

*Best
mmmilking
solutions*

 **spaggiari**

rubber professional solutions



Oltre la Qualità.

 **spaggiari**





Spaggiari Industria Gomma è un'azienda italiana situata nel cuore dell'Emilia Romagna.

L'esperienza e la competenza maturate in 60 anni di attività hanno portato Spaggiari ad affermarsi nel panorama nazionale e internazionale come punto di riferimento nella lavorazione e fornitura di articoli in gomma.

Qualità dal 1953

Valori Aziendali

Il valore che riconosciamo alle persone, la disponibilità, la dedizione, la lealtà, la tenacia ed il miglioramento continuo ispirano ogni giorno il nostro modo di essere.

Mission

Produrre articoli in gomma naturale, sintetica, siliconica e fluoro elastomeri su specifiche richieste del cliente o selezionabili dal nostro range standard di prodotti.









60 since
1953



Made in Italy

*Best
mmmilking
solutions*

Indice.

	page		page
	Guaine di mungitura bovini & bufale	12	 Tubi 75-85
	adattabile Boumatic*	13	 Guarnizioni 86-91
	adattabile DairyMaster	15	 Connessioni 92-95
	adattabile Delaval	16	 Membrane 96-99
	adattabile Fullwood	28	 Tappi 100-102
	adattabile Gascoigne	32	 Valvole 103-105
	adattabile Hosier	36	 Filtri 107-109
	adattabile Impulsa	37	 Kit misuratore latte 111-114
	Italian Style	38	 Robot 115-117
	adattabile Lely	38	
	adattabile Manus	39	
	adattabile Meltec	42	
	adattabile Miele	42	
	adattabile Milfos	43	
	adattabile National	43	
	adattabile Orion	43	
	adattabile Russian Style	44	
	adattabile Sac-Christensen	44	
	adattabile Strangko	47	
	adattabile Surge	49	
	adattabile Tecnozoo	50	
	adattabile Waikato	51	
	adattabile Gea-Westfalia	51	
	Guaine di mungitura ovini & caprini	57	
	adattabile Delaval	58	
	adattabile Fullwood	60	
	adattabile Gascoigne	61	
	adattabile Manus	61	
	adattabile Sac-Christensen	61	
	originale Spaggiari	62	
	adattabile Gea-Westfalia	63	
	Accessori guaine	64-66	
	Lavaggi, sprayers & deviatori	67-70	
	Tubetti corti	71-74	





*Spaggiari items are NOT original but interchangeable. References to other manufacturers by their company names, trademarks or product references are for the item identification purposes and adaptability OF SPAGGIARI'S SPARE PARTS with such products and does not indicate that Spaggiari has received approval from or the authorization of such third parties to produce or distribute such products. Trademarks, company names and product (not Spaggiari), are property of their respective owners and used in compliance to art. 21 clause 1 c) CPI.

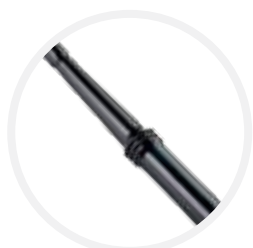
*I prodotti Spaggiari sono parti di ricambio adattabili. Qualsiasi riferimento ad altri nomi di produttori originali, marchi e nomi di prodotti originali o riferimenti è da intendersi ai fini di identificare la compatibilità della parte di ricambio Spaggiari con detti prodotti e non implica che Spaggiari abbia ricevuto l'approvazione o autorizzazione da detti produttori originali a produrre e distribuire detti prodotti. Marchi e nomi di prodotti non Spaggiari, sono da intendersi proprietà degli stessi ed utilizzati come solo riferimento in conformità Art. 21 comma 1 c) CPI.

TimePro.

La miglior scelta per le tue guaine di mungitura.



La prima miscela tecnicamente evoluta che garantisce un'aspettativa media di vita di **1000 ore di mungitura o 3000 mungiture**, il 20% circa in più rispetto allo standard comune offerto dal mercato.



Il nostro prodotto deriva dalla conoscenza specifica e approfondita della materia, forte di oltre 60 anni di ricerca e messa a punto.

La robotizzazione della filiera produttiva aumenta l'affidabilità del ciclo di lavoro e il controllo totale dell'intera filiera produttiva permette un continuo sistema di feedback in grado di monitorare e migliorare ogni punto dell'ingranaggio produttivo.



Grazie a ricerca, investimenti e metodo **abbiamo** sviluppato un prodotto che vede la sua massima affermazione nella miscela TimePro.

Prestazione straordinaria, questo è TimePro.



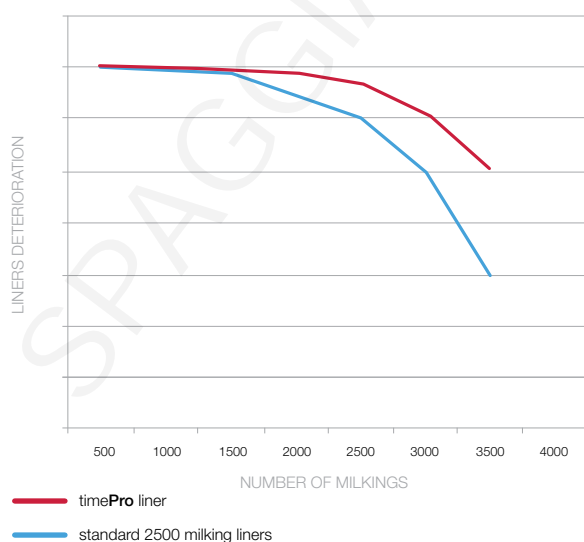
Perchè 3000 mungiture invece di 2500?

- Riduzione dei costi per il rinnovo delle guaine
- Miglior protezione batterica del latte e minor numero di rotture.
- Rendimento costante



Un nuovo compound dedicato alla mungitura in grado di rendere il 20% in più rispetto agli standard comuni presenti sul mercato.

I test effettuati dimostrano che il deterioramento della mescola TIMEPRO è ritardato rispetto alle comuni guaine, come si vede dalla tabella sotto riportata.



Nuova guaina TimePro



TimePro dopo 2500 mungiture



TimePro dopo 3000 mungiture



Certificazioni.

Spaggiari, una scelta certificata!

Siamo dotati delle più importanti certificazioni aziendali, di processo e di prodotto, a testimonianza del nostro costante impegno nella ricerca e nella qualità del prodotto.



La certificazione ISO 9001 dimostra che il sistema di gestione della qualità dell'impresa è stato riconosciuto conforme ad uno standard di eccellenza.



Materiale idoneo al contatto con prodotti alimentari secondo le Regolamento (CE) n. 1935/2004 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 ottobre 2004.



Codice 'RAL D-2'
Spaggiari Industria Gomma.



Prodotto conforme alla legislazione Europea.



Materiale prodotto in piena conformità con la Normativa FDA Americana.



Prodotto conforme alla Normativa Europea BfR. (Cap. XXI, cat. 3).

Made in Italy

La presenza del nostro marchio nel prodotto certifica che la progettazione e la realizzazione sono avvenute in conformità alla direttiva UE 2002/72/CE e 76/769/CE sulla restrizione dell'uso di cloruro di polivinile (PVC), cloruro di vinile e di miscele di PVC e ftalati 7P.

NO
PHTHALATES
Spaggiari does not use phthalates.



Utilizzo & manutenzione.

Come mantenere perfette le guaine di mungitura Spaggiari.

Istruzioni d'installazione:

Controllare che bossoli e collettori non presentino parti acuminata in grado di danneggiare la parete della guaina.

Verificare la presenza di eventuali corpi estranei all'interno della guaina ed immergerle in acqua calda per pochi minuti.

Alloggiare la guaina all'interno del cannello e tirare con forza. Per le guaine "lunghe" (dotate di tubetto latte), assicurarsi che gli indicatori di posizione siano allineati sullo stesso asse verticale evitando così la torsione delle guaine all'interno del bossolo.



Consigli:

1. Verificare quotidianamente il regolare utilizzo e la corretta pulizia dei prodotti in uso.
2. Evitare combinazioni di diversi detergenti, detersivi ad alta gradazione acida.
3. Prodotti pulenti lasciati per un periodo di tempo prolungati a contatto con la guaina favoriscono la corrosione del materiale.
4. Non esporre il prodotto a: oggetti acuminati, residui organici, grassi, oli, raggi solari diretti, temperature estreme, ozono.
5. Conservare i prodotti in luogo fresco, asciutto, lontano da raggi solari diretti, fonti di calore, sostanze corrosive.



IMPORTANTE: Nel caso di utilizzo inappropriato delle parti di ricambio, la garanzia Spaggiari Industria Gomma non sarà applicabile.



Bovini & Bufale guaine di mungitura

Performances in gomma.

Grazie a **TimePro**©, la prima miscela studiata per la zootecnia, le guaine di mungitura in gomme sono garantite per **1000 ore di mungitura o 3000 mungiture.**

**Il 20% in più
rispetto allo standard
comune offerto dal mercato**



spaggiari

BOUMATIC* ADAPTABLE

cod. 0000/0486

adapt. DK1F* \ 8506752 \ 8506718

TIMEPRO®



BOUMATIC* ADAPTABLE

cod. 0000/0561

adapt. DK1X*

TIMEPRO®



BOUMATIC* ADAPTABLE

cod. 0000/0562

adapt. R-1C*

TIMEPRO®



BOUMATIC* ADAPTABLE

cod. 0000/0661

adapt. R1EX*

TIMEPRO®



BOUMATIC* ADAPTABLE

cod. 0000/0674

adapt. DKFM*

TIMEPRO®



BOUMATIC* ADAPTABLE

BOUMATIC* ADAPTABLE



cod. 0000/0689

adapt. DK1X*

TIMEPRO®



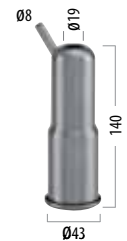
BOUMATIC* ADAPTABLE



cod. 0000/0703

adapt. MAGNUM 400MX*

TIMEPRO®



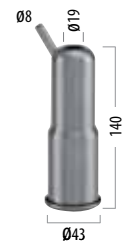
BOUMATIC* ADAPTABLE



cod. 0000/0703-1

adapt. MAGNUM 400MX*

TIMEPRO®



BOUMATIC* ADAPTABLE



cod. 0000/0730

adapt. FLEX 60*

TIMEPRO®



BOUMATIC* ADAPTABLE



Air vent viene utilizzato per stabilizzare le fluttuazioni di vuoto nella guaina evitando così il reflusso del latte.

*Spaggiari items are NOT original but interchangeable. References to other manufacturers by their company names, trademarks or product references are for the item identification purposes and adaptability OF SPAGGIARI'S SPARE PARTS with such products and does not indicate that Spaggiari has received approval from or the authorization of such third parties to produce or distribute such products. Trademarks, company names and products (not Spaggiari), are property of their respective owners and used in compliance to art. 21 clause 1 c) CPI. *I prodotti Spaggiari sono parti di ricambio adattabili. Qualsiasi riferimento ad altri nomi di produttori originali, marchi e nomi di prodotti originali o riferimenti è da intendersi ai fini di identificare la compatibilità della parte di ricambio Spaggiari con detti prodotti e non implica che Spaggiari abbia ricevuto l'approvazione o autorizzazione da detti produttori originali a produrre e distribuire detti prodotti. Marchi e nomi di prodotti non Spaggiari, sono da intendersi proprietà degli stessi ed utilizzati come solo riferimento in conformità Art. 21 comma 1 c) CPI.

DAIRYMASTER ADAPTABLE



cod. 0000/0699

adapt. 916S

TIMEPRO®



DAIRYMASTER ADAPTABLE

cod. 0000/0699-1



adapt. 916S

TIMEPRO®



DAIRYMASTER ADAPTABLE

cod. 0000/0722



adapt. 916SL

TIMEPRO®



DAIRYMASTER ADAPTABLE

cod. 0000/0734



adapt. 918701

TIMEPRO®



DAIRYMASTER ADAPTABLE



Il sistema **SCS**, tre anelli di rinforzo nel corpo della guaina, è studiato per limitare la compressione del capezzolo permettendo la mungitura con il minimo stress.

DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/0108

adapt. 960000-01

TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/108SL

adapt. 960000-01

SILICONE



DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/0108L

adapt. 960000-02

TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/0108M

adapt. 960000-01

TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/108MSL

adapt. 960000-01

SILICONE



DELAVAL ADAPTABLE

DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/0108ML

adapt. 960000-01

TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/0108ML-1

adapt. 960000-01

TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/0156

adapt. 960016-01

TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/609SL

adapt. 960016-01

SILICONE



DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/609MSL

adapt. 960016-01

SILICONE



DELAVAL ADAPTABLE

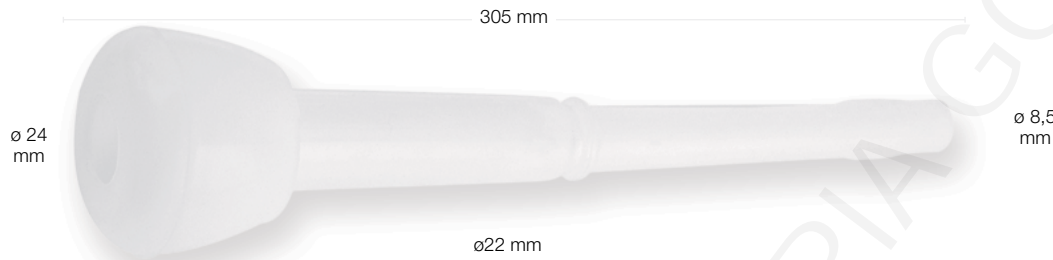
DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/0157
 adapt. 960017-01
 TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/157SL
 adapt. 960017-01
 SILICONE



DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/0199
 adapt. 960008-01
 TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/0202
 adapt. BOSIO / IRLANDA
 TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/0202M
 adapt. BOSIO / IRLANDA
 TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

DELAVAL ADAPTABLE



cod. 0000/0206

adapt. 960007-01

TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/0212

adapt. 960002-01

TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/0213

adapt. 727537-01 \ 928178-01

TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/0236

adapt. 960016-83

TIMEPRO®

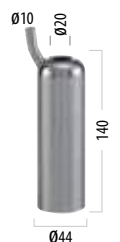


DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/0236-1

adapt. 960016-83

TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/0236M

adapt. 960016-83

TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/0241

adapt. 960001-01

TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/0247

adapt. 960017-83

TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0179/0247

adapt. 960017-81

TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/0248

adapt. 960018-83

TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

DELAVAL ADAPTABLE



cod. 0000/0266

adapt. 960017-02

TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/0266M

adapt. 960017-02

TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/0287

adapt. 960001-04

TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/0320

adapt. 960016-83

TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/0320M

adapt. 960016-83

TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/0325

adapt. 960036-01

TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/325SL

adapt. 960036-01

SILICONE



DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/0441

adapt. 960016-01

TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/0444-1

adapt. 999009-03

TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/0444

adapt. 999009-01

TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

DELAVAL ADAPTABLE



cod. 0000/444SL

adapt. 999009-01

SILICONE



DELAVAL ADAPTABLE



cod. 0000/0599

adapt. 999007-03

TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE



cod. 0000/0493

adapt. 985008-01

TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE



cod. 0000/0549

adapt. 999008-01

TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE



cod. 0000/0714

adapt. 964008-01

TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE



DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/0590

adapt. 999007-01

TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/0598

adapt. 999008-01

TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/0641

adapt. 960037-02

TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/0647

adapt. 960037-01

TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/655SL

adapt. 999008-01 \ 964008-01

SILICONE



DELAVAL ADAPTABLE

DELAVAL ADAPTABLE



cod. 0000/0656

adapt. 999006-01 TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE



cod. 0000/0657

adapt. 964007-01 TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE



cod. 0000/0659

adapt. 928328-01 TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE



cod. 0000/659SL

adapt. 928328-01 SILICONE



DELAVAL ADAPTABLE



cod. 0000/0668

adapt. 999009-01 TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

Our spare parts are NOT ORIGINAL but interchangeable. Original numbers and descriptions used in this catalogue are for reference purpose only.

DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/0671

adapt. 960199-01

TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/0672

adapt. 990666-01 \ 906836-01

TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/0675

adapt. 990777-01 \ 906837-01

TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/0680

adapt. 927259-01

TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/0682

adapt. 2100

TIMEPRO®



DELAVAL ADAPTABLE

DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/700SL



adapt. 960016-01

SILICONE



NEW

DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/0704



adapt. 999004-01

TIMEPRO®



NEW

DELAVAL ADAPTABLE

cod. 0000/0733



adapt. 918701

TIMEPRO®



NEW

DELAVAL ADAPTABLE

*Spaggiari items are NOT original but interchangeable. References to other manufacturers by their company names, trademarks or product references are for the item identification purposes and adaptability OF SPAGGIARI'S SPARE PARTS with such products and does not indicate that Spaggiari has received approval from or the authorization of such third parties to produce or distribute such products. Trademarks, company names and products (not Spaggiari), are property of their respective owners and used in compliance to art. 21 clause 1 c) CPI.

*I prodotti Spaggiari sono parti di ricambio adattabili. Qualsiasi riferimento ad altri nomi di produttori originali, marchi e nomi di prodotti originali o riferimenti è da intendersi ai fini di identificare la compatibilità della parte di ricambio Spaggiari con detti prodotti e non implica che Spaggiari abbia ricevuto l'approvazione o autorizzazione da detti produttori originali a produrre e distribuire detti prodotti. Marchi e nomi di prodotti non Spaggiari, sono da intendersi proprietà degli stessi ed utilizzati come solo riferimento in conformità Art. 21 comma 1 c) CPI.

FULLWOOD ADAPTABLE



cod. 0000/0143

adapt. 20134-SL2CT

TIMEPRO®



FULLWOOD ADAPTABLE

cod. 0000/0143M

adapt. 20134

TIMEPRO®



FULLWOOD ADAPTABLE

cod. 0000/0175

adapt. 20114

TIMEPRO®



FULLWOOD ADAPTABLE

cod. 0000/0259

adapt. SL1

TIMEPRO®



FULLWOOD ADAPTABLE

cod. 0000/0268

adapt. 20138

TIMEPRO®



FULLWOOD ADAPTABLE

FULLWOOD ADAPTABLE



cod. 0000/0268TV

adapt. 20137 \ SL2 CTF

TIMEPRO®



FULLWOOD ADAPTABLE



cod. 0000/0272

adapt. 20122 \ SL2

TIMEPRO®



FULLWOOD ADAPTABLE



cod. 0000/0477

adapt. 20227

TIMEPRO®



FULLWOOD ADAPTABLE



cod. 0000/0477-1

adapt. 20227

TIMEPRO®



FULLWOOD ADAPTABLE



cod. 0000/0479

adapt. 20215

TIMEPRO®



FULLWOOD ADAPTABLE

FULLWOOD ADAPTABLE



cod. 0000/0479-1

adapt. 20215

TIMEPRO®



FULLWOOD ADAPTABLE

cod. 0000/0481

adapt. 20167 \ FL7W

TIMEPRO®



FULLWOOD ADAPTABLE

cod. 0000/0501

adapt. 20154 \ 20168WT \ FL10W

TIMEPRO®

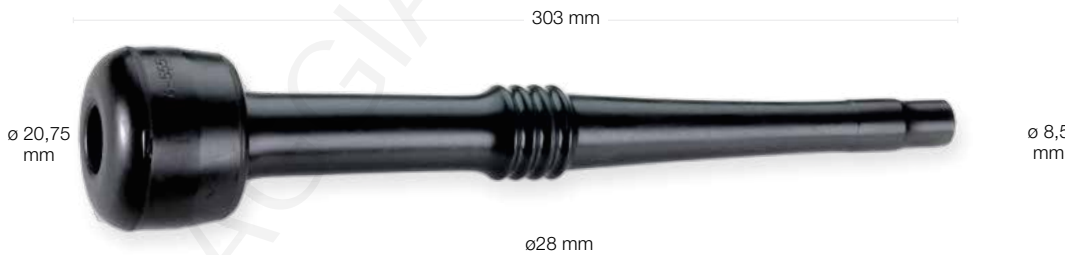


FULLWOOD ADAPTABLE

cod. 0000/0555

adapt. 20146 \ FL7S

TIMEPRO®



FULLWOOD ADAPTABLE

cod. 0000/0556

adapt. 20168 \ FL7W WT

TIMEPRO®



FULLWOOD ADAPTABLE

Spaggiari Industria Gomma

FULLWOOD ADAPTABLE

cod. 0000/0557



adapt. 20169 \ FL7S WT

TIMEPRO®



FULLWOOD ADAPTABLE

cod. 0000/0591



adapt. 020168-SL2 CFT WT

TIMEPRO®



FULLWOOD ADAPTABLE

cod. 0000/0732



adapt. 20215

TIMEPRO®



FULLWOOD ADAPTABLE



GASCOIGNE MELOTTE ADAPTABLE

cod. 0000/0147 cod. 0000/0147M



adapt. 381169

TIMEPRO®



GASCOIGNE MELOTTE ADAPTABLE

cod. 0000/0148



adapt. 381416

TIMEPRO®



GASCOIGNE MELOTTE ADAPTABLE

cod. 0000/148SL



adapt. 381416

SILICONE



GASCOIGNE MELOTTE ADAPTABLE

cod. 0000/0574



adapt. 381416

TIMEPRO®



GASCOIGNE MELOTTE ADAPTABLE

cod. 0000/0201



adapt. MK2

TIMEPRO®



GASCOIGNE MELOTTE ADAPTABLE

GASCOIGNE MELOTTE ADAPTABLE

cod. 0000/0202

adapt. 1030

TIMEPRO®



GASCOIGNE MELOTTE ADAPTABLE

cod. 0000/0202M

adapt. 1030

TIMEPRO®



GASCOIGNE MELOTTE ADAPTABLE

cod. 0000/0244

adapt. 1010

TIMEPRO®



GASCOIGNE MELOTTE ADAPTABLE

cod. 0000/0331

adapt. 278720 \ 998228-01

TIMEPRO®

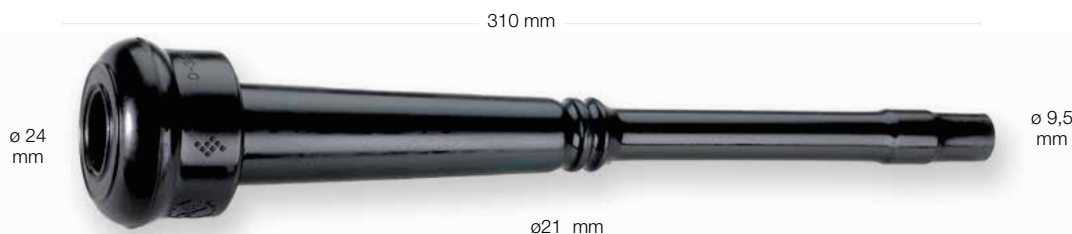


GASCOIGNE MELOTTE ADAPTABLE

cod. 0000/0331M

adapt. 278720

TIMEPRO®



GASCOIGNE MELOTTE ADAPTABLE

GASCOIGNE MELOTTE ADAPTABLE

cod. 0000/0358



adapt. T54/L - 381254

TIMEPRO®



GASCOIGNE MELOTTE ADAPTABLE

cod. 0000/0361



adapt. 381130

TIMEPRO®



GASCOIGNE MELOTTE ADAPTABLE

cod. 0000/0491



adapt. 381989

TIMEPRO®



GASCOIGNE MELOTTE ADAPTABLE

cod. 0000/0492



adapt. 381985

TIMEPRO®



GASCOIGNE MELOTTE ADAPTABLE

cod. 0000/0518



adapt. 381981 - MK2

TIMEPRO®



GASCOIGNE MELOTTE ADAPTABLE

GASCOIGNE MELOTTE ADAPTABLE

cod. 0000/0518M

adapt. 381981 - MK2

TIMEPRO®



GASCOIGNE MELOTTE ADAPTABLE

cod. 0000/0526

adapt. 381986

TIMEPRO®



GASCOIGNE MELOTTE ADAPTABLE

cod. 0000/0528

adapt. 381988

TIMEPRO®



GASCOIGNE MELOTTE ADAPTABLE

cod. 0000/0528-1SL

adapt. 381988

SILICONE



GASCOIGNE MELOTTE ADAPTABLE

cod. 0000/0532

adapt. 381995

TIMEPRO®



GASCOIGNE MELOTTE ADAPTABLE

GASCOIGNE MELOTTE ADAPTABLE \ HOSIER ADAPTABLE



cod. 0000/0544

adapt. MK3-FLEXHEAD

TIMEPRO®



GASCOIGNE MELOTTE ADAPTABLE

cod. 0000/0558

adapt. 381987

TIMEPRO®



GASCOIGNE MELOTTE ADAPTABLE

cod. 0000/0587

adapt. MK2

TIMEPRO®



GASCOIGNE MELOTTE ADAPTABLE

cod. 0000/0644

adapt. 381922

TIMEPRO®

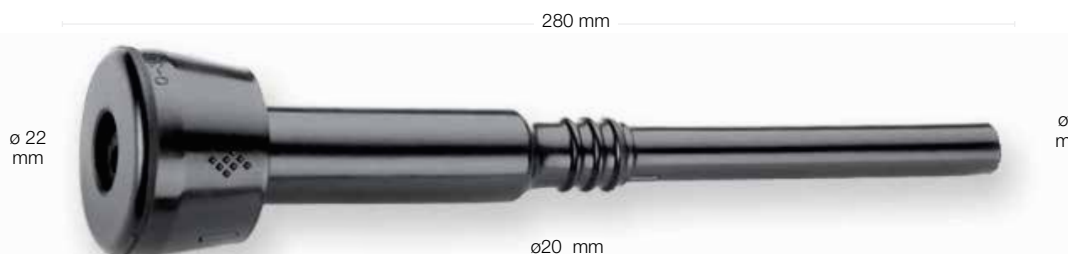


GASCOIGNE MELOTTE ADAPTABLE

cod. 0000/0371

adapt. HOSIER

TIMEPRO®



HOSIER ADAPTABLE

IMPULSA ADAPTABLE

cod. 0000/0595-1

adapt. NW23

TIMEPRO®



IMPULSA ADAPTABLE

cod. 0000/0596

adapt. NW25

TIMEPRO®



IMPULSA ADAPTABLE

cod. 0448/0001

adapt. NW23

TIMEPRO®



IMPULSA ADAPTABLE

cod. 0448/0002

adapt. NW25

TIMEPRO®



IMPULSA ADAPTABLE

ITALIAN STYLE / LELY ADAPTABLE

cod. 0000/0029 mod. BABY TIMEPRO®



ITALIAN STYLE

cod. 0000/0114 mod. BABY TIMEPRO®



ITALIAN STYLE

cod. 0000/0552 mod. BABY TIMEPRO®



ITALIAN STYLE

cod. 0000/0611 adapt. LELY SILICONE



LELY ADAPTABLE

cod. 0000/0735 adapt. LELY SILICONE



LELY ADAPTABLE

MANUS ADAPTABLE



cod. 0000/0141

adapt. 957716

TIMEPRO®



MANUS ADAPTABLE



cod. 0000/0142

adapt. 957706

TIMEPRO®



MANUS ADAPTABLE



cod. 0000/0171

adapt. 957713

TIMEPRO®



MANUS ADAPTABLE



cod. 0000/0174

adapt. 958123

TIMEPRO®



MANUS ADAPTABLE



cod. 0000/0243

adapt. 955390-80

TIMEPRO®



MANUS ADAPTABLE



MANUS ADAPTABLE



cod. 0000/0352

adapt. 955507

TIMEPRO®



MANUS ADAPTABLE



cod. 0000/0397

adapt. 955703

TIMEPRO®



MANUS ADAPTABLE



cod. 0000/0505

adapt. 955897-01

TIMEPRO®



MANUS ADAPTABLE



cod. 0000/0534

adapt. 955875

TIMEPRO®



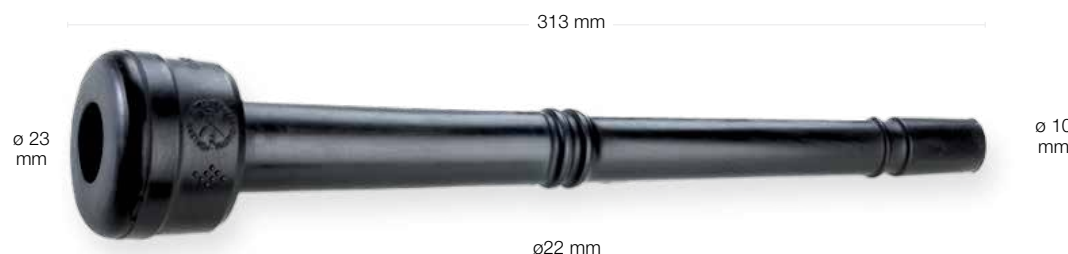
MANUS ADAPTABLE



cod. 0000/0535

adapt. 901031-80

TIMEPRO®



MANUS ADAPTABLE

MANUS ADAPTABLE

cod. 0000/0642

adapt. 901029-01

TIMEPRO®



MANUS ADAPTABLE

cod. 0000/0643

adapt. 901163-01

TIMEPRO®



MANUS ADAPTABLE

cod. 0000/0645

adapt. 901197-01

TIMEPRO®



MANUS ADAPTABLE

MELTEC ADAPTABLE / MIELE ADAPTABLE

cod. 0000/0628



adapt. 7720.2522.680 TIMEPRO®

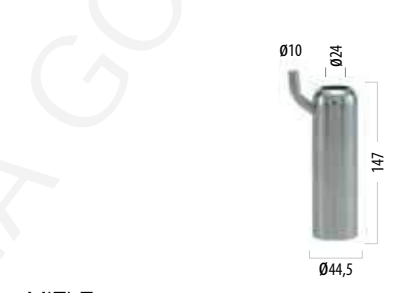


MELTEC ADAPTABLE

cod. 0000/0149



adapt. 23178-01 TIMEPRO®



MIELE ADAPTABLE

cod. 0000/0164



adapt. 68278 TIMEPRO®

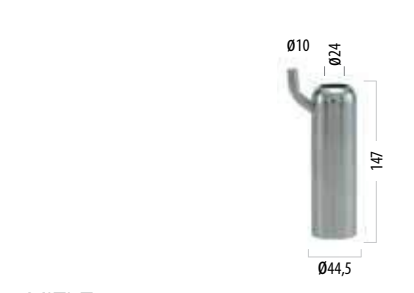


MIELE ADAPTABLE

cod. 0000/164SL



adapt. 68278 SILICONE



MIELE ADAPTABLE

cod. 0000/0462



adapt. 68278 TIMEPRO®



MIELE ADAPTABLE

MILFOS ADAPTABLE / NATIONAL ADAPTABLE / ORION ADAPTABLE

cod. 0000/0697



adapt. 1020L

TIMEPRO®



MILFOS ADAPTABLE

cod. 0000/0154



adapt. NATIONAL

TIMEPRO®



NATIONAL ADAPTABLE

cod. 0000/0669



adapt. K23

TIMEPRO®



ORION ADAPTABLE

cod. 0082/0005



adapt. EUR OR1

TIMEPRO®



ORION ADAPTABLE

cod. 0082/0010



adapt. N3B

TIMEPRO®



ORION ADAPTABLE

RUSSIAN STYLE ADAPTABLE / SAC-CHRISTENSEN ADAPTABLE

cod. 0000/0663



adapt. 0041A

TIMEPRO®



RUSSIAN STYLE ADAPTABLE

cod. 0000/0168



adapt. 252.15.007

TIMEPRO®



SAC-CHRISTENSEN ADAPTABLE

cod. 0000/0306



adapt. 252.15.010

TIMEPRO®



SAC-CHRISTENSEN ADAPTABLE

cod. 0000/0336



adapt. 252.15.007

TIMEPRO®



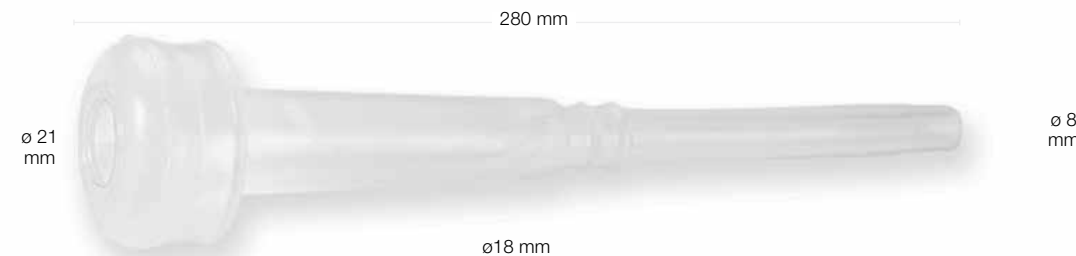
SAC-CHRISTENSEN ADAPTABLE

cod. 0000/336SL



adapt. 252.15.007

SILICONE



SAC-CHRISTENSEN ADAPTABLE

SAC-CHRISTENSEN ADAPTABLE

cod. 0000/0443

adapt. 252.15.012

TIMEPRO®



SAC-CHRISTENSEN ADAPTABLE

cod. 0000/0529

adapt. 252.15.010

TIMEPRO®

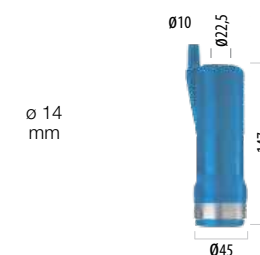
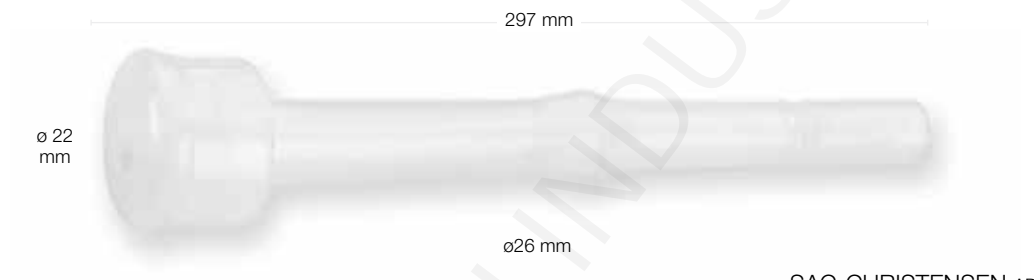


SAC-CHRISTENSEN ADAPTABLE

cod. 0000/529SL

adapt. 252.15.010

SILICONE

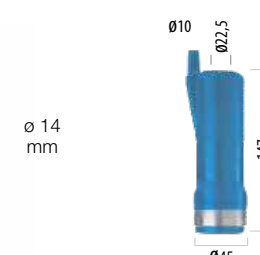


SAC-CHRISTENSEN ADAPTABLE

cod. 0000/0567

adapt. 252.15.012

TIMEPRO®

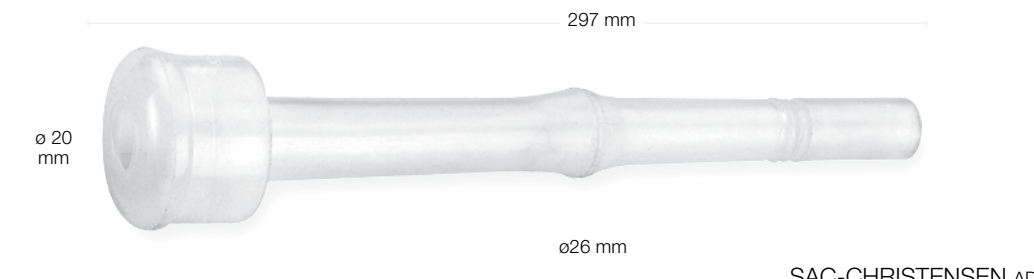


SAC-CHRISTENSEN ADAPTABLE

cod. 0000/567SL

adapt. 252.15.012

SILICONE



SAC-CHRISTENSEN ADAPTABLE

SAC-CHRISTENSEN ADAPTABLE

cod. 0000/0568

adapt. 252.15.013

TIMEPRO®



SAC-CHRISTENSEN ADAPTABLE

cod. 0000/0638

adapt. 252.15.020

TIMEPRO®



SAC-CHRISTENSEN ADAPTABLE

cod. 0000/0639

adapt. 252.15.022

TIMEPRO®



SAC-CHRISTENSEN ADAPTABLE

cod. 0179/0151

adapt. 252.15.004

TIMEPRO®



SAC-CHRISTENSEN ADAPTABLE

cod. 0274/0151

adapt. 252.15.004

TIMEPRO®



SAC-CHRISTENSEN ADAPTABLE

STRANGKO ADAPTABLE

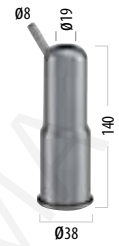
cod. 0000/0359

adapt. 3423001

TIMEPRO®



ø 9 mm



STRANGKO ADAPTABLE

cod. 0000/0432

adapt. 3426010-01

TIMEPRO®



ø 9 mm



STRANGKO ADAPTABLE

cod. 0000/0433

adapt. 3426009

TIMEPRO®



ø 9 mm



STRANGKO ADAPTABLE

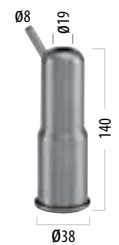
cod. 0000/0497

adapt. 3423007

TIMEPRO®



ø 9 mm



STRANGKO ADAPTABLE

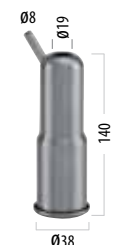
cod. 0000/0502

adapt. 3423005

TIMEPRO®



ø 9 mm



STRANGKO ADAPTABLE

STRANGKO ADAPTABLE

cod. 0000/0600

adapt. 3426018

TIMEPRO®



ø 10 mm



STRANGKO ADAPTABLE

cod. 0000/600SL

adapt. 3426018



ø 11 mm



STRANGKO ADAPTABLE

cod. 0000/0652

adapt. 3426009

TIMEPRO®



ø 10 mm



STRANGKO ADAPTABLE

cod. 0000/0677

adapt. 3426008

TIMEPRO®



ø 10 mm



STRANGKO ADAPTABLE

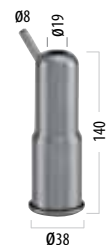
cod. 0000/0702

adapt. 3426024

TIMEPRO®



ø 10 mm



STRANGKO ADAPTABLE

SURGE ADAPTABLE

cod. 0000/0195



adapt. 10037

TIMEPRO®



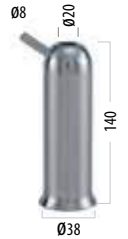
SURGE ADAPTABLE

cod. 0000/0304



adapt. 10067

TIMEPRO®



SURGE ADAPTABLE

cod. 0000/500TV



adapt. 10025

TIMEPRO®



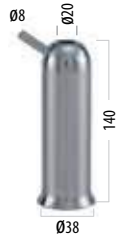
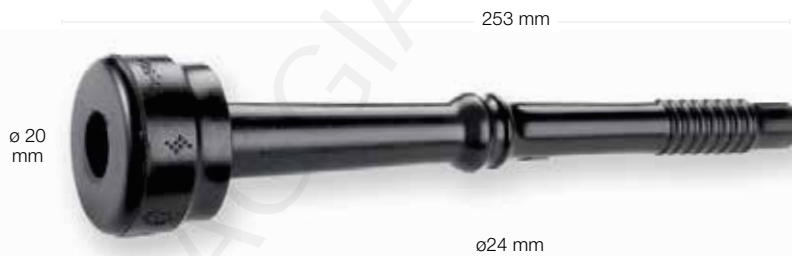
SURGE ADAPTABLE

cod. 0000/0504



adapt. 10048

TIMEPRO®



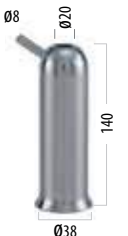
SURGE ADAPTABLE

cod. 0000/0573



adapt. 10062

TIMEPRO®



SURGE ADAPTABLE

SURGE ADAPTABLE / TECNOZOO ADAPTABLE



cod. 0000/0575

adapt. 10067

TIMEPRO®



SURGE ADAPTABLE



cod. 0000/0619

adapt. 10029

TIMEPRO®



SURGE ADAPTABLE



cod. 0000/0514

adapt. 004

TIMEPRO®



TECNOZOO ADAPTABLE



cod. 0000/0517

adapt. 005/AC

TIMEPRO®



TECNOZOO ADAPTABLE



cod. 0243/1000

adapt. M2K002 \ 004

TIMEPRO®



TECNOZOO ADAPTABLE

WAIKATO ADAPTABLE / GEA-WESTFALIA ADAPTABLE

cod. 0000/0718

adapt. SUPALINER LB \ 39800904

TIMEPRO®



WAIKATO ADAPTABLE

cod. 0000/0144

adapt. 7022.2725.010

TIMEPRO®



WESTFALIA ADAPTABLE

cod. 0000/0153

adapt. 7022.2725.150

TIMEPRO®



WESTFALIA ADAPTABLE

cod. 0000/153SL

adapt. 7022.2725.150

SILICONE



WESTFALIA ADAPTABLE

cod. 0000/0169

adapt. 7021.2725.110

TIMEPRO®



WESTFALIA ADAPTABLE

GEA-WESTFALIA ADAPTABLE

cod. 0000/169SL

adapt. 7021.2725.110

SILICONE



WESTFALIA ADAPTABLE

cod. 0000/0193

adapt. 7022.2725.130

TIMEPRO®



WESTFALIA ADAPTABLE

cod. 0000/0214

adapt. 7023.2725.060

TIMEPRO®



WESTFALIA ADAPTABLE

cod. 0000/0215

adapt. 7021.2725.030

TIMEPRO®



WESTFALIA ADAPTABLE

cod. 0000/0215M

adapt. 7021.2725.030

TIMEPRO®



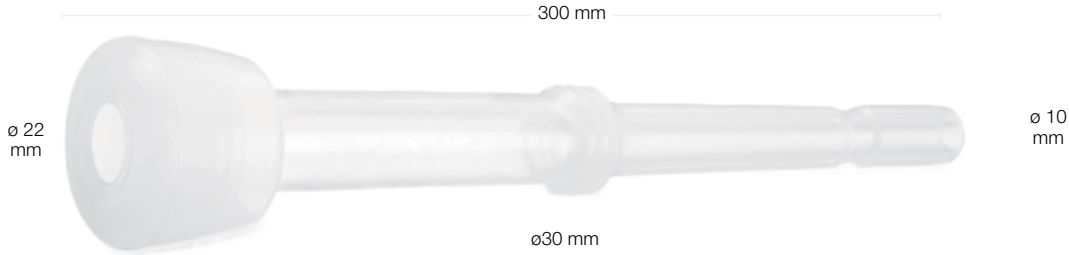
WESTFALIA ADAPTABLE

GEA-WESTFALIA ADAPTABLE

cod. 0000/215MSL

adapt. 7021.2725.030

SILICONE



WESTFALIA ADAPTABLE

cod. 0000/0329

adapt. 7021.2725.220 \ 7021.2909.160

TIMEPRO®



WESTFALIA ADAPTABLE

cod. 0000/0334

adapt. 7021.2725.070

TIMEPRO®



WESTFALIA ADAPTABLE

cod. 0000/0449

adapt. 7021.2725.040

TIMEPRO®



WESTFALIA ADAPTABLE

cod. 0000/0531

adapt. 7021.2725.230

TIMEPRO®



WESTFALIA ADAPTABLE

GEA-WESTFALIA ADAPTABLE

cod. 0000/0559

adapt. 7023.2725.100 \ 7023.2725.120 \ 7023.2725.070

TIMEPRO®



WESTFALIA ADAPTABLE

cod. 0000/0560

adapt. 7023.2725.110

TIMEPRO®



WESTFALIA ADAPTABLE

cod. 0000/0610

adapt. 7029.2725.010

SILICONE



WESTFALIA ADAPTABLE

cod. 0000/V610

adapt. 7029.2725.010

SILICONE



WESTFALIA ADAPTABLE

cod. 0000/0615

adapt. 7021.2725.240

TIMEPRO®



WESTFALIA ADAPTABLE

GEA-WESTFALIA ADAPTABLE

cod. 0000/0616

adapt. 7021.2725.270

TIMEPRO®



WESTFALIA ADAPTABLE

cod. 0000/0658

adapt. 7021.2725.350

TIMEPRO®



WESTFALIA ADAPTABLE



cod. 0000/V698

adapt. 7029.2725.000

SILICONE



WESTFALIA ADAPTABLE



cod. 0450/0001

adapt. 7027.2725.010

SILICONE



WESTFALIA ADAPTABLE



cod. 0450/0011

adapt. 7027.2725.020

SILICONE



WESTFALIA ADAPTABLE





Ovini & Caprini guaine di mungitura

Silicone, delicatamente performante.

Le guaine in silicone per ovini & caprini garantiscono una mungitura estremamente delicata grazie alla morbidezza del materiale ed una formulazione totalmente igienica.

Un lavaggio e sanitizzazione a temperature elevate $>100^{\circ}\text{C}$

La vita media per le guaine in silicone è di 1500 ore.



 **spaggiari**

*Spaggiari items are NOT original but interchangeable. References to other manufacturers by their company names, trademarks or product references are for the item identification purposes and adaptability OF SPAGGIARI'S SPARE PARTS with such products and does not indicate that Spaggiari has received approval from or the authorization of such third parties to produce or distribute such products. Trademarks, company names and products (not Spaggiari), are property of their respective owners and used in compliance to art. 21 clause 1 c) CPI.

*I prodotti Spaggiari sono parti di ricambio adattabili. Qualsiasi riferimento ad altri nomi di produttori originali, marchi e nomi di prodotti originali o riferimenti è da intendersi ai fini di identificare la compatibilità della parte di ricambio Spaggiari con detti prodotti e non implica che Spaggiari abbia ricevuto l'approvazione o autorizzazione da detti produttori originali a produrre e distribuire detti prodotti. Marchi e nomi di prodotti non Spaggiari, sono da intendersi proprietà degli stessi ed utilizzati come solo riferimento in conformità Art. 21 comma 1 c) CPI.

Ovini & Caprini guaine di mungitura.

cod. 0000/0520

adapt. 961403-01 DELAVAL - ALLMATIC

SILICONE



cod.
2200/0500



cod. 0000/0522

adapt. 961403-01 DELAVAL

TIMEPRO®



cod. 2200/0500



cod. 0000/0527

adapt. 961430-01 DELAVAL - ALLMATIC

TIMEPRO®



cod. 2200/0499



cod. 0000/527SL

adapt. 961430-01 DELAVAL - ALLMATIC

SILICONE



cod.
2200/0499



cod. 0000/0584

adapt. 986836-02



SILICONE

300 mm

ø 19 mm



ø 14,5 mm

ø19 mm



cod. 2200/3206

cod. 0000/0653

adapt. 988513-01 DELAVAL- ALLMATIC \ MANUS 901299-01



TIMEPRO®

151 mm

ø 21 mm



ø 24 mm

ø30 mm

cod. 0000/653SL

adapt. 988513-01 DELAVAL- ALLMATIC



SILICONE

151 mm

ø 21 mm



ø 24 mm

ø30 mm

cod. 0000/673SL

adapt. 988513-01 DELAVAL- ALLMATIC



SILICONE

151 mm

ø 18 mm



ø 24 mm

ø30 mm

cod. 0000/0398

adapt. 20236 FULLWOOD



SILICONE



cod. 0395/0005

adapt. FULLWOOD \ 20160



SILICONE



cod. 0000/0524

adapt. 20150 FULLWOOD



SILICONE



Per una performance ottimale delle guaine in silicone, raccomandiamo fortemente l'utilizzo di bossoli e collettori in plastica in modo da minimizzare i rischi di taglio e lacerazione delle tettarelle dovuti a rifiniture approssimative dei materiali in acciaio inox.

cod. 0056/0002

adapt. FULLWOOD \ 020141



SILICONE

300 mm

ø 19 mm



ø 14,5 mm

cod. 2200/3211



cod. 0000/0292

adapt. 381448 GASCOIGNE MELOTTE



TIMEPRO®

246 mm

ø 21 mm

ø 7 mm



ø18 mm

cod. 0000/0204

adapt.965143 MANUS



TIMEPRO®

252 mm

ø 22 mm

ø 8 mm



ø19 mm

cod. 0000/695SL

adapt. 25200138 S.A.CHRISTENSEN



SILICONE

125 mm

ø 19 mm

ø 14 mm



ø24 mm

cod. 2200/3209



cod. 0000/0385



SPAGGIARI

TIMEPRO®



cod. 2200/0302



cod. 0000/0386



SPAGGIARI

TIMEPRO®



cod. 2200/0303



cod. 0000/0300L



SPAGGIARI

SILICONE



cod. 2200/0302



cod. 0000/0301A



SPAGGIARI

SILICONE



cod. 2200/0303



cod. 0509/0001



SPAGGIARI

SILICONE



NEW

cod. 2200/3215



cod. 0000/0291

adapt. 7036.2725.060 GEA-WESTFALIA



TIMEPRO®



cod. 0000/0679

adapt. 7036.2725.170 GEA-WESTFALIA



SILICONE



cod. 0000/0688

adapt. 7036.2725.140 GEA-WESTFALIA



SILICONE



Silicone, gentle performance.



 **spaggiari**

Accessori & Bossoli

La finitura dei prodotti è una caratteristica fondamentale per garantire qualità ed affidabilità alla mungitura.

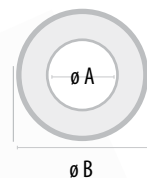
Un bossolo rifinito male potrebbe causare tagli alle guaina (soprattutto in silicone) e conseguentemente favorire infiltrazioni di batteri nel sistema di mungitura.

 **spaggiari**



Un mondo di accessori dedicati alla cura delle guaine di mungitura.

Accessori guaine.



STOPPER PROTECTOR GLASS			
code	length (mm)	ø A (mm)	ø B (mm)
0000/0372	56	19	26
0484/0002	88	16	38
0000/BL683	45	12	18
0000/0546	42	18	19
0000/0547	42	20	21
2200/0019	50	15	27
2200/0844	51	19	27.5



Stopper.

Elemento che sostituisce la mammella quando questa non può essere utilizzata.

Protettore.

Il protettore tutela una delle parti della guaina maggiormente sottoposta a stress chimico e a calpestii da parte delle vacche. La sezione conica lo rende adattabile alla maggior parte delle guaine in commercio.

Bicchierino o Visore.

Il bicchierino consente di visualizzare lo scorrimento del latte tra la guaina corta ed il tubetto del latte.



0000/0372



0484/0002



0000/BL683



0000/0546



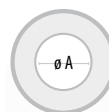
0000/0547



2200/0019



2200/0844



Y	
code	ø A
2200/0208	ø 8 mm x 8 mm x 8 mm

2200/0209	ø 10 mm x 10 mm x 10 mm
-----------	-------------------------

2200/0210	ø 12 mm x 12 mm x 12 mm
-----------	-------------------------

2200/0211	ø 14 mm x 14 mm x 14 mm
-----------	-------------------------

2200/0212	ø 16 mm x 16 mm x 16 mm
-----------	-------------------------

L	
code	ø A ø B
2200/0213	ø 5 x 8

2200/0214	ø 6 x 10
-----------	----------

2200/0215	ø 8 x 12
-----------	----------

2200/0216	ø 10 x 14
-----------	-----------

2200/0217	ø 12 x 16
-----------	-----------

SHELLS					
code	adaptable	A (mm)	ø B (mm)	ø C (mm)	ø D (mm)
2200/0302	SPAGGIARI	130	48	20	10
2200/0303	SPAGGIARI	102	34	16	10
2200/0499	DELAVAL 941404-02	130	43	24	12
2200/0500	DELAVAL 941404-02	104	25	23	10
2200/3206	SPAGGIARI	110	39	18	11
2200/3209	SPAGGIARI	106	42	21.6	11
2200/3211	SPAGGIARI	135	40	22.5	10
2200/3215	SPAGGIARI	125	44	23	11

NEW



2200/0302



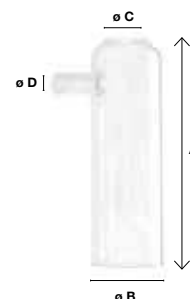
2200/0303



2200/3206



2200/3209



2200/0499



2200/0500



2200/3211



2200/3215

NEW

Caratteristiche del prodotto:

- Estremamente trasparente
- Essenziale per una corretta mungitura
- Materiale infrangibile



Lavaggi Sprayers Deviatori

L'**alta qualità** dei materiali utilizzati ed il processo di lavorazione unico, garantiscono un'ottima resistenza agli acidi durante il ciclo di lavaggio.

La **sofficità della mescola** ne permetta una perfetta adesione alla guaina.

 **spaggiari**

**NO
STAINING
RUBBER
!**

Grazie alla nostra formulazione le coppette di lavaggio Spaggiari, possono essere utilizzate con componenti colorati senza **nessun effetto macchiante**.

Lavaggi.

JETTER CUPS		
code	adaptable	ø A (mm)
0000/0145	GASCOIGNE MELOTTE MK2	45
0000/0179	GASCOIGNE MELOTTE 381112	60
0000/0180	GASCOIGNE MELOTTE 381359	55
0000/0181	GASCOIGNE MELOTTE 381354	62
0000/0188	GASCOIGNE MELOTTE MK1	38
0000/0250	/	41.5
0000/0293	MANUS 966077	52
0000/0294	MANUS 965946	63
0000/0296	DELAVAL 7271362	60
0000/0312	DELAVAL 70290921	44
0000/0313	DELAVAL 966745-80	69
0000/0420	120115	62
0000/0494	MANUS 966077-01	55
0000/0495	MANUS 965946-01	63
0000/0537	DELAVAL 961407	40.5
0000/0579	/	44
0000/0605	DELAVAL 999413-02	59
0000/605SL	DELAVAL 999413-02	59
0000/0624	BOUMATIC* 8503023	50
0000/0715	907429-01	57.7
0000/0729	BOUMATIC*/AFI	50





0000/0313



0000/0420



0000/0494



0000/0495



0000/0537



0000/0579



0000/0605



0000/605SL



0000/0624



0000/0715

NEW



0000/0729

NEW

LOWER
BACTERIAL
CHARGE

- Forma specifica per ogni tipo di guaina
- Resistente agli acidi del latte e ai detersivi



Formulazione speciale
particolarmente resistente agli
attacchi degli acidi del latte e di
detersivi aggressivi.



Articolo personalizzabile per forma, misura, colore, durezza del materiale, packaging e logo aziendale, a fronte di un ordine minimo di 2000 pezzi.



Spaggiari raccomanda la sostituzione di questo articolo una volta l'anno.



Sprayers.

SPRAYERS		
$\varnothing A \varnothing B$	code	color
$\varnothing 23.5 \times 12$	2200/0008	blue
$\varnothing 22 \times 12$	2200/0009	blue
$\varnothing 24.5 \times 12$	2200/A008	light blue
$\varnothing 20 \times 12$	2200/3216	blue



Distributors.

DISTRIBUTORS		
$\varnothing A \varnothing B$	code	type
$\varnothing 16 \times 9.5$	2200/0195	
$\varnothing 16 \times 9.5$	2200/195F	with vent \ forato
$\varnothing 15.5 \times 10$	2200/0207	
$\varnothing 15.5 \times 10$	2200/207F	with vent \ forato



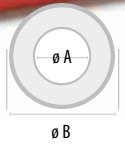
Tubetti corti

Un'ampia gamma di tubetti latte ed aria per soddisfare tutte le applicazioni.



 **spaggiari**

Tubetti pulsazione.



PULSATION - RUBBER				
code	ø A (mm)	ø B (mm)	length (mm)	item picture
0000/0580	7.5	14.5	205	
0000/0581	7.5	14.5	230	
0000/AR580	7.5	14.5	205	
0000/AR581	7.5	14.5	230	
0000/BL580	7.5	14.5	205	
0000/BL581	7.5	14.5	230	
0000/RO580	7.5	14.5	205	
0000/RO581	7.5	14.5	230	
0000/VE580	7.5	14.5	205	
0000/VE581	7.5	14.5	230	
0243/0039	6	13	230	
0243/0049	6	13	230	
0243/A039	6	13	230	
1100/0120	7	14	180	
1100/0122	7	14	205	
1100/0125	7	14	230	
1100/0127	7	14	270	



PULSATION - RUBBER & SILICONE				
code	ø A (mm)	ø B (mm)	length (mm)	item picture
1100/0128	7	14	250	
1100/0131	7.6	14.5	180	
1100/B131	7.6	14.5	180	
1100/0132	7.6	14.5	205	
1100/B132	7.6	14.5	205	
1100/0134	7	14	155	
1100/0136	7.6	14.5	230	
1100/B136	7.6	14.5	230	
1100/0137	7.6	14.5	165	
1100/0143	7	14	300	
1100/B147	7.6	14.5	265	
2200/T122	7	13.5	205	
2200/T125	7	13.5	230	
2200/T127	7	13.5	270	
2200/T222	8	14	205	
2200/T225	8	14	230	
2200/T227	8	14	270	

Tubetti latte.



MILK					item picture
code	ø A (mm)	ø B (mm)	length (mm)	adaptable	
0000/0042	8.5	16	150	/	
0000/0059	8	18	150	/	
0000/0059W	8.5 10	18	150	/	
0000/0234	8.5	18	180	/	
0000/0234W	8.5 10	10	180	/	
0000/0310	9	16	150	/	
0000/0311	9	16	180	/	
0000/0476	11 12	21	130	7021.7101.040	
0000/0490	11 12	21	160	7021.7101.050	
0000/0513	8.5 9.5	18	140	7021.7101.000	
0000/0516	8.5 9.5	18	180	7021.7101.010	
0000/0533	8	15	300	985880 DELAVAL	
0000/533SIL	8	15	300	985880 DELAVAL	
0000/0553	10	18	140	7021.7101.020	
0000/0554	10	18	160	7021.7101.030	
0000/0564	10	18	180	7021.7101.090	
0000/K046	8	14.5	300	961406-02	

Tubi

Tubi per passaggio aria & latte.

Singolo, gemellare e trigemellare.
Gomma, silicone e pvc trasparente.

Spiralato, in tessuto e per robot.

Altamente resistente e duraturo.

Idoneo al contatto con alimenti.
Disponibile in varie misure e colorazioni.

 **spaggiari**






O-Pure

Conosci già O-Pure?

O-Pure è il tubo coestruso che unisce i vantaggi di due compound prodotti congiuntamente.



BfR



Un doppio strato, internamente idoneo al contatto con gli alimenti secondo la normativa BfR (Europea).

Esternamente più resistente alle condizioni aggressive della stalla.

Tubo in gomma naturale morbido.

AIR PASSAGE			
ø A ø B (mm)	code	length (mt)	line color
ø 7 x 13.5	1100/0119S	50	/
ø 7 x 13.5	1100/0120S	180	/
ø 7 x 13.5	1100/0121S	200	/
ø 7 x 13.5	1100/0122S	220	/
ø 7 x 13.5	1100/0125S	230	/

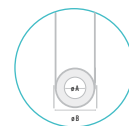
NEW



 **spaggiari**



Tubo singolo in gomma.



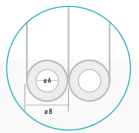
AIR PASSAGE			
ø A ø B (mm)	code	length (mt)	line color
ø 7 x 13	1100/B1188	50	
ø 7 x 14	1100/0118	50	
ø 7 x 14	1100/B118	50	
ø 7 x 14	1100/V118	50	
ø 7.6 x 14.5	1100/0149	50	
ø8 x 16	1100/0003	50	
ø9,5 x 19	1100/0004	35	
ø9,5 x 19	1100/B004	35	
ø11 x 21	1100/0005	35	
ø11x 21	1100/B005	35	
ø13 x 23	1100/0006	35	
ø13 x 23	1100/B006	35	

MILK FLOW			
ø A ø B (mm)	code	length (mt)	line color
ø6,4 x 13,5	2200/EP06	50	
ø8 x 16	2200/EP08	25	
ø9,5 x 16	2200/EP09	50	
ø10 x 19	2200/EP10	25	
ø12 x 22	2200/EP12	20	
ø13 x 23	2200/EP13	20	
ø14 x 25	2200/EP14	20	
ø14 x 25	2200/EPA14	20	
ø14 x 25	2200/EPW14	20	
ø14 x 25	2200/EPB14	20	
ø15 x 26	2200/EPB15	20	
ø15 x 26	2200/EP15	20	
ø16 x 27	2200/EPB16	20	
ø16 x 27	2200/EPW16	20	
ø16 x 27	2200/EPA16	20	
ø16 x 27	2200/EP16	20	
ø18 x 30	2200/EPB18	25	
ø19 x 32	2200/EP19	15	
ø20 x 32	2200/EPB20	20	
ø22 x 37	2200/EP22	15	
ø24 x 38	2200/EP24	15	
ø29 x 46	2200/EP29	15	no line

COLORI DISPONIBILI



Tubo gemellare in gomma.



AIR PASSAGE			
ø A ø B (mm)	code	length (mt)	line color
ø 7 x 13	1100/B1199	35	
ø 7 x 13	1100/V1199	35	
ø 7 x 14	1100/0119	35	
ø 7 x 14	1100/B119	35	
ø 7.6 x 14.5	1100/B148	35	
ø 7.6 x 14.5	1100/0148	35	

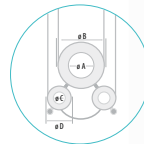


COLORI DISPONIBILI



Tubo trigemellare in gomma.

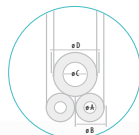
AIR PASSAGE & MILK FLOW				
ø A ø B (mm)	ø C ø D (mm)	code	length (mt)	adaptable
ø16 x 26	ø7 x 13	2200/0704	20	ADF



Piccolo tubo in plastica per il passaggio detergenti (NON INCLUSO).



AIR PASSAGE & MILK FLOW				
ø A ø B (mm)	ø C ø D (mm)	code	length (mt)	line color
ø7 x 14	ø14 x 25	1100/TRI1	20	white
ø7 x 14	ø16 x 26	1100/TRI2	20	white

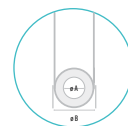


Il tubo trigemellare comprende la sezione per il trasporto del latte e le due sezioni per il trasporto dell'aria. Con questa unione non è necessario aggiungere anelli reggitubo per mantenere i tubi congiunti. Si rivela particolarmente indicato per le prime installazioni e per tutti coloro che preferiscono cambiare i tubi tutti insieme senza dover valutare caso per caso il tempo di utilizzo.

Temperatura di utilizzo: -25°C + 110°C

Tubo silicone.

Singolo



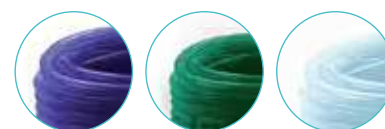
AIR PASSAGE			
ø A ø B (mm)	code	length (mt)	tube color
ø7 x 13	2200/0174	25	white
ø8 x 15	2200/0175	25	white
ø9 x 16	2200/0194	25	white
ø10 x 18	2200/0172	25	white
ø12 x 21	2200/0197	20	white
ø13 x 23	2200/0193	20	white
ø14 x 25	2200/0169	20	white
ø14 x 25	2200/B014	20	blue
ø15 x 26	2200/AZ15	20	light blue
ø15.5 x 26	2200/AZ115	20	light blue
ø16 x 27	2200/0164	20	white
ø16 x 27	2200/B016	20	blue
ø16 x 27	2200/V016	20	green
ø18 x 30	2200/0159	15	white
ø18 x 30	2200/B018	15	blue
ø19 x 32	2200/0171	15	white
ø19 x 32	2200/B019	15	blue



L'elevata elasticità del materiale lo rende idoneo ad assorbire vibrazioni, urti e sollecitazioni dovute al movimento dei gruppi durante la mungitura.

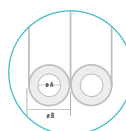
Il tubo in silicone singolo è prodotto in conformità alle normative alimentari BfR (Europea) ed FDA (Americana).

COLORI DISPONIBILI



Gemellare

AIR PASSAGE			
ø A ø B (mm)	code	length (mt)	tube color
ø7mm x 14mm	2200/0205	25	white
ø7mm x 14mm	2200/B714	25	blue



Trigemellare

AIR PASSAGE & MILK FLOW				
ø A ø B (mm)	ø C ø D (mm)	code	length (mt)	tube color
ø7,6 x 14	ø16 x 26	2200/TRIS2	20	white

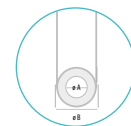


Temperatura di utilizzo tubi in silicone: -30°C + 150°C



Tubo trasparente.

Singolo



● 100% senza ftalati!

AIR PASSAGE		
ø A ø B (mm)	code	length (mt)
ø6 x 12	2200/M006	30
ø7 x 13.5	2200/M007	30
ø7.6 x 14.6	2200/M076	30
ø8 x 15	2200/M008	30

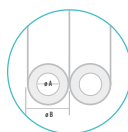
MILK FLOW		
ø A ø B (mm)	code	length (mt)
ø12.7 x 21	2200/M013	30
ø12.7 x 21	2200/M013-2	1
ø14 x 23	2200/M014-4	25
ø14.5 x 24.5	2200/M014	30
ø15.5 x 25	2200/M016-4	30
ø16 x 26	2200/M016	30
ø19 x 32	2200/M019	20
ø25 x 37	2200/M025	15

Il tubo trasparente rappresenta la soluzione più vantaggiosa per il trasporto del latte. La formulazione Spaggiari è stata espressamente sviluppata per resistere all'attacco degli acidi del latte e con l'esclusione di Ftalati (DEHP - plastificanti dannosi per l'uomo).

La **trasparenza del materiale** di cui è composto permette il diretto controllo visivo del flusso del latte all'interno dell'impianto di mungitura.

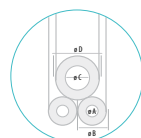
Gemellare

AIR PASSAGE & MILK FLOW			
ø A ø B (mm)	ø C ø D (mm)	code	length (mt)
ø6.5 x 13	ø12.5 x 21	2200/0152	50
ø7.5 x 14.5	ø13.5 x 23	2200/0231	25
ø7.5 x 14.5	ø14.5 x 24.5	2200/0153	50
ø7 x 13	ø7 x 13	2200/MG07	30
ø7.6 x 14.6	ø7.6 x 14.6	2200/MG76	30
ø8 x 14	ø8 x 14	2200/MG08	30

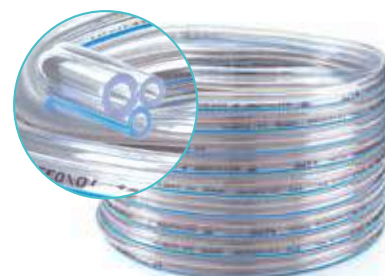
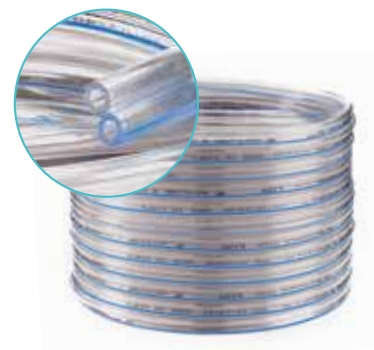


Trigemellare

AIR PASSAGE & MILK FLOW			
ø A ø B (mm)	ø C ø D (mm)	code	length (mt)
ø7 x 14	ø14 x 23	2200/0151	50



- Flessibile ed elastico
- Formulazione appositamente studiata per prestazioni superiori nella stalla.

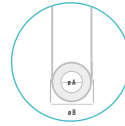


Temperatura di utilizzo tubi trasparenti: -20°C + 80°C

Our spare parts are NOT ORIGINAL but interchangeable. Original numbers and descriptions used in this catalogue are for reference purpose only.

Tubo spiralato Armoflex.

ARMOFLEX			
ø A ø B (mm)	code	length (mt)	line color
ø25 x 33	2200/MET1	60	blue
ø30 x 39	2200/MET2	60	blue
ø32 x 41	2200/MET3	60	blue
ø40 x 49.5	2200/MET4	30	blue
ø50 x 60	2200/MET5	30	blue
ø60 x 72	2200/MET6	30	blue
ø38 x 47	2200/MET8	30	blue
ø35 x 44	2200/MET9	60	blue



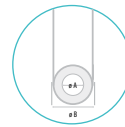
Tubo in PVC con spirale in acciaio zincato incorporata, per aspirazione e mandata liquidi alimentari.

Temperatura di utilizzo: -5°C + 65°C



Tubo tessuto Vacupress.

VACUPRESS			
ø A ø B (mm)	code	length (mt)	line color
ø25 x 35.5	2200/VA25	60	white
ø30 x 40.5	2200/VA30	60	white
ø32 x 42.5	2200/VA32	60	white
ø38 x 50	2200/VA38	30	white
ø40 x 52	2200/VA40	30	white
ø50 x 63	2200/VA50	30	white
ø63 x 76	2200/VA63	30	white



Tubo in gomma termoplastica multi-rinforzata con spirale in acciaio zincato incorporata e rinforzo in fibra poliestere per aspirazione e mandata latte.

Temperatura di utilizzo: -25°C + 80°C



Tubo Robot.

ROBOT TUBES					
ø A ø B (mm)	ø C ø D (mm)	code	adapt.	length (cm)	material
ø12 x 22	ø6.5 x 15	2200/0701	LELY	101	silicone
ø12 x 22	ø6.5 x 15	2200/0702	LELY	119	silicone
ø12 x 22	ø6.5 x 15	2200/0703	LELY	75	silicone
ø14 x 25	ø9 x 18	2200/0700	LELY	70	silicone
ø12 x 22	ø6.5 x 15	2200/0705	LELY	200	rubber
ø14 x 25	ø9 x 18	2200/0706	LELY	200	rubber

Temperatura di utilizzo: -30°C + 150°

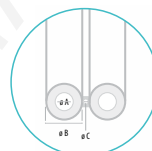
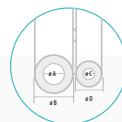


ROBOT TUBES				
ø A ø B ø C (mm)	code	adapt.	length (mt)	line color
ø11.5 x 20 x 3.5	2200/0603	DELAVAL VMS 917013- 01	25	orange

Temperatura di utilizzo: -30°C + 150°



Scopri tutti gli articoli adattabili nella sezione Robot!



Precision tube cutters.

Il top di livello nel taglio di precisione,
in durata e praticità.



A
PERFECT
CUT
!

COSTUMI-
ZABLED

- Codice 2200/0850
- Crea un taglio pulito e preciso ad ogni singolo utilizzo
- Idonea per tubi fino a 32 mm di diametro
- Prodotto personalizzabile con logo aziendale (a fronte di un ordine minimo di pezzi)

2200/0850

 **spaggiari**

Accessori Tubi.

COUPLING RINGS PROTECTOR GLASS			
code	internal \varnothing A (mm)	external \varnothing B (mm)	length (mm)
0000/0125	28	40	6
0000/0453	35	47	6
0000/BL125	28	40	6
0000/BL453	35	47	6
2200/0218	*	*	18,7
2200/0219	**	**	20
2200/AR453SL	31	35	1.5
2200/BL453SL	31	35	1.5
2200/GI453SL	31	35	1.5
2200/VE453SL	31	35	1.5
2200/VE460SL	35	40	1.5
2200/BL460SL	35	40	1.5
2200/0850	/	/	/



0000/0125



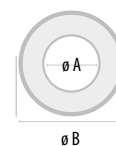
0000/0453



0000/BL125



0000/BL453



2200/0218



2200/0219



2200/AR453SL



2200/BL453SL



2200/GI453SL



2200/VE453SL



2200/BL460SL



2200/VE460SL

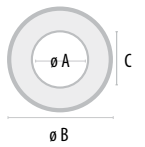
Guarnizioni

Guarnizioni in gomma e silicone
per una **perfetta tenuta**.



 **spaggiari**
rubber professional solutions

Guarnizioni.



BUCKET GASKETS				
code	adapt.	ø A (mm)	ø B (mm)	C (mm)
0000/0128	DELAVAL 26489	157	203	15
0000/0137	SOCOMA	175	210	6
0000/0138	MIELE	157	190	9
0000/0139	MANUS	173	217	10
0000/0140	F.N.	175	210	8
0000/0158	DELAVAL 958170	157	203	9
0000/0159	FULLWOOD	170	220	12
0000/0161	DELAVAL 20029	145	175	6
0000/0162	MANUS	161	195	6
0000/0163	SAC 11251	180	215	8
0000/0182	GASCOIGNE MELOTTE	163	212	10
0000/0183	FLACO	153	190	5



0000/0128



0000/0137



0000/0138



0000/0139



0000/0140



0000/0158



0000/0159



0000/0161



0000/0162



0000/0163



0000/0182



0000/0183

BUCKET GASKETS

code	adaptable	ø A (mm)	ø B (mm)	C (mm)
0000/0198	GASCOIGNE MELOTTE 242030	292	316	8
0000/0246	MIELE	155	201	10
0000/0271	SAC 11250	/	/	/
0000/0273	WESTFALIA 0007.2025.710	115	210	/
0000/0285	DELAVAL 27315	195	225	15
0000/0295	GASCOIGNE MELOTTE	222	245	10
0000/0309	WESTFALIA 0007.3030.710	164	198	6
0000/0341	WESTFALIA 0007.3030.710	160	195	9
0000/0484	MIELE	163	212	10
0002/0016	WESTFALIA 0007.2026.710	162	195	/
0015/0001	GASCOIGNE MELOTTE	162	198	7
0015/0003	WESTFALIA	160	198	/



0000/0198



0000/0248



0000/0271



0000/0273



0000/0285



0000/0295



0000/0309



0000/0341



0000/0484



0002/0016



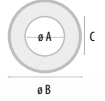
0015/0001



0015/0003

BUCKET GASKETS

code	adaptable	ø A (mm)	ø B (mm)	C (mm)
0021/0014	NATIONAL	100	135	8
0058/0001	ITALIAN STYLE	168	205	7
0058/0011	ITALIAN STYLE	166	260	/
0058/0012	ITALIAN STYLE	160	224	/



0021/0014



0058/0001



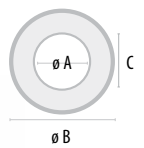
0058/0011



0058/0012

DRUM GASKETS

code	capacity (lt)	ø A (mm)	ø B (mm)	C (mm)
0000/0719	/	180	280	/
0000/0017	30	173	194	10
0000/0018	30 "BIG"	171	197	10
0000/0019	50	188	215	10
0000/020	50 "SANSONE"	210	235	11
0000/0021	50 "BIG"	186	215	10
0000/0026	20	140	160	10



0000/0719



0000/0017
0000/0018
0000/0019
0000/0020
0000/0021
0000/0026

CLAW GASKETS

code	adaptable	ø A (mm)	ø B (mm)	C (mm)
0000/0185	GASCOIGNE MELOTTE T24221	96	112	6
0000/0209	FULLWOOD	/	/	/
0000/0274	GASCOIGNE MELOTTE T242054	89	106	7.5
0000/0275	GASCOIGNE MELOTTE T242053	/	/	5.5
0000/0421	DELAVAL 960521-01	61	72	5.5
0000/0480	MANUS 968501-01	/	31	/
0000/0608	D382741	/	/	/
0000/0614	DELAVAL 960521-02	/	/	/



0000/0185



0000/0209



0000/0274



0000/0275



0000/0421



0000/0480



0000/0608



0000/0614

VACUUM TANK GASKETS

code	adaptable	ø A (mm)	ø B (mm)	C (mm)
0059/0045	DELAVAL 951783	178	216	23



PIPETTE FOR VACUUM POINT

code	adaptable
0000/0676	DELAVAL 968370-01



TAP GASKETS

code	adaptable	ø A (mm)	ø B (mm)	length (mm)
0000/0472	DELAVAL 965423	31	/	14.5
0000/0473	DELAVAL 968900-01	31	/	12.5
0006/0012	DELAVAL 7029092	16	27	8
0006/0013	DELAVAL 256901	16	28	5
0006/SIL12	DELAVAL 7029092	16	27	8
0006/SIL13	DELAVAL 256901	16	28	5
0006/0018	DELAVAL	18	29	/
0006/0019	DELAVAL 960521-01	22	35	33
0006/0020	DELAVAL	17	35	33
0006/0021	DELAVAL	18	35	33
0006/0022	DELAVAL	18	29	29
0296/0002	FULLWOOD	18	/	/



0000/0472



0000/0473



0006/0012



0006/0013



0006/SIL12



0006/SIL13



0006/0018



0006/0019



0006/0020



0006/0021



0006/0022



0296/0002

Connessioni

Curve arrotondate, a 90° e ridotte.
Manicotti, manicotti ridotti, a “T” e per vaso terminale.

Tutto per un **perfetto passaggio del latte.**



Connessioni.

ROUNDED CURVES

$\varnothing A \varnothing B$ (mm)	code
$\varnothing 29 \times 29$	0000/0417
$\varnothing 29 \times 39$	0415/0004
$\varnothing 38 \times 38$	0000/0210



90° CURVES

$\varnothing A \varnothing B$ (mm)	code
$\varnothing 16 \times 16$	0000/0612
$\varnothing 18 \times 18$	0408/0002
$\varnothing 28 \times 13$	0000/0374
$\varnothing 35 \times 18$	0036/0054
$\varnothing 36 \times 36$	0000/0423
$\varnothing 38 \times 29$	0000/0356
$\varnothing 38 \times 38$	0000/0355
$\varnothing 40 \times 33$	0000/0582
$\varnothing 49 \times 38$	0000/0365
$\varnothing 49 \times 49$	0000/0357
$\varnothing 61 \times 49$	0000/0411
$\varnothing 61 \times 61$	0000/0405
$\varnothing 73 \times 61$	0000/0410
$\varnothing 73 \times 73$	0000/0406



$\varnothing A \varnothing B$	cod.
$\varnothing 29 \times 29$	0000/0366

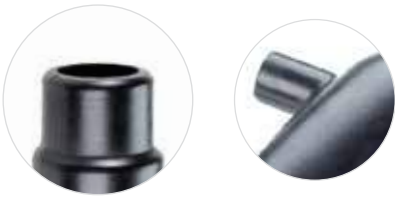
SLEEVES

$\varnothing A \varnothing B$	code
$\varnothing 29 \times 29$	0000/0373
$\varnothing 36 \times 36$	0000/0399
$\varnothing 38 \times 38$	0000/0369
$\varnothing 49 \times 49$	0000/0367
$\varnothing 61 \times 61$	0000/0403
$\varnothing 73 \times 73$	0000/0404
$\varnothing 90 \times 90$	0000/0541
$\varnothing 110 \times 110$	0000/0542
$\varnothing 125 \times 125$	0000/0543



REDUCED SLEEVES	
ø A ø B	code
ø38 x 29	0000/0370
ø49 x 38	0000/0368
ø61 x 49	0000/0442
ø73 x 61	0000/0457
ø90 x 73	0000/0538

SLEEVES	
ø A ø B	code
ø37 x 23,5	0000/0384
ø37 x 30,5	0000/0382
ø45 x 38	0000/0383
ø48 x 30	0000/0626
ø48 x 38	0000/0625



Tutti gli articoli possono essere utilizzati negli snodi della linea del latte oppure come connessioni in prossimità delle unità terminali e della pompa del latte.

- Tenuta ermetica
- Flessibile
- Formulazione alimentare



Formulazione speciale particolarmente resistente agli attacchi degli acidi del latte e di detergenti aggressivi.



Articolo personalizzabile per forma, misura, colore, durezza del materiale, packaging e logo aziendale, a fronte di un ordine minimo di 2000 pezzi.



Spaggiari raccomanda la sostituzione di questo articolo una volta l'anno.



T CURVES

$\varnothing A \varnothing B \varnothing C$	code
$\varnothing 30 \times 30 \times 30$	0000/0376
$\varnothing 38 \times 38 \times 38$	0000/0375
$\varnothing 50 \times 50 \times 38$	0000/0392
$\varnothing 50 \times 50 \times 50$	0000/0391
$\varnothing 61 \times 61 \times 61$	0000/0407
$\varnothing 73 \times 73 \times 73$	0000/0431

$\varnothing A \varnothing B \varnothing C$	code
$\varnothing 27 \times 50 \times 14$	0000/0620
$\varnothing 37 \times 50 \times 14$	0000/0621

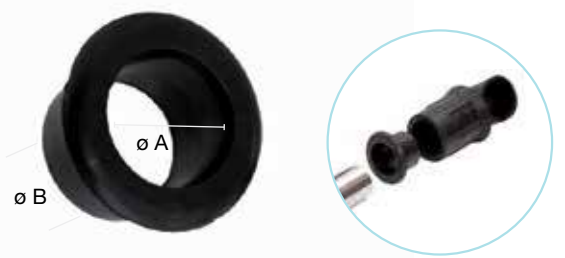
$\varnothing A \varnothing B \varnothing C$	code
$\varnothing 16 \times 16 \times 29$	0000/0634



MILK JAR ENTRY SLEEVES

$\varnothing A \varnothing B$	code
$\varnothing 43 \times 38$	0000/0448
$\varnothing 59 \times 40$	0000/0412
$\varnothing 59 \times 50$	0000/0413
$\varnothing 76 \times 50$	0000/0686 + 0000/0414
$\varnothing 76 \times 63$	0000/0414
$\varnothing 76 \times 70$	0000/0415
$\varnothing 76 \times 76$	0000/0602

$\varnothing A \varnothing B$	code
$\varnothing 63 \times 50$	0000/0686



Membrane

Le membrane rappresentano una delle parti più importanti dell'impianto di mungitura.

Questo piccolo diaframma in gomma o silicone garantisce **grande reattività agli input ed estrema affidabilità** nell'utilizzo.

 **spaggiari**



Spaggiari raccomanda la sostituzione delle membrane una volta all'anno.

Membrane

ADAPTABLE DAIRYMASTER				
code	adaptable	ø A (mm)	ø B (mm)	C (mm)
0000/0276	DAIRYMASTER QM500	5	62	5
0000/0276S	DAIRYMASTER	5	62	5
0000/0277	DAIRYMASTER	6.6	28	/



0000/0276
0000/0276S (SILICONE)

NEW



0000/0277

NEW

ADAPTABLE DELAVAL	
code	adaptable
0000/0173	995298-02 \ 958507-01 PULSATOR HP 102
0000/0252	958689-01 FLOW METER MEMBRANE
0000/0350	959594-01 PULSATOR MEMBRANE
0000/0435	965425-80 DOUVAC MEMBRANE
0000/0650	989917-81 ALLMATIC GOAT MEMBRANE
0000/650SL	989917-81 ALLMATIC GOAT MEMBRANE
0024/0001	967955-01 PULSATOR MEMBRANE EP100
0024/0002	967099-01 PULSATOR MEMBRANE EP100
0024/0003	999261-80 PULSATOR MEMBRANE EP100
0024/0004	967465-01 PULSATOR MEMBRANE EP100
NEW 0000/0736	995298-03 IP102



0000/0173



0000/0252



0000/0350



0000/0435



0000/0650



0000/650SL



0024/0001



0024/0002



0024/0003



0024/0004



0000/0736

NEW



ADAPTABLE GASCOIGNE MELOTTE

code	adaptable
0000/0593	3816667 PULSATOR MEMBRANE
0000/0593-1	3816667 PULSATOR MEMBRANE
0000/0594	381672 PULSATOR MEMBRANE
00000/0613	D 255654 PULSATOR MEMB. LECTRON TL



0000/0593



0000/0593-1



0000/0594



0000/0613

ADAPTABLE WESTFALIA

code	adaptable
0000/0512	004.2304.890 "METATRON"
0000/0651	7161.1702.040 FLOW METER "VACUSTOP"



0000/0512



0000/0651

L'oscillazione della membrana come regolatore di pulsazione, deve essere elastica e puntuale per poter garantire la migliore performance.

- Affidabile
- Grande reattività
- Idonea al contatto con alimenti



Prodotto personalizzabile per quanto riguarda: forma, dimensioni, colore, durezza del materiale e packaging.



Spaggiari raccomanda la sostituzione di questo articolo una volta all'anno.



Tappi & Sfere



 **spaggiari**

Tappi.

TOTAL
PROTECTION
FROM THE
EXTERNAL
ENVIRONMENT

STOPPERS FOR STEEL TUBES		
ø A (mm)	code	length (mm)
ø32	0000/0260	38
ø38	0000/0186	37
ø50	0000/0187	48
ø63	0000/0308	47
ø73	0000/0307	45
ø A ø B (mm)	code	length (mm)
ø32 x 29	0000/0362	38
ø35 x 39	0000/0363	48
ø46 x 52	0000/0364	49
ø A ø B (mm)	code	length (mm)
ø32 x 16	0016/0320	38
ø38 x 16	0016/0316	37
ø50 x 16	0016/0317	38
ø63 x 16	0016/0318	44
ø76 x 16	0016/0319	42

I tappi morbidi in gomma aderiscono in maniera ottimale alle varie canalizzazioni in acciaio o plastica, che possono essere presenti all'interno della sala di mungitura, sigillando perfettamente il foro. Questa peculiarità permette il totale isolamento della tubazione dall'ambiente esterno.



CUSTOMIZABLE

Prodotto personalizzabile per quanto riguarda: forma, dimensioni, colore, durezza del materiale e packaging.

1 YEAR

Spaggiari raccomanda la sostituzione di questo articolo una volta all'anno.

spaggiari
rubber professional solutions

CLAW STOPPERS			
code	adaptable	ø A (mm)	ø B (mm)
0000/0217	DELAVAL 960207-01	/	30
0000/0239	GASCOIGNE MELOTTE	/	/
0000/0249	DELAVAL 956950	/	28
0000/0315	FULLWOOD	/	80
0000/0339	GASCOIGNE MELOTTE	22	30
0000/0585	/	/	14
0000/0592	DELAVAL 955458	/	32
0000/0603	DELAVAL 961037-01	23	/
2200/0127	DELAVAL 959119	/	/
2200/0128	DELAVAL 953344	/	/



0000/0217
Adapt. Delaval 960207-01



0000/0239
Adapt. GM



0000/0249
Adapt. Delaval 956950



0000/0315
Adapt. Fullwood



0000/0339
Adapt. GM



0000/0585



0000/0592
Adapt. Delaval 955458



0000/0603
Adapt. Delaval 961037-01



2200/0127
Adapt. Delaval 959119



2200/0128
Adapt. Delaval 953344

STOPPERS FOR PORTABLE MILKING MACHINES

ø A	code
ø26	0055/0004
ø30	0055/0005

SPHERES

ø A	code
ø12	2200/0089
ø20	2200/0022
ø22	2200/0032
ø25	2200/0025
ø30	2200/0031
ø35	2200/0037
ø80	2200/0080



- Isolante
- ampia gamma
- Certificato per il contatto con alimenti.



Spaggiari propone un'ampia gamma di prodotti simili ma con diametri diversi per poter soddisfare le esigenze specifiche di ogni impianto di mungitura, dal più piccolo al più grande.

Valvole

Valvole di non-ritorno,
pistone e valvole butterfly.



 **spaggiari**
rubber professional solutions

Valvole.

NON-RETURN VALVES				
code	adaptable	ø A (mm)	ø B (mm)	C (mm)
0000/0176	GASCOIGNE MELOTTE 381061	/	50	/
0000/0177	DELAVAL MILK PUMP FMP 55	/	42	/
0000/177TN	957859-01	31	40	1
0000/0178	FULLWOOD 35227	/	41	/
0000/0242	DELAVAL	30	44	6
0000/0251	GASCOIGNE MELOTTE	30	43	5.5
0000/0328	WEICROFT MACFORD	/	45	/
0000/0337	DELAVAL 952701	53	62	/
0000/0354	GASCOIGNE MELOTTE	/	42	/
0000/0390	MIELE 1311211	30	39	/
0000/0469	WESTFALIA 7047.1935.020	40	50	5
0000/0498	DELAVAL 967164	/	48	/
0000/0498-1	DELAVAL 967164	100	135	8
0000/0649	BOUMATIC*	168	205	7



0000/0176



0000/0177



0000/177TN



0000/0178



0000/0242



0000/0251



0000/0328



0000/0337



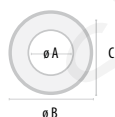
0000/0354



0000/0390



0000/0469



0000/0498



0000/0498-1

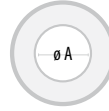


0000/0649



BUTTERFLY VALVES

code	ø A (mm)
2200/0132	38
2200/0131	50



2200/0132

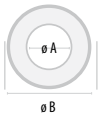


2200/0131

Best
milk
solutions

PISTON VALVES

code	adaptable	ø A (mm)	ø B (mm)
0000/0617	GASCOIGNE MELOTTE	6	19



0000/0617

spaggiari





Filtri latte

I filtri latte sono concepiti e creati con materiali espressamente sviluppati per la filtrazione del latte.

La caratteristica principale è
l'elevata capacità di bloccare corpi estranei
anche in presenza di un flusso di liquido molto elevato.

 **spaggiari**

REPLACE IT TO
PRESERVE
HYGIENE &
MILK QUALITY
!

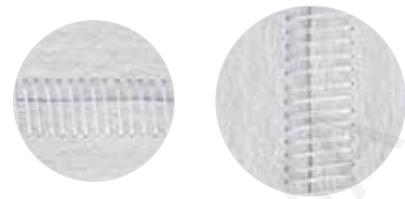
Spaggiari raccomanda la sostituzione del filtro latte ad ogni ciclo di mungitura!

Filtri a calza.

REPLACE IT
AT EVERY
MILKING
CYCLE
!

SOCK FILTERS			
dimensions (mm)	code	box pcs	package pcs
250 x 57	2200/0801	250	100
250 x 76	2200/0802	/	100
270 x 70	2200/0803	/	100
295 x 76	2200/0804	/	100
320 x 57	2200/0805	250	100
320 x 76	2200/0806	/	100
386 x 114	2200/0807	/	100
450 x 85	2200/0810	250	100
455 x 76	2200/0809	250	100
460 x 63	2200/0812	/	100
465 x 57	2200/0811	250	100
480 x 100	2200/0813	/	100
500 x 57	2200/0814	250	100
510 x 110	2200/0818	/	100
530 x 57	2200/0815	250	100
530 x 76	2200/0816	/	100
560 x 76	2200/0817	/	100
570 x 44	2200/0845	/	100
600 x 57	2200/0819	250	100
610 x 95	2200/0820	200	100
610 x 107	2200/0821	/	100
610 x 150	2200/0822	/	100
620 x 57	2200/0823	250	100
620 x 62	2200/0824	250	100
620 x 76	2200/0825	250	100
635 x 124	2200/0826	/	100
660 x 76	2200/0827	/	100
660 x 154	2200/0828	/	100
670 x 147	2200/0829	/	100
760 x 150	2200/0830	/	100
810 x 76	2200/0831	250	100
850 x 124	2200/0832	/	100
920 x 110	2200/0833	/	100

La lavorazione dei filtri tramite l'ausilio di macchine robotizzate, permette la realizzazione di una cucitura con precisione millimetrica, tale da garantire un'eccellente resistenza alla rottura anche ad elevate pressioni.



- Ampia scelta di misure
- Cuciture precise
- Totalmente creato in Italia
- Materiale idoneo per il contatto con gli alimenti

Filtri rotondi.



Spaggiari raccomanda la sostituzione del filtro latte ad ogni ciclo di mungitura.

ROUND FILTERS			
ø A	code	box pcs	package pcs
ø120	2200/0834	250	100
ø165	2200/0835	250	100
ø180	2200/0836	250	100
ø190	2200/0837	250	100
ø200	2200/0838	250	100
ø220	2200/0839	250	100
ø240	2200/0840	250	100
ø320	2200/0841	250	100



spaggiari

La struttura microscopica del filtro è stata ideata per ottenere il miglior rapporto tra la ritenzione dei corpi estranei e il deflusso del latte.





Kit per misuratore latte

Parti di ricambio **in gomma e silicone** per mantenere ottime prestazioni del misuratore latte ed un perfetto management del bestiame.



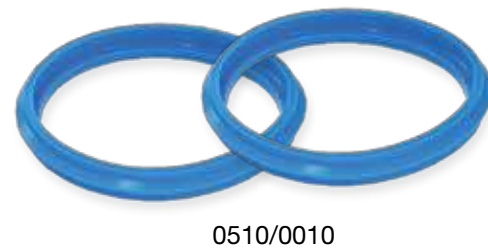
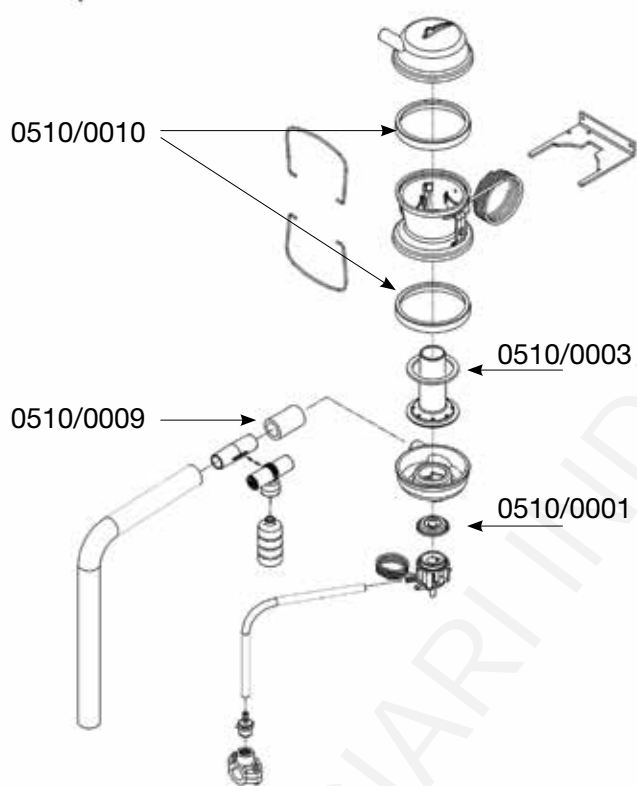
Kit misuratore latte



ADAPTABLE FOR AFIFLO 2000			
code	$\varnothing A$ (mm)	$\varnothing B$ (mm)	C (mm)
0510/0001	/	50	/
0510/0003	65	86	/
0510/0009	24	34	52
0510/0010	103	120	14.5

TECHNICAL DRAWING (FOR REFERENCE PURPOSE ONLY)

Disegno tecnico (solo a scopo di riferimento)



COMPLETE KIT PICTURE



Sono disponibili a parte rispetto al kit adattabile Afiflo 2000 , gli articoli sotto riportati.

code	A (mm)	$\varnothing B$ (mm)
0510/0002	6	26.6
0510/0011	/	53



0510/0002



0510/0011

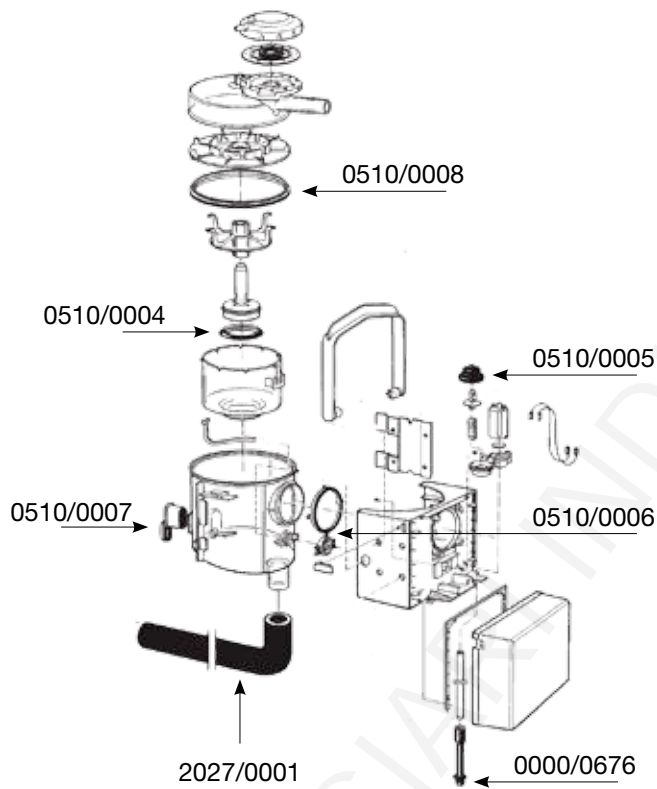
Kit misuratore latte



ADAPTABLE FOR FLOWMASTER PRO MM15			
code	ø A (mm)	ø B (mm)	C (mm)
0510/0004	38	50	13.8
0510/0005	4.5	26.13	21
0510/0006	53	58	/
0510/0007	24.2	56	19
0510/0008	118.5	127	8

TECHNICAL DRAWING (FOR REFERENCE PURPOSE ONLY)

Disegno tecnico (solo a scopo di riferimento)



COMPLETE KIT PICTURE



Sono disponibili inoltre rispetto al kit adattabile Flowmaster Pro MM15 , gli articoli sotto riportati.

code	ø A (mm)	ø B (mm)	C (mm)
0000/0676	/	/	/
2027/0001	20	36	520



0000/0676



2027/0001

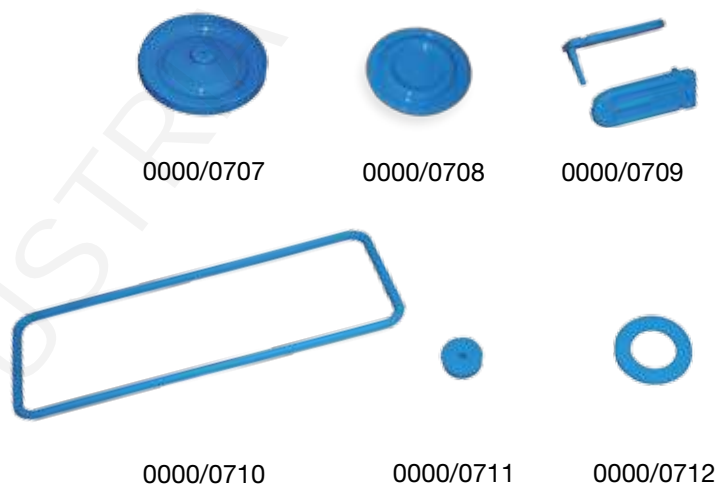
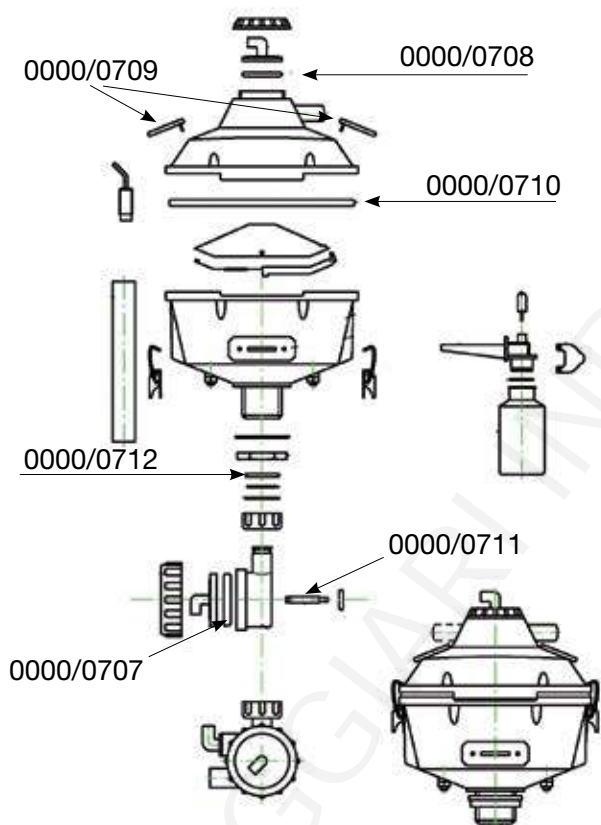
Kit misuratore latte

ADAPTABLE FOR PULSAMETER 2

code	ø A (mm)	ø B (mm)	C (mm)
0000/0707	5	63	6
0000/0708	/	48	6
0000/0709	18	45	3.5
0000/0710	210	218	7
0000/0711	2.8	13	4.2
0000/0712	20.5	36.5	2.2

TECHNICAL DRAWING (FOR REFERENCE PURPOSE ONLY)

Disegno tecnico (solo a scopo di riferimento)



COMPLETE KIT PICTURE



Best
milk
solutions

Robots

Spaggiari sta sviluppando una sezione speciale di parti di ricambio in gomma e silicone, specificamente dedicata ai robot di mungitura.



 **spaggiari**

Robots adaptable Delaval

cod. 0000/0680

adapt. 927259-01

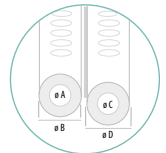


TIMEPRO®



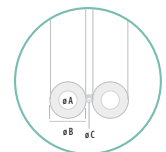
SHORT TUBE

ø A ø B (mm)	ø C ø D (mm)	code	adapt.	length (cm)
ø10 x 18	ø10 x 18	0000/0720	DELAVAL 907449-03	172 178



ROBOT TUBES

ø A ø B ø C (mm)	code	adapt.	length (mt)
ø11.5 x 20 x 3.5	2200/0603	DELAVAL VMS 917013-01	25



FILTER

dimensions (mm)	code	package pcs
570 x 44	2200/0845	100



Robots adaptable Lely

cod. 0000/0611



adapt. LELY

SILICONE



cod. 0000/0735



adapt. LELY

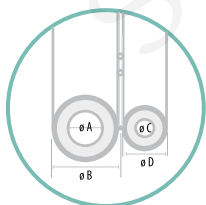
SILICONE



ROBOT TUBES

ø A ø B (mm)	ø C ø D (mm)	code	adapt.	length (cm)	material
ø12 x 22	ø6.5 x 15	2200/0701	LELY	101	silicone
ø12 x 22	ø6.5 x 15	2200/0702	LELY	119	silicone
ø12 x 22	ø6.5 x 15	2200/0703	LELY	75	silicone
ø14 x 25	ø9 x 18	2200/0700	LELY	70	silicone
ø12 x 22	ø6.5 x 15	2200/0705	LELY	200	rubber
ø14 x 25	ø9 x 18	2200/0706	LELY	200	rubber

Temperatura di utilizzo: -30°C + 150°C



SPAGGIARI INDUSTRIA GOMMA

SPAGGIARI INDUSTRIA GOMMA

SPAGGIARI INDUSTRIA GOMMA

*Spaggiari items are NOT original but interchangeable. References to other manufacturers by their company names, trademarks or product references are for the item identification purposes and adaptability OF SPAGGIARI'S SPARE PARTS with such products and does not indicate that Spaggiari has received approval from or the authorization of such third parties to produce or distribute such products. Trademarks, company names and product (not Spaggiari), are property of their respective owners and used in compliance to art. 21 clause 1 c) CPI.

*I prodotti Spaggiari sono parti di ricambio adattabili. Qualsiasi riferimento ad altri nomi di produttori originali, marchi e nomi di prodotti originali o riferimenti è da intendersi ai fini di identificare la compatibilità della parte di ricambio Spaggiari con detti prodotti e non implica che Spaggiari abbia ricevuto l'approvazione o autorizzazione da detti produttori originali a produrre e distribuire detti prodotti. Marchi e nomi di prodotti non Spaggiari, sono da intendersi proprietà degli stessi ed utilizzati come solo riferimento in conformità Art. 21 comma 1 c) CPI.