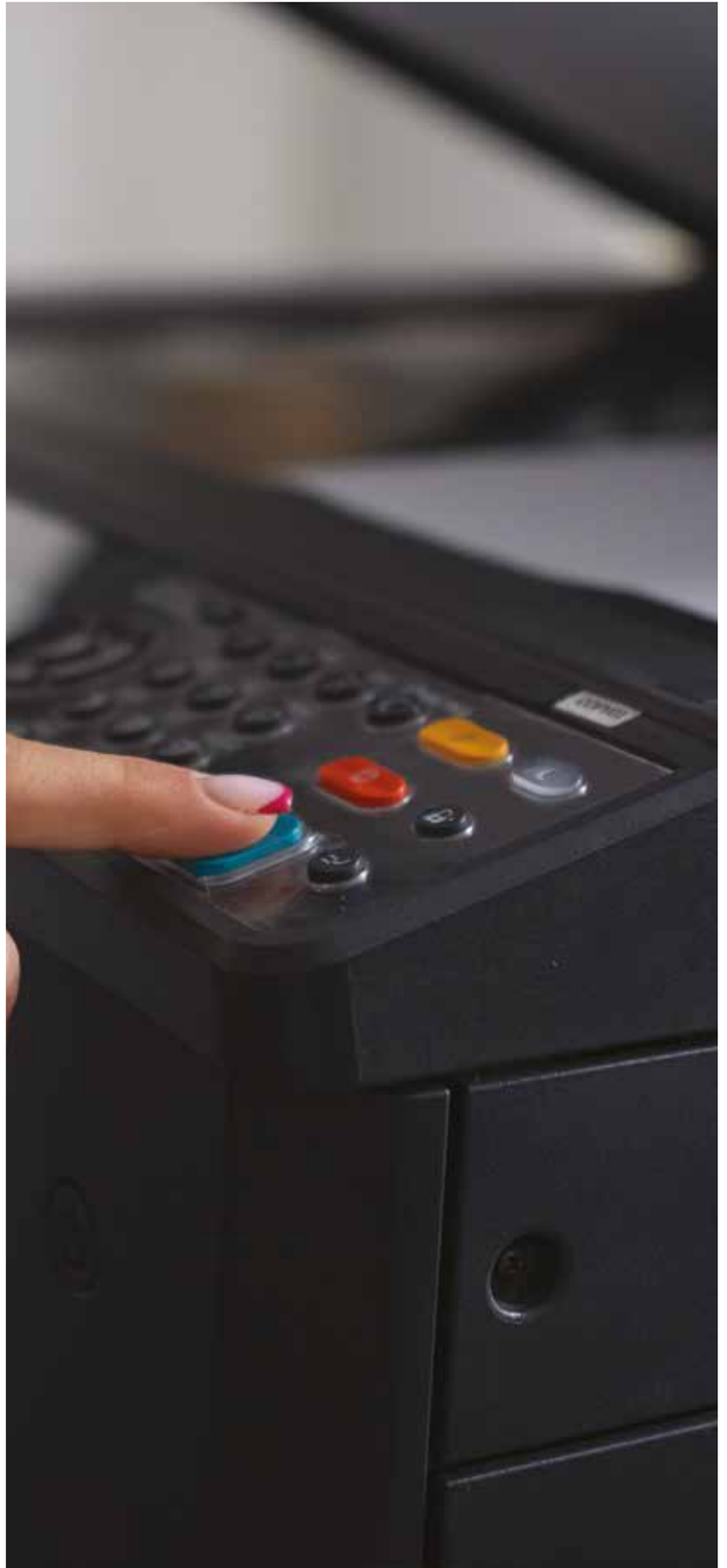


MARCATURA





STAMPANTI



001.MA.ST.MA.TT.000002055

JUNIOR 4T

Sistema di stampa Stand-Alone, per creare e stampare etichette in carta o termoadesive senza bisogno di un PC. Composto da: stampante con display touchscreen, tastiera, scheda memoria e software per la stampa (nel caso venga collegata al PC).



RICAMBI:

001.MA.ST.MA.TT.00TAGJS4T	TAGLIERINA PER STAMPANTE JUNIOR 4T
001.MA.ST.RI.TT.1441	TESTINA 200 DPI JUNIOR 2T/4T
001.MA.ST.RI.TT.00002056	ALIMENTATORE JUNIOR 2T/4T
KP104TS TAST.SILICONE 4	KP104TS TAST.SILICONE 4

001.MA.ST.MA.TT.000002047

JUNIOR 1

Sistema particolarmente adatto per personalizzare la biancheria dell'ospite. Stampa su etichette in poliestere laminato in poliuretano e dotate di collante pre-adesivo, che facilita il posizionamento sul capo.



RICAMBI:

001.MA.ST.MA.TT.0000TAGJS	TAGLIERINA PER STAMPANTE JUNIOR 1
---------------------------	-----------------------------------

001.MA.ST.MA.TT.LITE02047

JUNIOR 1 LITE

Sistema particolarmente adatto per la stampa di etichette adesive in carta o carta termica. Ideale per esigenze di stampa da ridotte a medie. Lavorazione di etichette della larghezza max di 118mm. E' inoltre possibile stampare su etichette in poliestere laminato in poliuretano dotate di collante termico; in questo caso l'etichetta dovrà essere termofissata in modo permanente, mediante termofissatrice, direttamente sul capo. Il sistema include il programma di stampa e necessita di collegamento ad un PC.



RICAMBI:

001.MA.ST.MA.TT.0000TAGJS

TAGLIERINA PER STAMPANTE JUNIOR 1 LITE

001.MA.ST.MA.TT.000004350

SPEEDY

Stampante a trasferimento termico SPEEDY completa di porta seriale e parallela, Ethernet, USB. Stampa ad alta velocità su etichette termoadesive, PVC e PA. I risultati sono degni di nota: una stampa eccellente che resiste agli agenti atmosferici, alle sostanze chimiche ed alle abrasioni. Può stampare su una vasta gamma di materiali: codici a barre, VDE, altri simboli, font e numeri seriali, in base alle vostre necessità. Disponibili vari accessori di taglio, lettura codici a barre e RFID.



RICAMBI:

001.MA.ST.MA.TT.000004469

TAGLIERINA PER STAMPANTE SPEEDY

001.MA.ST.RI.TT.000004743

TESTINA 300 DPI PER STAMPANTE SPEEDY

TERMOFISSATRICI



001.MA.PR.MA.MA.000003693

SCALTAG 2A

Pressa a caldo, a funzionamento manuale con sistema di leve. Piastra termica superiore basculante, per ottenere una pressione sempre omogenea. Facile regolazione di pressione sul braccio anteriore. Regolazione elettronica digitale del tempo e della temperatura. Dotata di sistema acustico per l'apertura della piastra, ad operazione avvenuta. La macchina esegue le seguenti operazioni:

- termofissaggio transfers e termotrasferibili in generale
- marcatura e riparazione capi
- ogni operazione per cui sia necessaria l'applicazione di temperatura e tempo a valori regolabili e ad alta pressione.

Optional:

Piastra inferiore intercambiabile, ad innesto rapido.



RICAMBI:

001.MA.PR.RI.MA.000001302	PIANO INFERIORE SCALTAG/2A
001.MA.PR.RI.MA.000003712	BRACCIO PL1 SCALTAG 2A
001.MA.PR.RI.MA.000003713	ASTA PRESSIONE SCALTAG/2A
001.MA.PR.RI.MA.000003715	SCHEDA TRANS 03/6 SCALTAG 2A
001.MA.PR.RI.MA.000003728	PIASTRA CM.15X15 SCALTAG 2A
001.MA.PR.RI.MA.000003733	PIASTRA CM.5X10 SCALTAG 2A
001.MA.PR.RI.MA.000003740	MANOPOLA SCALTAG 2A
001.MA.PR.RI.MA.000003742	SCHEDA TRANS 29 SCALTAG/2A
001.MA.PR.RI.MA.000003743	SCALTAG/2A SCHEDA TRANS 30
001.MA.PR.RI.MA.000003744	TIRANTE PER MOLLA SCALTAG 2A
001.MA.PR.RI.MA.000003747	MOLLA A413 SCALTAG 2A
001.MA.PR.RI.MA.000003748	PIASTRA SUP. RESISTENZA SCALTAG 2A
001.MA.PR.RI.MA.000003749	PIASTRA INF. RESISTENZA SCALTAG 2A
001.MA.PR.RI.MA.000003750	PERNO BRACCIO-LEVA SCALTAG 2A
001.MA.PR.RI.MA.000003751	PERNO LEVA SCALTAG 2A
001.MA.PR.RI.MA.000003752	PERNO BAS. BRACCIO SCALTAG 2A
001.MA.PR.RI.MA.000003753	LEVA CORTA SCALTAG 2A
001.MA.PR.RI.MA.000003754	REG. PRESSIONE SCALTAG 2A
001.MA.PR.RI.MA.000003755	MOLLETTE COMPRESSIONE SCALTAG 2A
001.MA.PR.RI.MA.000003756	ISOLANTE CEMENTO SCALTAG 2A
001.MA.PR.RI.MA.000003757	SUPPORTO MOLLETTE COMPR SCALTAG 2A
001.MA.PR.RI.MA.000003760	MICROINTERRUTTORE TIMER SCALTAG 2A
001.MA.PR.RI.MA.000003766	TRASFORMATORE SCALTAG 2A
001.MA.PR.RI.MA.000003767	INTERRUTTORE MP1 SCALTAG/2A
001.MA.PR.RI.MA.000003768	RESISTENZA 400W SCALTAG 2A
001.MA.PR.RI.MA.000003769	FUSIBILE 4,5A ALIMENT. SCALTAG 2A
001.MA.PR.RI.MA.000003770	TERMOCOPPIA B880-127 SCALTAG 2A
001.MA.PR.RI.MA.000003772	VITE PER MOLLA SCALTAG 2A
001.MA.PR.RI.MA.000003779	COPERTINA P.T. SCALTAG 2A
001.MA.PR.RI.MA.000004586	PIASTRA INFERIORE SCALTAG/2A
001.MA.PR.RI.MA.000013775	PIEDINO SCALTAG 2A

001.MA.PR.MA.MA.000003696

SCALTAG 2P DOPPIA PIASTRA

Pressa a caldo a funzionamento manuale con doppio piatto di lavorazione. Piastra termica superiore basculante, per ottenere una pressione sempre omogenea. Facile regolazione di pressione sul braccio anteriore. Regolazione elettronica digitale del tempo e della temperatura. Dotata di sistema acustico per l'apertura della piastra, ad operazione avvenuta. La macchina esegue le seguenti operazioni:

- termofissaggio transfers e termotrasferibili in generale
- marcatura e riparazione capi
- ogni operazione per cui sia necessaria l'applicazione di temperatura e tempo a valori regolabili e ad alta pressione.



001.MA.PR.MA.SE.100003699

SCALTAG CP V2

Macchina termofissatrice a funzionamento semi-automatico, dotata di pannello controllo LCD, in grado di garantire una maggiore accuratezza nella lettura e regolazione della temperatura. Con la funzione di auto-apertura la macchina si chiude con facilità e si apre in automatico al termine dell'operazione di termofissaggio. Di grande utilità il controllo centrale della pressione, per un calore ed una pressione equilibrati da una estremità all'altra del capo.

Leggera e facile da usare, è la scelta migliore per chi cerca una macchina in grado di rendere l'applicazione di loghi ed etichette comoda e conveniente.



RICAMBI:

001.MA.PR.RI.MA.100003835	9500LCD PANEL
001.MA.PR.RI.MA.103835	PISTONE
001.MA.PR.RI.MA.103834	PULSANTE
001.MA.PR.RI.MA.10003835	RELE'
001.MA.PR.RI.MA.100003834	RESISTENZA
001.MA.PR.RI.MA.CONSTGCP2	CONNETTORE RES/SONDA
001.MA.PR.RI.MA.INTSTGCP2	INTERRUTTORE ON/OFF
001.MA.PR.RI.MA.007851649	PIATTO INFERIORE

001.MA.PR.MA.AU.000004753

THERMOSET/T1

Pressa a funzionamento pneumatico con chiusura a mezzo pedale dotata di sicurezza per le mani. Regolazione elettronica del tempo e della temperatura. Adatta per l'applicazione di tutti i tipi di transfers ed etichette su qualsiasi tipo di tessuto. Piastra inferiore intercambiabile con attacco magnetico. Permette di utilizzare contrasti più piccoli nel caso di cuciture o tessuti sintetici.

DIMENSIONE PIASTRA	CM. 15 X 15
TENSIONE D'ALIMENTAZIONE	230 V MONOFASE
POTENZA MAX	KW 0,5
CONSUMO	KW/H 0,25
TEMPERATURA	50° - 255 ° C
TEMPO REGOLABILE	0 - 999,9 SEC
PRESSIONE	1600 - 1800 GR/CMQ
PESO NETTO	KG. 43



001.MA.PR.MA.AU.000004754

THERMOSET T2

Pressa automatica, a funzionamento pneumatico, con doppia piastra e dotata di schermo touch-screen. Il ciclo di termofissaggio viene attivato muovendo fino a fine corsa la testa rotativa (senza necessità di premere alcun tasto/pedale), dando la possibilità all'operatore di preparare un altro capo mentre la pressa sta lavorando. Dotata di protezione per le mani. Le piastre inferiori sono intercambiabili e permettono di utilizzare contrasti più piccoli nel caso di cuciture o tessuti sintetici.

DIMENSIONE PIASTRA STANDARD	15 X 15 CM.
TENSIONE D'ALIMENTAZIONE	230 V MONOFASE
POTENZA MASSIMA	KW 0,5
CONSUMO	0,2 KW/H
TEMPERATURA	TEMPERATURA
TEMPO REGOLABILE	0 - 999,9 SEC.
PRESSIONE	0 - 600 GR. / CM2
PESO NETTO	30 KG





001.MA.PR.MA.AU.000004749

THERMOSET/3S

Pressa a caldo a funzionamento pneumatico con apertura laterale. Semi-automatica dotata di notevole pressione e di una struttura estremamente robusta. Regolazione elettronica digitale del tempo, della temperatura e della pressione con indicatore dei guasti tramite touch screen. Piastra inferiore intercambiabile. Possibilità di accessori per berretti in opzione.



DIMENSIONE PIASTRA	50x40 CM
TENSIONE D'ALIMENTAZIONE	230 V MONOFASE
POTENZA MASSIMA	KW 2,2
CONSUMO	KW/H 1,0
TEMPERATURA	50-255° C
TEMPO REGOLABILE	0-999,9 SEC.
PRESSIONE	600 GR/CM2
PESO NETTO	74/87 KG



CONSUMABILI



ETICHETTE THERMAL 1000

Etichette in poliestere laminato in poliuretano bianche, con speciale termoadesivo sul retro che facilita il posizionamento delle etichette sui capi. Pretagliate su carta di silicone. Adatte per stampanti a trasferimento termico. Rotolo da 25 mt.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.MA.CO.ET.TT.000001759	MM 41 X 14,4
001.MA.CO.ET.TT.000001773	MM 58 X 14,4
001.MA.CO.ET.TT.000001771	MM 53 X 19
001.MA.CO.ET.TT.000001782	MM 84 X 23,4
001.MA.CO.ET.TT.000001785	MM 84 X 36
001.MA.CO.ET.TT.000001772	MM 53 X 38

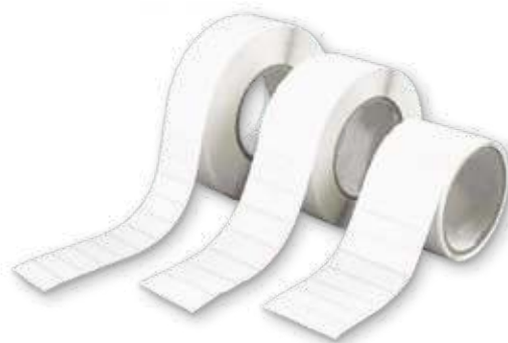


ETICHETTE THERMAL 1009

Etichette in poliestere laminato in poliuretano bianche, PARTICOLARMENTE SOTTILI, con speciale termoadesivo sul retro che facilita il posizionamento delle etichette sui capi. Pretagliate su carta di silicone. Adatte per stampanti a trasferimento termico. Rotolo da 25 mt.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.MA.CO.ET.TT.000001754	MM 41 X 14,4
001.MA.CO.ET.TT.100011760	MM 58 X 14,4
001.MA.CO.ET.TT.100001759	MM 53 X 19
001.MA.CO.ET.TT.00001754	MM 53 X 38



ETICHETTE THERMAL 2000

Etichette in poliestere laminato in poliuretano indicate per la stampa a trasferimento termico senza taglierina. Taglio a farfalla. Adatte per stampanti a trasferimento termico. Diametro interno del rotolo: 76 mm.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.MA.CO.ET.TT.000001795	(MM 48 X 20)
001.MA.CO.ET.TT.000001791	(MM 82 X 25)
001.MA.CO.ET.TT.000001789	(MM 90 X 25)
001.MA.CO.ET.TT.100001804	(MM 82 X 44)
001.MA.CO.ET.TT.000001804	(MM 90 X 38)



ETICHETTE THERMAL 2000 IN CONTINUO

Etichette in poliestere laminato in poliuretano e in rotolo continuo, indicate per la stampa a trasferimento termico con taglierina. Rotolo da 50 mt.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.MA.CO.ET.TT.000001814	(H 50)
001.MA.CO.ET.TT.000001675	(H 60)
001.MA.CO.ET.TT.000001676	(H 70)
001.MA.CO.ET.TT.000001677	(H 80)
001.MA.CO.ET.TT.000001819	(H 90)
001.MA.CO.ET.TT.000031815	(H 100)



THERMAL 2000 CAL

Etichette in poliestere laminato in poliuretano indicate per la stampa a trasferimento termico senza taglierina. studiate appositamente per resistere allo stiro con calandre e mangani. Adatte per stampanti a trasferimento termico. Rotolo da 25 mt.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.MA.CO.ET.TT.000001762	MM 41 X 14,4
001.MA.CO.ET.TT.000031775	MM 53 X 19
001.MA.CO.ET.TT.000001774	MM 63 X 14,4



THERMAL 2000 CAL IN CONTINUO

Etichette in poliestere laminato in poliuretano indicate per la stampa a trasferimento termico senza taglierina. studiate appositamente per resistere allo stiro con calandre e mangani. Adatte per stampanti a trasferimento termico. Rotolo da 50 mt.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.MA.CO.ET.TT.000001899	MM 25 H
001.MA.CO.ET.TT.100001899	MM 50 H
001.MA.CO.ET.TT.000001752	MM 70 H



RIBBON

Nastro inchiostro per stampanti a trasferimento termico. Adatto per la stampa di 2 rotoli da 50 mt o 4 rotoli da 25 mt.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

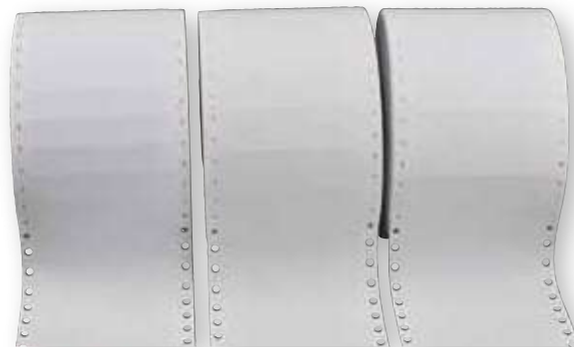
001.MA.CO.IN.TT.00003390	RIBBON NERO MM 25 H. X 300 MT
001.MA.CO.IN.TT.000003395	RIBBON NERO MM 40 H X 300 MT
001.MA.CO.IN.TT.00003385	RIBBON NERO MM 40 H X 100 MT
001.MA.CO.IN.TT.000003402	RIBBON NERO MM 55 H X 360 MT
001.MA.CO.IN.TT.000003385	RIBBON NERO MM 100 H X 100 MT
001.MA.CO.IN.TT.000003389	RIBBON NERO MM 108 H X 70 MT
001.MA.CO.IN.TT.000003387	RIBBON NERO MM 110 H X 100 MT
001.MA.CO.IN.TT.000003414	RIBBON ROSSO MM 35 H X 360 MT
001.MA.CO.IN.TT.00000338	RIBBON VERDE MM 55 H X 200 MT
001.MA.CO.IN.TT.000003398	RIBBON NERO IC9 MM 50 H X 100 MT



ETICHETTE IN POLIESTERE COTONE BIANCHE

Etichette in poliestere/cotone con adesivo sul retro, dotate di bande perforate per ancoraggio al trattore della stampante.

Adatte per stampanti ad aghi. Rotolo da 50 mt.



DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.MA.CO.ET.PC.000111572	85 X 39+39
001.MA.CO.ET.PC.000001559	17 X 82
001.MA.CO.ET.PC.000001565	25 X 82
001.MA.CO.ET.PC.000001567	38 X 82

ETICHETTE IN POLIESTERE COTONE COLORATE

Etichette in poliestere/cotone con adesivo sul retro, dotate di bande perforate per ancoraggio al trattore della stampante.

Adatte per stampanti ad aghi.

Personalizzazione a colori, in tinta unita o con cornice.

Rotolo da 50 mt.



DIMENSIONI DISPONIBILI

MM 17 X 82 H - C.A. 2950 PZ

MM 25 X 82 H - C.A. 2000 PZ

MM 38 X 82 H - C.A. 1315 PZ

COLORI DISPONIBILI:



ETICHETTE IN POLIESTERE COTONE CON LOGO

Etichette in poliestere/cotone con adesivo sul retro, dotate di bande perforate per ancoraggio al trattore della stampante.
 Adatte per stampanti ad aghi.
 Personalizzazione a colori con logo aziendale
 Rotolo da 50 mt
 Dimensioni e colori disponibili: su richiesta.



ETICHETTE IN CARTA TERMICA

Etichette in carta termica bianca, adatte per la stampa a termico diretto. Colore: BIANCO

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.MA.CO.ET.PC.000001630	MM 100 X 76
001.MA.CO.ET.PC.000451631	MM 60 X 40



ETICHETTE IN CARTA VELLUM

Etichette adesive in carta, adatte per la stampa a trasferimento termico. Colore: BIANCO

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.MA.CO.ET.PC.000010001	MM 100 X 50
001.MA.CO.ET.PC.000001631	MM 80 X 35



001.MA.CO.IN.TT.00003412

RIBBON CERA

Ribbon per etichette in carta vellum
 Dimensione disponibile: mm. 110 h. x 300 mt.



001.MA.CO.IN.PC.000002756

CARTUCCE DI INCHIOSTRO NERO PER EPSON LQ-LX/800-300-880 INDELEBILI

Nastro inchiostrato indelebile per stampanti ad aghi. Il nastro, di colore nero, consente di stampare testo nitido per risultati altamente visibili, e la struttura del nastro di tessuto resiste agli inceppamenti e agli strappi. Caricato in una cartuccia di plastica resistente.



001.MA.CO.IN.PC.000002768

CARTUCCE STAR LC 100 INDELEBILI CON SPECIALE INCHIOSTRO ADATTO AL TERMOFISSAGGIO

Nastro in nylon nero per stampanti ad aghi. Lo speciale inchiostro indelebile rende il prodotto particolarmente adatto al termofissaggio.



NASTRI TERMOCOLLANTI

Nastro in poliestere/cotone dotato di plastificazione speciale e di colla sul retro per l'applicazione a caldo sui tessuti mediante macchina termofissatrice. Rotolo da 50 mt.

DIMENSIONI DISPONIBILI

MM 10 H
 MM 20 H
 MM 25 H
 MM 30 H
 MM 50 H
 MM 80 H



COLORI DISPONIBILI:

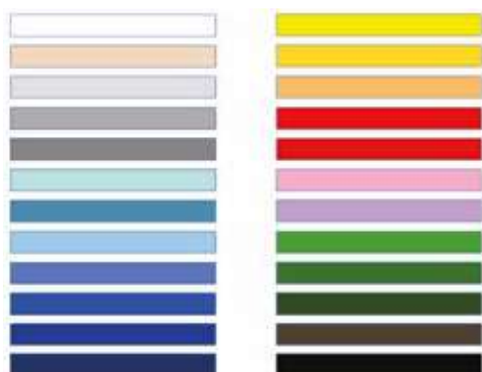


TOPPE PRE-FUSTELLATE

Toppe pre-fustellate, termoadesive di varie misure, formati e colori, realizzate in poliestere/cotone. Confezione da 800 pezzi.

FORMATO ROTONDO	Ø 1 CM	FORMATO QUADRATO	1,5 X 1,5 CM	FORMATO RETTANGOLARE	1,5 X 4 CM
	Ø 1 CM		2 X 2 CM		2 X 5 CM
	Ø 1,3 CM		2,5 X 2,5 CM		2 X 7 CM
	Ø 1,7 CM		3 X 3 CM		2,5 X 13 CM
	Ø 2,5 CM		3,5 X 3,5 CM		3 X 10 CM
	Ø 3,5 CM		4 X 4 CM		4 X 11 CM
	Ø 5 CM		5 X 5 CM		5 X 10 CM
	Ø 7,5 CM		7,5 X 7,5 CM		5 X 15 CM
	Ø 10 CM		10 X 10 CM		8 X 11 CM

COLORI DISPONIBILI:



FILM ADESIVO

Speciale film adesivo trasparente per la riparazione a caldo, mediante termofissatrice, della biancheria usurata. Rotolo da 50 mt.

DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.MA.VA.00.00.000000896	H 85 MM
001.MA.VA.00.00.000000895	H 100 MM



001.MA.VA.00.00.000003143

PORTATESSERE STANDARD

Portatessere realizzati in poliestere/cotone. Progettati per l'inserimento di documenti d'identità, pass di sicurezza e quant'altro, in modo comodo e sicuro.

DIMENSIONI DISPONIBILI

MM 113 X 79 H



001.MA.VA.00.00.000003148

PORTATESSERA CLEAR

Portatessere trasparenti concepiti per consentire il rapido e facile inserimento e rimozione di badge in varie dimensioni e carte di identità. I portatessere tipo "clear" servono come protezione per garantire che il badge venga preservato da abrasioni o da altri fattori di danneggiamento.

DIMENSIONI DISPONIBILI

CM 8,5 X 5,5 (FORMATO CARTA DI CREDITO)



001.MA.ST.MA.IM.000004462

SUPER SPRAY

Composto speciale per l'asportazione delle etichette termocollanti saldate, senza danneggiamento del tessuto sottostante.

CONFEZIONE

BOMBOLETTA SPRAY DA 400 ML



EMBLEMI



001.MA.EM.ET.00.000005137

UL – ETICHETTA ULTIMA BADGE

Etichetta stampata in digitale con un'ottima resa in termini di qualità e definizione dell'immagine. Elevata resistenza al lavaggio industriale. Applicazione tramite termofissatrice.

TEMPERATURA	200 °C
TEMPO DI POSA	12 SEC



001.MA.EM.ET.00.000005138

FU – ETICHETTA ULTIMA BADGE IGNIFUGA

Etichetta digitale adatta ai lavaggi industriali, dotata di proprietà fuoco ritardanti certificate. Alta definizione di stampa. Applicazione tramite termofissatrice.

TEMPERATURA	200 °C
TEMPO DI POSA	12 SEC



001.MA.EM.TR.00.000005095

TM - TRADEMARK TRANSFER

Transfer permanente, ideale per l'identificazione di biancheria come lenzuola o federe. Semplice da applicare e resistente ai lavaggi industriali. Applicazione tramite termofissatrice.

CONFEZIONE	DA 1000 PZ
TEMPERATURA	210 °C
TEMPO DI POSA	7-10 SEC



001.MA.EM.TR.00.000005107

TX - TRIMAX

Transfer ad alta definizione. Ideale per capi di abbigliamento e tessuti trattati a livello domestico, ossia che non superano lavaggi oltre i 60°. Applicazione tramite termofissatrice.

TEMPERATURA	140-180 °C
TEMPO DI POSA	10 SEC



001.MA.EM.TR.00.000005106

TK - TRIMAX KOLORMAX

Transfer stampato in digitale. Ideale per capi di abbigliamento e tessuti trattati a livello domestico, ossia che non superano lavaggi oltre i 60°. Applicazione tramite termofissatrice.

TEMPERATURA	140-150 °C
TEMPO DI POSA	10 SEC



001.MA.EM.TR.00.000005103

RL - TRIMAX REFLECTIVE

Materiale altamente riflettente lavorato con una stampa sulla parte superiore oppure utilizzato neutro.

TEMPERATURA	160-180 °C
TEMPO DI POSA	10-12 SEC



001.MA.EM.TR.00.000115104

TRANSFER ALTA VISIBILITÀ

Transfer ad alta visibilità, progettato per qualunque stampa in quadricromia. Perfetto per una varietà di applicazioni, tra cui: High Vis, moda, promozionali e decorativi

TEMPERATURA	150-180 °C
TEMPO DI POSA	10 SEC



001.MA.EM.TR.00.000005108

TT - ENDURA TRANSFER

Transfer ad alta definizione, resistente e durevole, concepito per il lavaggio industriale fino a 90° ed asciugatura a tunnel o lavaggio a secco. Applicazione tramite termofissatrice.

TEMPERATURA	180 °C
TEMPO DI POSA	10 SEC

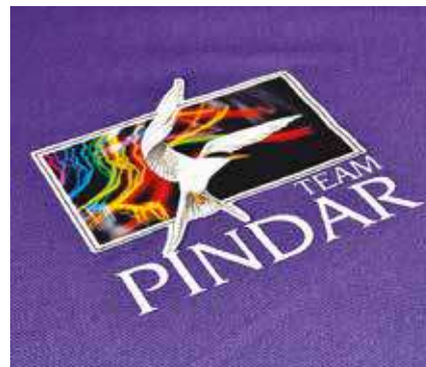


001.MA.EM.TR.00.000005099

EK - ENDURA KOLORMAX

Transfer stampato in digitale, resistente e durevole, concepito per il lavaggio industriale fino a 90° ed asciugatura a tunnel o lavaggio a secco. Applicazione tramite termofissatrice.

TEMPERATURA	120-200 °C
TEMPO DI POSA	12 SEC



001.MA.EM.TR.00.000005098

FR - ENDURA

Transfer ad alta definizione dotato di proprietà fuoco ritardanti certificate. Resistente e durevole al lavaggio industriale ed asciugatura a tunnel o lavaggio a secco. Applicazione tramite termofissatrice:

TEMPERATURA	180 °C
TEMPO DI POSA	15 SEC



001.MA.EM.TR.00.000025104

US - ULTIMA STITCHMAX

L'aspetto del ricamo, con tutti i vantaggi di un'etichetta.

TEMPERATURA	140-150 °C
TEMPO DI POSA	10-12 SEC



001.MA.EM.TR.00.000005104

SM - TRIMAX STITCHMAX

L'impressione di un disegno completamente cucito, ma con tutti i vantaggi di un transfer a colori.

TEMPERATURA	140-150 °C
TEMPO DI POSA	10-12 SEC



001.MA.EM.TR.00.000015105

ES - ENDURA STITCHMAX

L'aspetto del ricamo, con tutti i vantaggi di un transfer adatto al lavaggio industriale.

TEMPERATURA	140-150 °C
TEMPO DI POSA	10-12 SEC



001.MA.EM.TR.00.000005096

CR - CLEAN ROOM

Transfer studiati per gli indumenti in poliestere utilizzati in camera bianca, senza componenti fisici contaminanti l'area di lavoro.

TEMPERATURA	200 °C
TEMPO DI POSA	35 SEC



001.MA.EM.TR.00.000000001

IF - FR INDUSTRIAL REF. TRANSFER

Transfer ignifughi riflettenti ad alta definizione per lavaggi industriali fino a 90°C.

TEMPERATURA	180 °C
TEMPO DI POSA	15 SEC
TEMPO DI POSA	10 SEC



001.MA.CO.ET.TT.000001505

ETICHETTE RICAMATE

Patches ricamate con bordo cucito. Realizzato con la più alta qualità di filo e tessuto portante, appositamente preparato e bordato a secondo dei colori scelti.

TEMPERATURA	140-180 °C
TEMPO DI POSA	15 SEC



001.MA.VA.00.00.000002961

NUMERI

Numeri da applicare ai capi tramite termofissaggio.

TEMPERATURA	140-180 °C
TEMPO DI POSA	10-12 SEC



STANDARD

Il nostro badge nominativo senza bordi. stampa a colori su un badge bianco, una sola misura disponibile ... semplice!

001.VA.TA.00.00.900004503

STANDARD BADGE CON SPILLA

001.VA.TA.00.00.900004501

STANDARD BADGE CON MAGNETE



PRESTIGE

La nostra gamma più popolare, disponibile in cinque dimensioni e sei colori di bordo che offrono un fantastico ventaglio di opzioni.

001.VA.TA.00.00.000004501

PRESTIGE BADGE CON SPILLA

001.VA.TA.00.00.000004500

PRESTIGE BADGE CON MAGNETE



PREMIUM

Badge nominativi in metallo di eccezionale qualità, disponibili con variante di bordo oro o argento e in cinque dimensioni a scelta.

001.VA.TA.00.00.000004543

PREMIUM BADGE CON SPILLA

001.VA.TA.00.00.000004542

PREMIUM BADGE CON MAGNETE



RIUTILIZZABILI

La convenienza e la praticità di badge riutilizzabili, senza rinunce a livello di estetica.

001.VA.TA.00.00.900004506

BADGE RIUTILIZZABILE CON SPILLA

001.VA.TA.00.00.900004502

BADGE RIUTILIZZABILE CON MAGNETE



SHAPES

Un'alternativa al rettangolo. Forme completamente ovali oppure arrotondate nella parte superiore.

001.VA.TA.00.90.000004504

BADGE GAMMA SHAPES CON SPILLA

001.VA.TA.00.90.000004503

BADGE GAMMA SHAPES CON MAGNETE



CHALKBOARD

Il nostro esclusivo modello a lavagna. Perfetto per i pub, ristoranti, caffè e molto altro ancora!

001.VA.TA.00.00.900004505

BADGE CHALKBOARD CON SPILLA

001.VA.TA.00.00.900004504

BADGE CHALKBOARD CON MAGNETE



001.VA.ST.00.00.000004455

ADESIVI RESINATI

Adesivi in vinile stampati digitalmente con un rivestimento in resina resistente ai graffi per proteggere il logo o il design della tua azienda. Perfetti per il branding dei prodotti!



001.VA.ST.00.00.000004458

ADESIVI VINILICI

Adesivi in vinile, stampati digitalmente disponibili in qualsiasi dimensione da 5x5mm fino a 1700x1270mm. Molto resistenti anche per un uso esterno.



001.VA.ST.00.00.000074458

ADESIVI REMOVIBILI IN VINILE

Adesivi rimovibili in vinile stampati digitalmente. Il tuo disegno è stampato su un vinile rimovibile bianco lucido. Ideale per promozioni e pubblicità.



001.VA.ST.00.00.000004457

ADESIVI METALLIZZATI

Adesivi metallizzati in vinile stampati digitalmente. Scegli tra una gamma di metalli argento, oro e oro rosa, inclusi spazzolato e cromato.



001.VA.ST.00.00.000034455

ADESIVI PER VETRI

Adesivi per finestre stampati che si attaccano saldamente all'interno di una finestra usando l'elettricità statica. Si rimuovono facilmente senza lasciare residui appiccicosi.



EXACO



001.RF.SO.00.00.000000122**EXACO**

Il software EXACO è il cervello del sistema ed è realizzato su piattaforma WEB. L'archiviazione dei dati avviene in cloud su piattaforme di hosting che garantiscono la conservazione, la privacy e la protezione dei dati da qualunque evento, nel pieno rispetto delle normative vigenti in materia di GDPR.

Creato appositamente per la gestione delle lavanderie e dei guardaroba con RFID o barcode, comprende una serie di moduli per poter controllare diverse fasi della lavorazione dei capi, dall'ingresso in lavanderia, alla ricomposizione manuale o automatica dei capi puliti, fino al tracking delle spedizioni.

Grazie ad Exaco, sarà quindi semplice tenere controllata la produzione in sede, ma sarà inoltre possibile creare utenze esterne, per permettere a clienti o collaboratori esterni di compiere alcune operazioni, con un notevole risparmio di risorse interne e con la possibilità di controllare qualunque cosa venga fatta.

Sempre grazie al software, si potranno gestire articoli/capi personalizzati per una singola persona o di proprietà della stessa, aiutando gli operatori a suddividere i capi per utilizzatore/proprietario e permettendo di consegnarli allo stesso; in modo molto semplice sarà possibile gestire articoli/capi a noleggio anche mediante una lavorazione ad ordini/commesse, creando (o importando da Vs. gestionale) gli ordini effettuati dai clienti, per poi gestire in modo semplice la preparazione del materiale per l'ordine e l'invio.

**001.RF.HA.00.00.000PIUHF1****MODULO IMMATRICOLAZIONE**

Il Modulo può essere composto da un PC touchscreen con software dedicato, un lettore barcode, un'antenna da tavolo HF o UHF. Passando un capo con applicato un TAG nuovo o precedentemente cancellato verrà aperta una maschera in cui l'operatore può inserire tutti i dati identificativi dell'articolo (ed eventualmente anche una fotografia) e salvarli all'interno del Database.

- Il Software EXACO permette la gestione di una o più postazioni di inizializzazione contemporaneamente, per esempio in lavanderia e presso la sede del cliente.
- Possibilità di gestire qualsiasi articolo come, per esempio, capi degli ospiti (calzini, magliette, camicie, maglioni, giacche, giubbini, ...), capi degli operatori (camicie, divise, tute, fruit, casacche, grembiuli,...), biancheria piana (lenzuola, traverse, federe, ...) e qualunque altro tipo di oggetto (carrelli, DPI, strumentazione)
- Possibilità di inserire numerosi dati per identificare l'articolo, tra cui peso, tipologia di lavaggio, costo, materiale, fotografia ecc.

La postazione solitamente viene completata con un sistema di marcatura che permette la stampa e l'applicazione di etichette RFID/ barcode adesive o termocollanti in base al materiale da taggare.



001.RF.HA.00.00.000PSUHF1

MODULO INGRESSO

Il modulo di ingresso permette la lettura del materiale che rientra in sede, dopo essere stato ritirato dai clienti. Può essere configurato nei seguenti modi:

- Lettura singolo capo
- Lettura massiva (sacchi/carrelli) mediante contapezzi, cabina o lettore portatile

La giusta interfaccia grafica del software permetterà al passaggio di ogni singolo capo sul lettore RFID di registrarne l'ingresso e contemporaneamente segnalare al personale che se ne sta occupando come deve essere smistato e processare il singolo articolo. Per poter fare al meglio questa operazione, l'operatore non necessiterà di competenze particolari ma verrà guidato in maniera molto semplice dal software; nel caso, ad esempio, dell'ingresso in lavanderia di capi sporchi, semplicemente leggendo il tag sul capo, mediante un numero e un colore, l'operatore verrà guidato nella scelta della tipologia di lavaggio, velocizzando il processo e contemporaneamente minimizzando gli errori.



001.RF.HA.00.00.000PPUHF1

MODULO USCITA E CONSEGNA

Il modulo di uscita permette lo smistamento, il conteggio, la verifica e il controllo della consegna del materiale al cliente finale. Può essere configurato nei seguenti modi:

- Lettura singolo capo
- Lettura massiva (pacchi/sacchi/carrelli) mediante contapezzi, cabina o lettore portatile.

La postazione permetterà all'operatore di smistare i singoli articoli in diverse modalità, per facilitare la riconsegna degli stessi. Nel caso, ad esempio, delle divise o dei capi degli ospiti delle RSA, l'operatore potrà decidere di ricomporre i capi per cliente/reparto/singolo utilizzatore; alla lettura del tag, il software restituirà l'informazione desiderata e visualizzerà sullo schermo la posizione in cui il capo andrà riposto, all'interno di uno scaffale o di un carrello.

Al termine verrà stampato l'elenco dei capi in consegna.

Nel caso della gestione ad ordini, il software permetterà agli operatori di gestire ogni singolo ordine, preparando il materiale necessario alla spedizione/consegna. Il software controllerà ogni capo e, in caso venga letto un articolo non presente nell'ordine o vengano preparate quantità di materiale diverse da quanto ordinato, verrà avvisato l'operatore, che potrà con semplicità sistemare la situazione, evitando di consegnare materiale errato o in quantità sbagliate.

Il modulo è integrabile con un sistema mobile di tracciamento delle consegne da parte degli autisti, con calendario, tracking delle consegne e verifica del materiale consegnato.





MODULI PERSONALIZZATI

Nuovi moduli vengono costantemente studiati e realizzati per semplificare maggiormente l'operatività del software, integrando nuove funzionalità e prodotti. E' possibile anche realizzare moduli personalizzati su richiesta.



ATTREZZATURE



001.RF.HA.00.00.000PSUHFC
CONTAPEZZI SMART

Postazione completa per lo smistamento dello sporco con RFID UHF composta da un PC da tavolo con schermo touch screen, mouse, tastiera, lettore RFID UHF con 4 antenne, installabile su buche esistenti (conta cernita). All'arrivo in lavanderia tutta la biancheria sporca deve essere letta singolarmente per poterne registrare l'avvenuto ingresso nella zona sporca, la giusta interfaccia grafica del software permetterà al passaggio di ogni singolo capo sul lettore RFID di registrarne l'ingresso e contemporaneamente segnalare al personale che se ne sta occupando la tipologia di capo appena letto/ordine cliente.



001.RF.CO.TA.00.00003379
CABINA DI LETTURA CARRELLI

La Cabina di lettura multipla è un dispositivo RFID UHF per la lettura di grandi quantità di tag contemporaneamente e molto velocemente. La cabina è in grado di rilevare tutti i tag contenuti nei sacchi all'interno di un intero roll. Posizionando il roll nella cabina e chiudendo la porta, si avrà la possibilità di avere un conteggio perfetto di tutti i tag posizionati al suo interno senza possibili interferenze dall'esterno, essendo appunto chiuso.



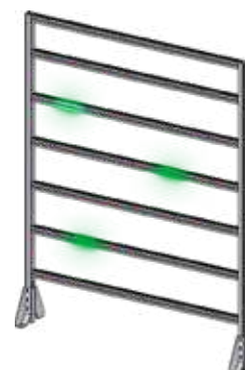
001.RF.CO.TA.00.PORTUHFXL
PORTALE UHF

Il portale di lettura è uno strumento che permette di effettuare letture di carrelli e bancali in ingresso o uscita da una zona di produzione. Può essere comparato con la cabina ma permette di effettuare letture massive meno precise ma decisamente più rapide. Ottimo per prendere in carico molto rapidamente il materiale che rientra da clienti o per verificare il materiale in spedizione.



001.RF.HA.00.00.000001386
MASCHERA PER RICOMPOSIZIONE LED 180

Maschera fissa a terra completa di luci, adatta alla suddivisione e smistamento della biancheria pulita piana, divise degli operatori e capi degli ospiti. La struttura è completa di separatori regolabili atti a creare degli scomparti per accogliere gli abiti senza mischiarli. Dietro alla maschera deve essere posizionato il carrello Polsca con ruote o uno scaffale.



001.CA.SC.00.00.EX301818

POLSCA EX30 182X61X182

Scaffale in filo cromato con aggancio rapido del ripiano, senza l'utilizzo di viti in quanto il ripiano viene fissato a pressione mediante supporti conici. Dotato di predisposizione per ruote, per poterlo utilizzare come carrello.

Studiato per essere utilizzato in combinazione con il software Exaco per la ricomposizione degli abiti/divise a singola struttura/reparto/utilizzatore.

Completo di ruote, ripiani e separatori, per garantire fino a 30 caselle dove riporre i capi.



DIMENSIONI	MM 1820X610X1820 H
RIPIANI	NR 5
SEPARATORI	NR 25

CONSUMABILI



001.RF.CO.TA.00.00000001

TAG RFID UHF

Il tag F3 è più piccolo TAG UHF tessile disponibile sul mercato, solo 38x11 millimetri. Ottimizzato per capi e tessuti dove sono richieste dimensioni minime di applicazione, ma prestazioni di lettura comunque elevate (> 3 metri).

Il tag F5 è studiato appositamente per divise e capi personali da leggere in maniera massiva.

Dimensioni ridotte di 35x15 millimetri.

Ottimizzato per capi e tessuti dove sono richieste dimensioni minime di applicazione, ma prestazioni di lettura comunque elevate (> 3 metri).

I tag RFID UHF F7 sono realizzati da un'etichetta in tessuto incorporata con un dispositivo UHF ultra-piccolo accoppiato a un'antenna a filo cucito. Misura solo 10 mm x 70 mm. Discreto e non invadente, può essere inserito senza soluzione di continuità negli orli degli articoli tessili per consentire una rapida identificazione e conteggi automatizzati, individualmente o in grandi quantità. È robusto e progettato per resistere ai tipici processi di lavanderia industriale, come lavaggio, asciugatura e stiratura.



DIMENSIONI DISPONIBILI:

001.RF.CO.TA.00.00000001	F3 38X11
001.RF.CO.TA.00.009841523	F5 35X15
001.RF.CO.TA.00.00000002	F7 70X10

001.RF.CO.TA.00.000003381

TAG RFID HF – BLUETAG

RFID HF Diametro 15 mm. Permette letture di prossimità a singolo pezzo, con un ingombro minimo.

ISO 15693, ISO-18000-3-1

Fornito in confezioni da num. 500 pezzi.



FREQUENZA	13,56 MHZ
DISTANZA DI LETTURA	< 50 CM

001.RF.CO.VA.00.BUSTAGSCS

BUSTINE S SCAL X RFID F3/BLUETAG

Bustine standard da cucire ai capi, per l'impiego di TAG RFID UHF F3, dimensione 30x60mm, con lavorazione su telaio cimossato per rinforzo laterale sui bordi lunghi + rinforzo base.



001.RF.CO.VA.00.100001095

BUSTINE L SCAL X RFID F7/C10/C15

Bustine standard da cucire ai capi, per l'impiego di TAG RFID UHF F7, C10 o C15 con lavorazione su telaio cimossato per rinforzo laterale sui bordi lunghi + rinforzo base.



LETTORI E ANTENNE



001.RF.HA.AN.00.000001070

ANTENNA HF SPA102

Lettore HF (13,56Mhz) desktop con antenna integrata. Concentra tutte le funzionalità di un lettore con antenna esterna in un pacchetto di piccole dimensioni ed è ottimale per postazioni di lettura singolo pezzo.



001.RF.HA.AN.00.00002172

LETTORE HF P200

Lettore HF (13,56 MHz) di piccole dimensioni adatto per la lettura singolo pezzo o piccolo pacchetto. Connettore per antenna SMA.



ACCESSORI:

001.RF.HA.AN.00.00001005

ANTENNA HF SA4

001.RF.HA.AN.00.000001008

LETTORE UHF SQR

Il lettore SQR è il lettore UHF desktop con antenna integrata più piccolo della gamma e permette di eseguire operazioni a corto raggio. Grazie al suo raggio di lettura compreso tra i 20 e i 100 cm, è adatto per applicazioni dove lo spazio per il posizionamento del lettore è minimo.



001.RF.HA.AN.00.000001007

LETTORE UHF SQRXL

Lo SQRXL è un lettore RFID con antenna integrata a polarizzazione circolare per applicazioni di corta e media distanza, da 20 cm a 200 cm. Grazie alla sua forma versatile è adatto per svariate applicazioni. L'alimentazione attraverso Ethernet permette di fornire energia e di comunicare con il lettore attraverso un solo cavo, ove sia disponibile una infrastruttura PoE. Il lettore è dotato di un display di facile utilizzo per la configurazione.



001.RF.HA.AN.00.000001076

LETTORE UHF 4CH

Lettores UHF con predisposizione per il collegamento di antenne esterne in configurazione a 4 canali. Eccezionali doti di lettura anche in presenza di numerosi tag simultanei. Il lettore 4CH è abbinabile ad un ampio range id antenne, per riuscire a coprire qualsiasi utilizzo. Inoltre, grazie ad alcuni accessori, è possibile estendere il numero di antenne collegabili a 32.

ACCESSORI:

001.RF.HA.AN.00.000001073	ANTENNA UHF FAR FIELD LHP
001.RF.HA.AN.00.000001074	ANTENNA UHF FAR FIELD RHP
001.RF.HA.AN.00.000001079	ANTENNA UHF OUTDOOR SLM
001.RF.HA.AN.00.000000BRW	ANTENNA UHF BRW
001.RF.HA.AN.00.100001074	ANTENNA GPIO SPLITTER
001.RF.HA.AN.00.100001073	ANTENNA UHF SPLITTER



001.RF.HA.AN.00.000001071

LETTORE UHF PORTATILE BTMINI

Il BTMINI è dotato di un'antenna integrata adatta ad applicazioni a corto raggio e, grazie all'interfaccia di comunicazione Bluetooth®, è un accessorio ideale per comunicare con un PC, uno Smartphone, o un tablet. Il lettore è compatibile con Windows 8/10, Windows CE/Mobile, Android, iPhone e iPad. Il qIDmini, connesso ad uno smartphone o ad un tablet, è una valida alternativa a basso costo ai dispositivi portatili industriali.



001.RF.HA.AN.00.000011099

LETTORE UHF MR66

Lettores portatile con antenna integrata per la lettura di tag NFC, RFID HF, RFID UHF e barcode 1D/2D. Dotato di sistema operativo Android, schermo 5", Wifi e slot per SIM 3g/4g, permette la lettura in mobilità di etichette e tag.

OPTIONAL INCLUSI:

- Lettores separato ad alta efficienza barcode 1D (Codabar, Ean, Code128,...) barcode 2D (QR, Datamatrix, ...)
- Lettores RFID HF e UHF
- Lettores NFC



Visita il sito
www.scalsrl.com
per saperne di più!



ATTREZZATURE PER LAVANDERIE, STIRERIE, OSPEDALI, COMUNITÀ

Viale Rimembranze, 93 - 20099 Sesto San Giovanni (MI) Italy
+39 02 2409335 • info@scalsrl.com • www.scalsrl.com