



**POMPA PERCLORO  
POMPA PEDROLLO**



Art.	descrizione
<b>P1500010</b>	PQM 60 220 V MONOFASE
<b>P1500011</b>	PQ 60 380 / 400 V TRIFASE
<b>P1500017</b>	PKM 60 220 V MONOFASE
<b>P1500006</b>	PQM 65 220 V MONOFASE
<b>P1500007</b>	PQ 65 380 / 400 V TRIFASE
<b>P1500008</b>	PKM 65 220 V MONOFASE
<b>P1500012</b>	PQM 70 220 V MONOFASE
<b>P1500013</b>	PQ 70 380 / 400 V TRIFASE
<b>P1500046</b>	PKM 70 220 V MONOFASE
<b>P1500047</b>	PK 70 380 / 400 V TRIFASE
<b>P1500016</b>	PQM 81 220V MONOFASE
<b>P1500040</b>	PQ 81 380 / 400 V TRIFASE
<b>P1500041</b>	PQM 90 220 V MONOFASE
<b>P1500042</b>	PQ 90 380 / 400 V TRIFASE
<b>P1500014</b>	PKM 90 220 V MONOFASE
<b>P1500015</b>	PK 90 380 / 400 V TRIFASE
<b>P1500030</b>	ULKA EX7 1/8 " 230 V
<b>T1980030</b>	TENUTA Ø 12 MOLLA BASSA
<b>T1980031</b>	TENUTA Ø 12 MOLLA ALTA
<b>T1980032</b>	TENUTA Ø 17 MOLLA ALTA



**POMPA PERCLORO - PERCHLORATE PUMP 220/380 V**

Art.	descrizione
<b>P1500021</b>	FBN 75 1"-1" 1/4 HP 0,75 50
<b>P1500036</b>	FBN 75 HP 0,75 1" - 1"
<b>P1500038</b>	FBN 75 HP 0,75 FANGHI
<b>P1500060</b>	FBN 75 HP 0,75 KWL
<b>P1500023</b>	FBN 100 1"1/4-1" HP 1,00 50
<b>P1500024</b>	FBN 150 1"1/4-1" HP 1,50 50 Hz
<b>P1500025</b>	AUES 150 HP 1,50 50 Hz
<b>P1500037</b>	AUES 200 HP 2,00 50 Hz
<b>P1500026</b>	AUES 300 HP 3,00 50 Hz



**TENUTA MECCANICA - MECHANICAL SEAL -**

Art.	descrizione
<b>A T1980001</b>	ES 75 Ø 12 mm VITON
<b>A T1980002</b>	FBN 75 Ø 17 mm VITON
<b>GUA.OR.2F</b>	O.RING VITON FBN 75
<b>B T1980003</b>	AUES 150 Ø 19 mm VITON

**DISCO FILTRO****FILTER DISC**

**45  
MICRON**

BIVALENTE  
BIVALENT  
BIVALENT

CON POLVERE  
WITH POWDER  
AVEC POUFRE

Art.	descrizione	EURO	Art.	descrizione
<b>D1930000</b>	190 x 40	7,00	<b>D190001</b>	GUA. FELTRO
<b>D1930002</b>	280 x 40	7,00		
<b>D1930009</b>	290 x 45	7,00	<b>D1930040</b>	190 x 40
<b>D1930003</b>	300 x 40	7,00	<b>D1930042</b>	290 x 45
<b>D1930006</b>	320 x 45	7,00	<b>D1930043</b>	300 x 40
<b>D1930007</b>	320 x 40	7,00	<b>D1930046</b>	320 x 45
<b>D1930008</b>	330 x 40	7,50	<b>D1930047</b>	320 x 40
<b>D1930011</b>	340 x 40	7,80	<b>D1930048</b>	330 x 40
<b>D1930014</b>	350 x 56	9,50	<b>D1930051</b>	340 x 40
<b>D1930018</b>	375 x 40	9,50	<b>D1930074</b>	350 x 56
<b>D1930020</b>	400 x 42	10,50	<b>D1930060</b>	375 x 40
<b>D1930035</b>	400 x 40	10,50	<b>D1930063</b>	360 x 42
<b>D1930027</b>	420 x 40	11,00	<b>D1930081</b>	400 x 42
<b>D1930029</b>	430 x 45	11,50	<b>D1930067</b>	420 x 40
<b>D1930023</b>	460 x 45	15,00	<b>D1930070</b>	460 x 45



Art.	descrizione
<b>D1950001</b>	DISCO FILTRO NO FLEX Ø300 ECO 45 MICRON

**SERPENTINO**  
NICHELATO

**COIL**  
NICKEL-PLATED



Art.	descrizione
<b>S1930006N</b>	PM6
<b>S1930010N</b>	PM10
<b>S1930004N</b>	PM10 MAGGIORATO Ø 175
<b>S1930012N</b>	PM12
<b>S1930009N</b>	PM18
<b>S1930011N</b>	PM25
<b>S1930015N</b>	PM35
<b>S1930021N</b>	PM18/2 SERP. DOPPIO Ø170 L=320

CODICE	SERPENTINO	ALTEZZA	DIAMETRO	RACCORDI
<b>S1930006</b>	PM6	200 mm	140 mm	1/2 "
<b>S1930010</b>	PM10	350 mm	140 mm	1/2 "
<b>S1930004</b>	PM10 MAGGIORATO	275 mm	175 mm	1/2 "
<b>S1930012</b>	PM12	350 mm	140 mm	1/2 "
<b>S1930009</b>	PM18	470 mm	170 mm	3/4 "
<b>S1930011</b>	PM25	570 mm	170 mm	3/4 "
<b>S1930015</b>	PM35	555 mm	215 mm	3/4 "
<b>S1930021</b>	PM18/2	320 mm	170 mm	3/4 "



**CONDENSATORE NYLON**  
NICHELATO

**NYLON CONDENSER**  
NICKEL-PLATED

Art.	descrizione
<b>C1980004N</b>	PM10
<b>C1980009N</b>	PM12

Art.	descrizione
<b>E1930004</b>	ESTERNO COMPLETO
<b>C1930005</b>	INVOLUCRO INF.
<b>C1930003</b>	COPERCHIO
<b>G 1038</b>	GUARNIZIONE

Art.	descrizione
<b>C1980006</b>	CONDENSATORE PM10 MAGGIORATO
<b>E1930005</b>	ESTERNO COMPLETO PM10 MAG
<b>C1930020</b>	INVOLUCRO INFERIORE
<b>C1930021</b>	COPERCHIO
<b>C1930022</b>	GUARNIZIONE
<b>C1980010</b>	CONDENSATORE PM18 NYLON
<b>E1930006</b>	ESTERNO COMPLETO PM18 NYLON
<b>C1930040</b>	INVOLUCRO INFERIORE
<b>C1930041</b>	COPERCHIO
<b>C1930022</b>	GUARNIZIONE



**FILTRO ROTATIVO****SPIN FILTER****ECOLOGICO**

Art.	descrizione
<b>E1980026E</b>	15 TELE
<b>E1980027E</b>	21 TELE
<b>E1980028E</b>	26 TELE
<b>E1980029E</b>	30 TELE
<b>E1980030E</b>	35 TELE
<b>E1980031E</b>	39 TELE
<b>E1980049E</b>	50 TELE

Art.	descrizione
<b>G1017</b>	GUARNIZIONE COPERCHIO Ø360 mm
<b>D1940001</b>	DISTANZIALE NYLON
<b>S1980004</b>	FASCIA CHIUSURA Ø 360mm
<b>S1980006</b>	SUPPORTO INF. ALTO ( H 70 mm )
<b>S1980008</b>	SUPPORTO CENTRALE DOPPIO

**MOT FR 055** MOTORE TRIFASE B14 KW 0,55

**UF198001** USCITA FILTRO NYLON SUPREMA

**VALVOLA REGOLAZIONE****REGULATION VALVE****- A -** **REGOLAZIONE TEMPERATURA**

<b>V1700001</b>	AVTA 15 1/2 " SONDA Ø 9,5 mm
<b>V1700003</b>	AVTA 20 3/4 " SONDA

**- B -** **REGOLAZIONE PRESSIONE**

<b>V1750001</b>	PRESSOSTATICA WVFX 15 1/2 "
<b>V1750003</b>	CAPILLARE RACCORDATO

**INVOLUCRO AISI 304 FILTRO CARTUCCIA**

Art.	descrizione
<b>E1980009</b>	1 MINI
<b>E1980010</b>	2 MINI
<b>E1980014</b>	1 MEDIA
<b>E1980015</b>	1 MAXI
<b>E1980011</b>	3 MEDIA
<b>E1980012</b>	2 MAXI
<b>G1068</b>	GUARNIZIONE D.210
<b>GUAFELT-P</b>	GUARNIZIONE FELTRO MINI
<b>GUAFELT-G</b>	GUARNIZIONE FELTRO MAXI

**CONDENSATORI AISI  
NICHELATO**

**AISI CONDENSER  
NICKEL-PLATED**

Art.	descrizione		
C1980003N	PM6	H245	d.150mm
C1980007N	PM10	H410	d.150mm
C1980012N	PM12	H410	d.150mm
C1980008N	PM18	H510	d.183mm
C1980011N	PM25	H610	d.183mm
C1980014N	PM35	H610	d.213mm



**GUARNIZIONI**

**ERCLOR**

**GUARNIZIONI**

**VITON**

Art.	diam.	Art.	diam.
G1006	Ø 150	G1006V	Ø 150
G1005	Ø 180	G1005V	Ø 180

CODICE	PM6	PM10	PM 18	PM 25	PM35
INVOLUCRO	120,00	163,00	195,00	230,00	250,00
COPERCHIO	44,00	48,00	75,00	76,00	115,00
GUARNIZIONE	13,50	13,50	15,00	15,00	19,00
CERNIERA	25,30	25,30	27,20	27,20	31,20
<b>TOTALE</b>	<b>205,00</b>	<b>250,00</b>	<b>315,00</b>	<b>350,00</b>	<b>420,00</b>



**BER - MAR**

**RICAMBI**

**SPARES**

CODICE	DESCRIZIONE	DESCRIPTION
CB198001	COMPRESSORE 50 HZ	COMPRESSOR 50 Hz
CB198003	BOTTE	CASK
P1430090	PRESSOSTATO ARIA	AIR PRESSOSTAT
RB198001	VALVOLA RITEGNO 1/2-3/8	VALVE 1/2" - 3/8"
K1980001	KIT GUARNIZIONI	KIT GASKET
RB198003	FILTRO ARIA	AIR FILTER
RB198004	RUBINETTO SPURGO	DRAIN WATER TAP
RB198005	VALVOLA DI SICUREZZA	SAFETY VALVE



**SPIA PASSAGGIO SOLVENTE PERC. PASSAGE SIGHTGLASS**

Art.	descrizione
S1930016	SPIA PASSAGGIO SOLVENTE 3/4"
S1930017	SPIA PASSAGGIO SOLVENTE 1"
S1930018	SPIA PASSAGGIO SOLVENTE 1,1/4"
L1930003	LAMPADA 28 V CON ADATTATORE
B1930001	SGOCCIOLATOIO 1"



Art.	descrizione
S1930035	SPIA PASSAGGIO SOLVENTE 3/4"
S1930036	SPIA PASSAGGIO SOLVENTE 1"
S1930037	SPIA PASSAGGIO SOLVENTE 1 1/4"
L1930004	LAMPADINA 28 VOLT
B1930002	SGOCCIOLATOIO 1 "
B1930005	SGOCCIOLATOIO 1 1/4 "



## FILTRO CARTUCCIA

## CARTRIDGE



F:	SOLO FILTRANTE	ONLY FILTERING	SEULEMENT FILTRANTE
A:	ASSORBENTE	ABSORBING	ABSORBANT
D:	DECOLORANTE	DECOLORATING	DÉCOLORANT
N:	CARTA	PAPER	PAPIER
C:	CARBONE	COAL	CHARBON
S:	SILICATI	SILICATE	SILICATE
M:	PROTEZ. METALLO	METAL PROTECT.	PROTECT. MÉTALLIQUE
PLF	PROT.LAM.FORATA	PROT.PERF.SHEET	PROTECT. TOLE PERFORÉE
TCV	CON VITI	WITH SCREWS	AVEC VIS

Art.	TIPO	descrizione	MATERIALE
<b>CS1980010</b>	MINI 1	CARTUCCIA F	N
<b>CS1980011</b>	MINI 2	CARTUCCIA F + A + D	N + C + S
<b>CS1980012</b>	MINI 2S	CARTUCCIA F + A	N + S
<b>CS1980013</b>	MINI 3	CARTUCCIA F + D	N + C
<b>PLF MINI</b>			
<b>CS1980014</b>	MINI 4	CARTUCCIA F + A + D	M + C + S
<b>CS1980016</b>	MINI	CARTUCCIA F + D	M + C

CARTUCCIA  
MINI

Ø 200 mm  
H : 360 mm

Art.	TIPO	descrizione	MATERIALE
<b>CS1980021</b>	MEDIA F	CARTUCCIA F	N
<b>CS1980020</b>	MEDIA	CARTUCCIA F + A + D	N + C + S
<b>CS1980023</b>	MEDIA S	CARTUCCIA F + A	N + S
<b>CS1980022</b>	MEDIA C	CARTUCCIA F + D	N + C
<b>PLF MEDIA</b>			
<b>CS1980024</b>	MEDIA	CARTUCCIA F + A + D	M + C + S
<b>CS1980026</b>	MEDIA	CARTUCCIA F + D	M + C

CARTUCCIA  
MEDIA

Ø 330 mm  
H : 230 mm

Art.	TIPO	descrizione	MATERIALE
<b>CS1980031</b>	MAXI F	CARTUCCIA F	N
<b>CS1980030</b>	MAXI	CARTUCCIA F + A + D	N + C + S
<b>CS1980033</b>	MAXI S	CARTUCCIA F + A	N + S
<b>CS1980032</b>	MAXI C	CARTUCCIA F + D	N + C
<b>PLF MAXI</b>			
<b>CS1980034</b>	MAXI TCS	CARTUCCIA F + A + D	M + C + S
<b>CS1980036</b>	MAXI TCV	CARTUCCIA F + D	M + C

CARTUCCIA  
MAXI

Ø 330 mm  
H : 465 mm

## IMBUTO NYLON

## NYLON FUNNEL

Art.	descrizione
<b>I1930001</b>	DISTILLO 1/2 "
<b>I1930003</b>	SAPONE 1 "
<b>I1930005</b>	1" CON SACCO CARBONE



**CARBONE**  
**COAL**  
**CHARBON**

€/ kg

Art.	descrizione
<b>C1930002</b>	CARBONE ATTIVO VEGETALE PER IMBUTO ACTIVATED VEGETAL COAL FOR FUNNEL
<b>S1930002</b>	SACCHETTO PER IMBUTO CON CARBONE BAG WITH COAL FOR NYLON FUNNEL

## VALVOLA PNEUMATICA PNEUMATIC VALVE



Art.	descrizione
2580	VALVOLA NAAL N. APERTA 3/4 "
2552	VALVOLA NAAL N. APERTA 1 "
2573	VALVOLA SEAL N. CHIUSA 3/4 "
2542	VALVOLA SEAL N. CHIUSA 1 "
2501	VALVOLA SEAL N. CHIUSA 1 1/4 "
2558	VALVOLA SEAL N. CHIUSA 1 1/2 "
2528	VALVOLA SEAL N. CHIUSA 2 "
2430	VALVOLA SEAL N. CHIUSA 2 1/2 "
2374	VALVOLA SEAL N. CHIUSA 3 "
2577	VALVOLA DEAL DOPPIO EFFETTO 3/4 "
2549	VALVOLA DEAL DOPPIO EFFETTO 1 "
2508	VALVOLA DEAL DOPPIO EFFETTO 1 1/4 "
2562	VALVOLA DEAL DOPPIO EFFETTO 1 1/2 "
2532	VALVOLA DEAL DOPPIO EFFETTO 2 "
2431	VALVOLA DEAL DOPPIO EFFETTO 2 1/2 "
2375	VALVOLA DEAL DOPPIO EFFETTO 3 "



Art.	descrizione
367	VALVOLA VAT N. CHIUSA 3/4 "
465	VALVOLA VAT N. CHIUSA 1 "
479	VALVOLA VAT N. CHIUSA 1 1/4 "
1604	VALVOLA VAT 130 N. APERTA 1/2 "
760	VALVOLA VAT 130 N. CHIUSA 3/4 "
761	VALVOLA VAT 130 N. CHIUSA 1 "
762	VALVOLA VAT 130 N. CHIUSA 1 " 1/4
929	VALVOLA VAT 130 T N. CHIUSA 1/2 " AMA



Art.	descrizione
674	VALVOLA VATAL 3/4 "
675	VALVOLA VATAL 1 "
676	VALVOLA VATAL 1 1/4 "
657	VALVOLA VATAL 1 1/2 "
733	VALVOLA VATAL 2 "
1433	VALVOLA TALUR N. CHIUSA 1 "
1434	VALVOLA TALUR N. CHIUSA 1 " 1/4 AMA
1838	VALVOLA TALUR 130 N. CHIUSA 1/2 "
1977	VALVOLA TALUR 130 N. CHIUSA 3/4 "
1976	VALVOLA TALUR 130 N. CHIUSA 1 "
2018	VALVOLA TALUR 130 N. CHIUSA 1 1/4 "
1289	VALVOLA VATAL 130 3/4 "
909	VALVOLA VATAL 130 1 "
1283	VALVOLA VATAL 130 1 1/4 "
1290	VALVOLA VATAL 130 1 1/2 "
1291	VALVOLA VATAL 130 2 "



## VALVOLA VAPORE

## STEAM VALVE



Art.	descrizione
1617	VALVOLA VILP N. CHIUSA 1/2 "
1618	VALVOLA VILP N. CHIUSA 3/4 "
1619	VALVOLA VILP N. CHIUSA 1 "
1620	VALVOLA VILP N. CHIUSA 1 1/4 "
1624	VALVOLA VILP N. CHIUSA 1 1/2 "
1625	VALVOLA VILP N. CHIUSA 2 "
389	VALVOLA VIAL N. CHIUSA 1 "
1039	VALVOLA VIAL N. APERTA 1 "
2061	VALVOLA VIALUR N. CHIUSA 1 "
1708	VALVOLA VIALUR N. CHIUSA 1 " 1/4
1980	VALVOLA VIALUR N. CHIUSA 2 "



2335	VALVOLA VAMOS N. CHIUSA 1/2 "
606	CORPO VAMOS N. CHIUSA 1/2 "
2369	VALVOLA VAMOS N. CHIUSA 3/4 "
2371	VALVOLA VAMOS N. CHIUSA 1 "
473	VALVOLA SPILLO N. CHIUSA 1/4 "
2496	VALVOLA SPILLO N. APERTA 1/4 "
1045	VALVOLA VASFI



2583	VALVOLA VAMOS M 1/2" P.C.
2590	VALVOLA VAMOS M 3/4" P.C.



## VALVOLA VAPORE AISI 316



Art.	descrizione
2335A	VALVOLA VAMOS AISI 316 1/2"
2369A	VALVOLA VAMOS AISI 316 3/4"
2371A	VALVOLA VAMOS AISI 316 1"
2419A	VALVOLA VAMOS AISI 316 1,1/4"
2346A	VALVOLA VAMOS AISI 316 1,1/2"
2372A	VALVOLA VAMOS AISI 316 2"

## VALVOLA SFERA DOPPIO EFFETTO

## BALL VALVE DOUBLE ACTING



VSXDE1/2	VALVOLA SFERA INOX+AT40 D.E. FF 1/2"
VSXDE3/4	VALVOLA SFERA INOX+AT40 D.E. FF 3/4"
VSXDE1	VALVOLA SFERA INOX+AT40 D.E. FF 1"
VSXDE11/4	VALVOLA SFERA INOX+AT63 D.E. FF 1,1/4"
VSXDE11/2	VALVOLA SFERA INOX + AT63 D.E. FF 1,1/2"
VSXDE2	VALVOLA SFERA INOX+ AT63 D.E. FF 2"

**ERCLOR**

Art.	diam x spessore
G1071	128 x 5
G1098	135 x 10
G1140	148 x 6
G1011	150 x 5
G1082	157 x 10
G1014	165 x 10
G1009	180 x 5
G1010	205 x 6
G1096	210 x 10
G1008	220 x 5
G1103	240 x 10
G1092	270 x 10
G1015	280 x 6
G1089	310 x 10

**GUARNIZIONE PER VETRO  
SIGHT GLASS GASKET**

**VITON**

Art.	diam x spessore
G1054 V	52 x 10
G1071 V	128 x 5
G1098 V	135 x 10
G1140 V	148 x 6
G1011 V	150 x 5
G1082 V	157 x 10
G1014 V	165 x 10
G1010 V	205 x 6
G1008 V	220 x 5



**ERCLOR**

**CORDINO QUADRO SQUARED GASKET  
(PREZZO AL METRO)**



**VITON**



**GOMMA**

Art.	misure
G1021	6 x 6
G1039	10 x 8
G1041	10 x 10
G1019	12 x 10
G1087	12 x 12
G1046	14 x 10
G1100	14 x 14

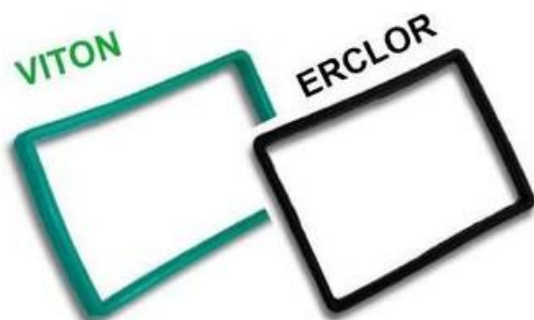
G1080	10 x 8	55,00
G1040	10 x 10	55,00
G1020	12 x 10	58,00
G1094	12 x 12	62,00
G1045	14 x 10	64,00
G1091	14 x 14	69,00

GP000001	10 x 15	6,70
GP000005	12 x 15	7,50
GP000006	15 x 25	12,00
GP000007	12 x 10	5,90

**GUARNIZIONI DISTILLO - OBLO'**

Art.	descrizione
G1205	DISTILLO DIAMETRO 225 VITON - 10650206 AMA -
G1142	DISTILLO DIAMETRO 470 VITON - SUPREMA -
G1210	DISTILLO DIAMETRO 245 ERCLOR - RENZACCI -
36857	DISTILLO DIAMETRO 189 VITON - DONINI -
36860	DISTILLO DIAMETRO 260 VITON - DONINI -
G1084	DISTILLO DIAMETRO 231 VITON FIRBIMATIC
G1083	DISTILLO DIAMETRO 280 VITON FIRBIMATIC
G1085	DISTILLO DIAMETRO 292 VITON FIRBIMATIC
G1153	DISTILLO DIAMETRO 350 VITON FIRBIMATIC
G1002	OBLO' DIAMETRO 360 FIRBIMATIC
G1012	OBLO' DIAMETRO 500 FIRBIMATIC
35759	OBLO' DIAMETRO 367 - DONINI -
35760	OBLO' DIAMETRO 440 - DONINI -
G1201	OBLO' DIAMETRO 450 - 10650157 AMA -
G1203	OBLO' DIAMETRO 500 - RENZACCI -

## BÖWE GUARNIZIONE DISTILLO STILL GASKET



DISTILLO  
STILL  
DISTILLATEUR  
265 x 195 x 12 x 15 mm

Art.	descrizione
GUA BW 001	VITON 100 %
GUA BH 001	ERCLOR



DISTILLO  
STILL  
DISTILLATEUR  
238 x 142 x 12 x 12 mm

Art.	descrizione
GUA BW 002	VITON 100 %
GUA BH 002	ERCLOR

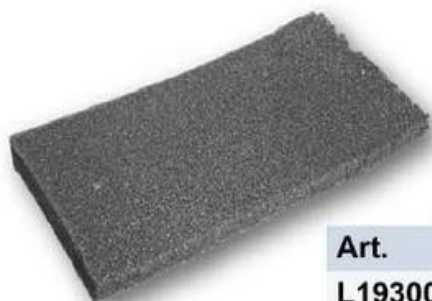


DISTILLO  
STILL  
DISTILLATEUR  
142 x 118 x 12 x 12 mm

Art.	descrizione
GUA BW 003	VITON 100 %
GUA BH 003	ERCLOR

VETRO  
GLASS  
VERRE  
125 x 100 x 9 x 10 mm

Art.	descrizione
GUA BW 004	VITON 100 %



### LASTRA SPUGNA FILTRO ARIA SPONGE PLATE AIR FILTER

Art.	descrizione
L1930011	PPI 30 (STANDARD) 1000x1500x20
L1930012	PPI 45 ( FITTA ) 1500x2000x20
L1930013	PPI 20 (APERTA) 1000x1500x20

## ANELLI TENUTA VITON

Art.	A	B	C
A1980001	10	26	7
A1980002	12	24	7
A1980003	17	28	7
A1980101	17	32	5
A1980004	18	28	7
A1980005	18	32	7
A1980006	20	30	7
A1980007	20	35	7
A1980008	20	40	7
A1980098	20	35	5
A1980009	20	40	10
A1980011	24	40	7
A1980012	24	40	10
A1980089	25	42	7
A1980014	25	45	10
A1980015	25	47	7
A1980016	30	47	7
A1980017	30	52	10
A1980080	30	62	10
A1980018	32	42	7
A1980019	32	52	10
A1980020	32	56	10
A1980097	32	62	10
A1980022	35	47	7
A1980023	35	50	7
A1980024	35	50	10
A1980025	35	52	7
A1980088	35	52	10
A1980081	35	55	10
A1980026	35	56	12
A1980027	35	60	10
A1980028	35	62	10
A1980096	36	47	7
A1980029	36	60	15
A1980030	38	56	10
A1980031	40	60	10
A1980082	40	62	10
A1980033	40	72	10
A1980034	45	60	7
A1980035	45	60	8
A1980036	45	65	10
A1980037	45	75	10
A1980038	45	80	10
A1980039	48	80	10
A1980040	50	65	8
A1980041	50	75	12
A1980042	50	80	8
A1980100	50	80	10
A1980095	50	80	13

## VITON SEALING RING



Art.	A	B	C
A1980043	50	80	15
A1980092	50	90	10
A1980044	52	68	8
A1980045	52	85	10
A1980078	53	68	10
A1980046	55	80	8
A1980047	55	80	10
A1980049	55	85	10
A1980050	55	90	10
A1980051	60	80	8
A1980052	60	90	10
A1980053	62	76	10
A1980099	60	100	10
A1980054	62	90	10
A1980055	62	90	13
A1980091	62	100	12
A1980056	64	80	8
A1980057	64	90	13
A1980087	65	95	10
A1980058	68	100	10
A1980059	70	90	10
A1980060	70	100	10
A1980061	70	120	12
A1980094	70	120	13
A1980062	75	95	12
A1980063	75	100	10
A1980103	75	100	13
A1980065	75	120	12
A1980066	80	100	10
A1980067	80	110	10
A1980068	80	110	12
A1980069	80	120	13
A1980070	80	150,5	13
A1980071	85	110	12
A1980072	85	110	13
A1980090	85	120	12
A1980073	85	120	13
A1980083	90	110	10
A1980074	90	120	12
A1980084	100	130	12
A1980075	125	150	12
A1980076	130	160	12
A1980077	150	180	13

## POMPA SAPONE

## SOAP PUMP



Art.	descrizione
<b>P1980001</b>	POMPA SAPONE -AIR LOGIC-
<b>V1900001</b>	VALVOLA VITON VB 114
<b>V1900002</b>	KIT GUARNIZIONE POMPA
<b>V1900003</b>	RUBINETTO CORSOIO CM5
<b>V1900004</b>	VALV.SCARICO RAPIDO VSR /5 VITON



Art.	descrizione
<b>F1930007</b>	FARO DISTILLO METALLICO COMPLETO DI LAMPADA
<b>L1980001</b>	LAMPADINA L = 85 mm 24 V - 25 W
<b>L1980004</b>	LAMPADINA L = 48 mm 24 V - 25 W

**A1700001** CENTRIFUGA KG 4,5

## VALVOLA DISTILLO NYLON

## NYLON STILL VALVE



Art.	descrizione
<b>V1980001</b>	VALVOLA DI SICUREZZA 0,5 BAR 1" NYLON
<b>V1980002</b>	VALVOLA DI ASPIRAZIONE 0,07 BAR 1" NYLON
<b>425</b>	VALVOLA DI SICUREZZA 1" OTTONE
<b>445</b>	VALVOLA DI ASPIRAZIONE 1" OTTONE

## RESISTENZA ALETTATA FINNED HEATER



**A**

Art.	descrizione
R1440006	L = 260 W 840 1/4 BÖWE
R1440007	L = 260 W 550 1/4
R1440008	L = 280 W 1000 1/4
R1440014	L = 275 W 1440 1/4 BÖWE
R1440015	L = 360 W 1660 1/4 BÖWE

**B** interasse stretto

R1440009	L = 540 W 1500 1/4
R1440010	L = 580 W 1000 1/4
R1440013	L = 260 W 650 1/4

## RESISTENZA SOFFIETTO FOLDING HEATER



Art.	descrizione	S
R1440018	L = 270 W 1400 1/4	4
R1440019	L = 230 W 1100 1/4	4
R1440020	L = 275 W 1750 3/8	6
R1440021	L = 270 W 2600 3/8	8
R1440071	L = 270 W 2000 3/8	6
R1440072	L = 450 W 1000 1/4	3
R1440023	L = 360 W 1400 1/4	3

## RESISTENZA 1 ELEMENTO HEATER 1 ELEMENT



Art.	descrizione
R1440034	L = 480 W 2000 1 1/2
R1440035	L = 480 W 2500 1 1/2
R1440036	L = 480 W 3000 1 1/2
R1440070	L = 450 W 2700 1
R1440043	L = 380 W 2000 1
R1440044	L = 380 W 1500 1
R1440047	L = 450 W 2500 1
R1440049	L = 550 W 3000 1
R1440052	L = 800 W 3000 1

## RESISTENZA 1 ELEMENTO HEATER 1 ELEMENT



Art.	descrizione
R1440037	L = 500 W 1500 3/4
R1440060	L = 500 W 2000 3/4
R1440061	L = 500 W 2500 3/4
R1440095	L = 550 W 3000 3/4
R1440058	L = 670 W 2000 3/4
R1440038	L = 800 W 2500 3/4
R1440096	L = 800 W 3000 3/4
R1440086	L = 470 W 2500 1"
R1440090	L = 470 W 4000 1"
R1440091	L = 490 W 5000 1"

## SONDA PROBE

R1440031	L = 500 W 1500 3/4
R1440062	L = 500 W 2000 3/4
R1440063	L = 500 W 2500 3/4
R1440073	L = 550 W 3000 3/4
R1440064	L = 670 W 2000 3/4
R1440032	L = 850 W 2500 3/4
R1440097	L = 850 W 3000 3/4
R1440104	L = 580 W 3000 1 1/4
R1440105	L = 650 W 4000 1 1/4
R1440089	L = 470 W 2500 1"

## RESISTENZA ACCIAIO 220 V CON SONDA FLANGIA ESAGONALE BOWE



Art.	descrizione
R1440075	L = 400 W 4000 1" 1/2
R1440076	L = 400 W 6000 1" 1/2
R1440077	L = 480 W 7500 1" 1/2
R1440078	L = 600 W 9000 1" 1/2
R1440079	L = 600 W10000 1"1/2 V400

## RESISTENZA FLANGIATA Ø 130



quote in mm

Art.	Watt - Ø - l - L - Øf - ØGT
R1490001	2500-130-110-200-10X6 -6
R1490002	4500-130-110-200-10X6 -6
R1490003	4500-130-110-250-10X6 -6
R1490004	6000-130-110-250-10X6 -6
R1490005	6000-130-110-450-10X6 -6
R1490006	7500-130-110-450-10X6 -6
R1490007	9000-130-110-450-10X6 -6
R1490008	10500-130-110-450-10X6 -6
R1490009	12000-130-110-450-10X6 -6

## RESISTENZA ALETTATA



\* LAVENDA  
\*\* SOCOL MATIC

Art.	descrizione
R1440200	L=300 W=300
R1440201	L=400 W=400
R1440202	L=500 W=500
R1440203	L=600 W=600
R1440204	L=800 W=800
R1440205	L=1000 W=1000
R1440206	L=1200 W=1200
R1440207	L=1500 W=1500
R1440208**	L=440 W=750
R1440209*	L=600 W=1200 V110
R1440210*	L=600 W=1050 V220

## AMA UNIVERSAL



Art.	descrizione
R1440011	750 W L=450 1/4"

## LINDUS



Art.	descrizione
R1440025	W 3600 L=500 CON SONDA
R1440026	W 6000 L=600 CON SONDA

## ESICCATOIO



Art.	descrizione
R1440017	L=340 W3000 3/8"
R1440100	L=340 W2000 1/4"
R1440101	L=340 W2500 1/4"
R1440102	L=340 W3000 1/4"

## RESISTENZA ELETTRILUX



Art.	descrizione
R1440220	L = 320 W 4330
R1440221	L = 410 W 6360

## RESISTENZA LAVATRICE ACQUA



Art.	descrizione
R1440300	L=250 W 2000 80X28
R1440301	L=250 W 3000 80X28
R1440302	L=380 W 4000 80X28
R1440303	L=350 W 4000 70X25
R1440304	L=420 W 6000 80X28

## SOCOLMATIC C 15- C20



R1440040

Art.	descrizione	EURO
R1440040	W 3000	48,00



S1900005

Art.	descrizione
S1900005	OBLO'



S1900004

Art.	descrizione
S1900004	SOFFIETTO
S1900002	LIVELLOSTA-



S1900002



Art.	descrizione
S1900003	TUBO DI SCARICO



Art.	descrizione
S1900001	TENUTA C 15 Ø 88
S1900007	TENUTA C 15 Ø 80

Art.	descrizione
TTR00004	L = 800 mm 1/2 "
TTR00001	L = 1000 mm 1/2 "
TTR00005	L = 1200 mm 1/2 "
TTR00002	L = 1500 mm 1/2 "
TTR00006	L = 1800 mm 1/2 "
TTR00007	L = 2000 mm 1/2 "
TTR00008	L = 800 mm 3/4 "
TTR00009	L = 1000 mm 3/4 "
TTR00003	L = 1500 mm 3/4 "
TTR00010	L = 2000 mm 3/4 "
TTR00011	L = 2500 mm 3/4 "
TTR00012	L = 3000 mm 3/4 "
TTR00013	L = 1000 mm 1 "
TTR00014	L = 1500 mm 1 "
TTR00015	L = 2000 mm 1 "
TTR00016	L = 2500 mm 1 "

### TUBO PTFE CALZA INOX GUAINA + RACCORDI



### AMMORTIZZATORE PER LAVATRICE



fori Ø 10mm

Art.	Potenza -chiuso- estensione
AM198001	100 N -185 - 275 mm
AM198002	120 N -185 - 275 mm
AM198003	140 N -185 - 280 mm
AM198004	250 N -185 - 280 mm

### AMMORTIZZATORE PER LAVATRICE COMPLETO



AM198010



AM198011



AM198012

Art.	descrizione
AM198010	SUSPA TYP006 completo
AM198011	SUSPA TYP006

Adattabile - Adaptable  
 IMESA (\*) LM6/8/11/14/18/23  
 RENZACCI (\*) HS1 6/22  
 WHIRLPOOL (\*) AGB231/232/236/237/238/239/240/241  
 AGB247/248/249/250/251

Art.	descrizione
AM198012	SUSPA TYP006 completo

Adattabile - Adaptable  
 PRIMUS  
 GRANDI IMPIANTI



# INDICE - CONTENTS

FERRO STIRO  
IRON  
FER À REPASSER ..... pag.4



MOLLETTONE – SCHIUMATO ESPANSO  
MOLLETON – EXPANDED FOAM  
MOLLETON – MOUSSE EXPANSÉE ..... pag.5



TELO STIRO – PRONTOSTIRO  
COVER - PRONTOSTIRO  
HOUSSE - PRONTOSTIRO ..... pag.6



CAMICIOTTI ..... pag.7



ACCESSORI E RICAMBI FERRI STIRO  
SPARE PARTS – ACCESSORIES IRONS  
ACCESSOIRES – RECHANGES FERS ..... pag.8-9-10-11



ELETTOVALVOLE  
SOLENOID VALVE  
ÉLECTROVANNE ..... pag.12-13-14



RESISTENZE  
HEATERS  
RÉSISTANCES ..... pag.15-16-17



PISTOLA  
GUN  
PISTOLET ..... pag.18



VALVOLA DI RITEGNO VAPORE-ACQUA  
NON RETURN VALVE STEAM-WATER  
SOUPAPE DE RETENUE VAPEUR-EAU ..... pag.19



VALVOLA DI SICUREZZA  
SAFETY VALVE  
SOUPAPE DE SÉCURITÉ ..... pag.20



INDICATORE DI LIVELLO  
LEVEL CONTROL  
CONTRÔLEUR NIVEAU EAU ..... pag.20



TERMOREGOLATORE  
THERMOREGULATOR TERMOREGULATEUR ..... pag.21



VALVOLA VAPORE TAVOLO e PRESSE  
STEAM VALVE FOR TABLE AND PRESS  
SOUPAPE VAPEUR TABLE - PRESSES ..... pag.22



MANOMETRO - PRESSOSTATO  
MANOMETER – PRESSURE SWITCH  
MANOMÈTRE - PRESSOSTA ..... pag.23



SPINA – PRESA – INTERRUOTTORE  
PLUG – SOCKET - SWITCH  
FICHE – PRISE - INTERRUPTEUR ..... pag.24



SCARICATORE DI CONDENSA  
CONDENSATE TRAP  
PUGEUR DE CONDENSAT ..... pag.25



IMPIANTISTICA - MICROINTERRUTTORI – JOINT  
INSTALLATIONS - MICROSWITCHES - JOINT  
INSTALLATIONS-MICRO RUPTEURS - JOINT ..... pag.26-27-28



PRODOTTI DI CONSUMO  
ACCESSORIES AND USE ITEMS  
MATÉRIEL D'USAGE ..... pag.29-30



**FERRO STIRO 2F**

**2F IRON**

**FER À REPASSER 2F**

**IRON MASTER**



**JOLLY**



**ALL STEAM**



**SPEEDY  
LA SPAZZOLA**



Art.	descrizione
F1550001	NEW IRON MASTER Kg. 2,0
F1550002	NEW IRON MASTER Kg. 2,5
F1550003	NEW IRON MASTER Kg. 3,0
F1550004	IRON MASTER Kg. 2,0
F1550005	IRON MASTER Kg. 2,5
F1550006	IRON MASTER Kg. 3,0
F1550007	JOLLY Kg 1,70
F1550012	ALL STEAM Kg 1,30
F1560001	TULIPANO Kg 1,35
F1550014	SPAZZOLA VAPORE "SPEEDY"
F1550025	JOLLY ELETTRICO
F1550030	ATTACCO TROLLEY FILETTATO

**SOLETTA SEMPLICE  
SIMPLE TEFLON SHOE  
SEMELLE SIMPLE**

*TUTTI I MODELLI  
ALL MODELS  
TOUS LES MODÈLES*



Art.	descrizione
S1470000	SOLETTA SEMPLICE

**SOLETTA CORAZZATA  
ARMORED TEFLON SHOE  
SEMELLE RENFORCÉE**

*TUTTI I MODELLI  
ALL MODELS  
TOUS LES MODÈLES*



Art.	descrizione
S1480000	SOLETTA CORAZZATA

**MOLLETTONE**  
**MOLLETON**  
**MOLLETON**

**100 % POLIESTERE**  
**100 % POLYESTER**  
**100 % POLYESTERE**

*MT. LINEARE*  
*LINEAR MT*  
*MT. LINÉAIRE*

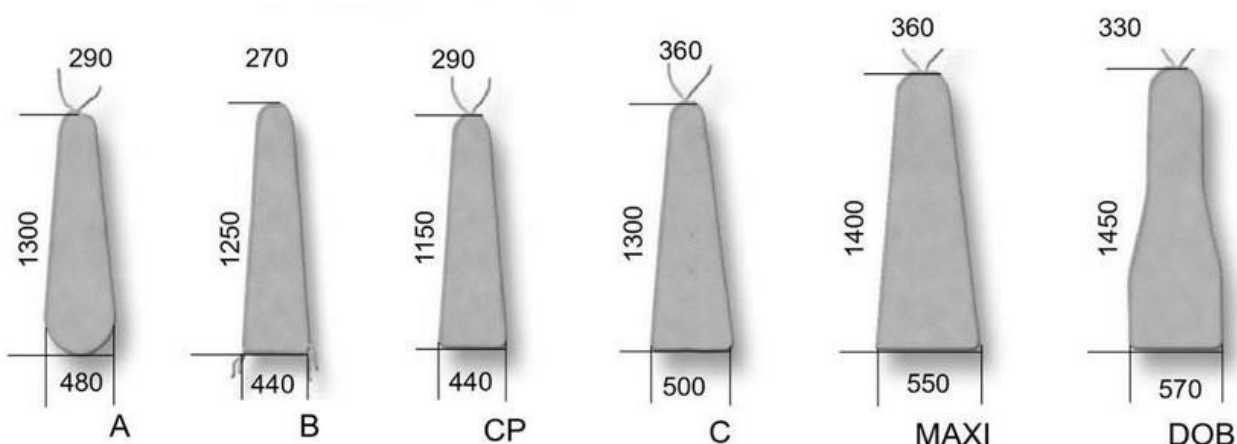


**SCHIUMATO ESPANSO**  
**EXPANDED FOAM**  
**MOUSSE EXPANSÉE**



Art.	descrizione
<b>M1410050</b>	SP 4 mm H 1300
<b>M1410051</b>	SP 6 mm H 1300
<b>M1410052</b>	SP 9 mm H 1300
<b>M1410053</b>	SP 12 mm H 1300
<b>M1410055</b>	SP 9 mm H 1000
<b>M1410056</b>	SP 12 mm H 1000

Art.	descrizione
<b>S1410050</b>	SP 5 mm H 1480
<b>S1410051</b>	SP 7 mm H 1480
<b>S1410052</b>	SP 10 mm H 1480



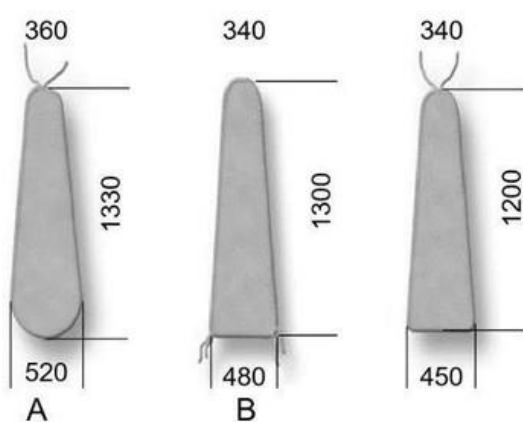
**MOLLETTONE MOLLETON MOLLETON**

Art.	descrizione
<b>M1410003</b>	A SP 9 mm
<b>M1410014</b>	B SP 9 mm
<b>M1410005</b>	C SP 9 mm
<b>M1410006</b>	CP SP 9 mm
<b>M1410007</b>	MAXI SP 9 mm
<b>M1410013</b>	DOB SP 9 mm
<b>M1410008</b>	CP SP 12 mm
<b>M1410009</b>	A SP 12 mm
<b>M1410018</b>	B SP 12 mm
<b>M1410010</b>	C SP 12 mm
<b>M1410011</b>	MAXI SP 12 mm
<b>M1410019</b>	DOB SP 12 mm

**SCHIUMATO ESPANSO**  
**EXPANDED FOAM**  
**MOUSSE EXPANSÉE**

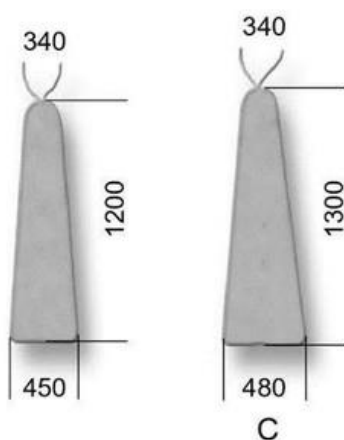
Art.	descrizione
<b>S1410001</b>	A SP 7 mm
<b>S1410002</b>	A SP 10 mm
<b>S1410003</b>	C SP 7 mm
<b>S1410004</b>	C SP 10 mm
<b>S1410005</b>	MAXI SP 7 mm
<b>S1410006</b>	MAXI SP 10 mm
<b>S1410007</b>	CP SP 7 mm
<b>S1410008</b>	DOB SP 7 mm
<b>S1410009</b>	DOB SP 10 mm
<b>S1410010</b>	CP SP 10 mm

## TELO STIRO



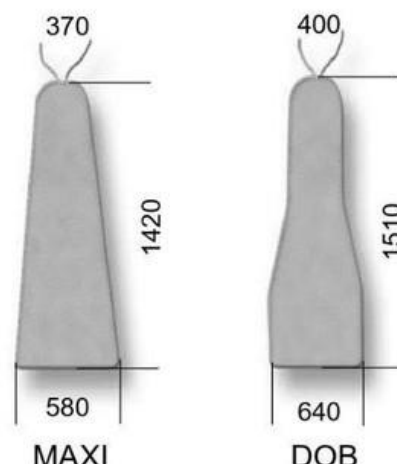
Art.	65% pol. 35%
T1300001	A
T1300007	B
T1300010	C
T1300013	CP
T1300016	MAXI
T1300019	DOB

## COVER



NOMEX
T1320001
T1320003
T1320004
T1320005
T1320006
T1320007

## HOUSSE



DEK
T1310001
T1310003
T1310004
T1310005
T1310006
T1310007

## PRONTOSTIRO



TELO + MOLLETTONE + RETE  
COVER + MOLLETTON + NET

Art.	descrizione
P1400001	" A "
P1400003	" C "
P1400004	" CP "
P1400005	" B "
P1400006	" MAXI "
P1400007	" DOB "
P1400008	" MAXI L "
P1400009	" F "

TELO + SCHIUMATO + MOLLETTONE + RETE  
COVER + FOAM + MOLLETTON + NET

Art.	descrizione
P1410001	" A "
P1410003	" C "
P1410004	" CP "
P1410005	" B "
P1410006	" MAXI "
P1410007	" DOB "
P1410008	" MAXI L "
P1410009	" F "

## PRONTOSTIRO BRACCIOLO



## PRONTOSTIRO SLEEVER

Art.	descrizione
P1420001 L = 610	AZZURRO
P1420000 L = 650	AZZURRO

## PRONTOSTIRO JANETTE

## CAMICIOTTI PER MANICHINO E TOPPER

### CAMICIOTTO MANICHINO STIRO



Art.	descrizione
C1500001	GHIDINI - SILC - STIRMATIC - BM
C1500008	PONY
C1500009	COCCHI CGB
C1500010	CAMPTEL MISTRAL A CORTO
C1500005	CAMPTEL MISTRAL B CORTO
C1500011	CAMPTEL MISTRAL A LUNGO
C1500012	CAMPTEL MISTRAL B LUNGO
C1500007	BARBANTI 447 / 448



### CAMICIOTTO CABINA STIRO

Art.	descrizione
C1500002	ROTOR CABINET
C1500013	FIMAS TURBO
C1500014	BM RITMO - ROTONDI
C1500015	SILC SIMTA



### CAMICIOTTO MANICHINO CAMICIA

Art.	descrizione
C1500018	BARBANTI 482 / 487
C1500019	COCCHI CGIB EASY
C1500022	ROTONDI SR 3000
C1500023	BARBANTI 451



### CAMICIOTTO MANICHINO CAMICIA ESTENSIBILE

Art.	descrizione
C1500003	BARBANTI 461 / 465 / 467
C1500004	KIT CUFFIA PALA ANT / POST BARBANTI
C1500006	KIT 3PZ COLLO / POLSI BARBANTI
C1500024	KIT PINZE E PALE BARBANTI 482 - 4871
C1500025	TREVILFORM
C1500026	COCCHI CGIBJ

**MOLLE  
SPRINGS  
RESSORTS**



Art.	descrizione
<b>M1450010</b>	KIT L=100 + L=150 + L=200
<b>M1950001</b>	L= 50 mm
<b>M1950002</b>	L= 100 mm
<b>M1950003</b>	L= 150 mm
<b>M1950004</b>	L= 200 mm
<b>M1950005</b>	L= 250 mm
<b>M1950006</b>	L= 300 mm
<b>M1950007</b>	L= 350 mm
<b>M1840001</b>	CLIP



**RESISTENZA HEATER RÉSISTANCE**

Art.	descrizione
<b>R1430024</b>	CROMALOX 800 W 220 V
<b>R1430027</b>	MICANITE 800 W

**SOLETTA  
MICROINTERRUTTORE APPOGGIAFERRO PORTAGOMMA**



Art.	descrizione
<b>R1430096</b>	1/4 GOMITO
<b>R1430097</b>	1/8 DIRITTO
<b>R1430098</b>	1/8 GOMITO
<b>R1430099</b>	1/4 DIRITTO

Art.  
**R1430010**

Art.  
**R1430083**

**PEDALE**  
Art.  
**P160001**



**MANOPOLA TERMOSTATO  
THERMOSTAT HANDLE  
MANETTE THERMOSTAT**



Art.	descrizione
<b>R1430040</b>	STANDARD
<b>R1430041</b>	TULIPANO 2F
<b>R1430043</b>	LEMM
<b>R1430044</b>	GHIDINI
<b>R1430110</b>	TREVIL
<b>R1430111</b>	JOLLY
<b>R1430112</b>	PONY
<b>R1430113</b>	NEW IRON MASTER

**ASTA REGGICAVO**

**SUPPORT ROD**

**CROCHET SUSPENSION**



Art.	descrizione
<b>R1430071</b>	CON PERNO
<b>R1430072</b>	CON OCCHIELLO

**TELO RETTANGOLARE AZZURRO  
BLUE RECTANGULAR COVER**



Art.	descrizione
T1650001	1300 x 700 mm
T1650002	1300 x 800 mm
T1650003	1400 x 900 mm
T1650004	1500 x 900 mm
T1650005	1500 x 1000 mm
T1650006	1800 x 900 mm
T1650007	1900 x 1000 mm
T1650008	2000 x 1100 mm
T1650009	3100 x 1000 mm
T1650010	3700 x 1000 mm



**GUAINA COPRI-TUBO  
CON CERNIERA L=800  
BLUE IRON ZIP CABLE  
HOSE COVER L=800**

Art.
G1950001

**SOTTOTELO STANDARD  
STANDARD BEARING CLOTH**



Art.
S1450020



**CAVO ELETTRICO ELECTRIC CABLE 4x1 - 52 CAPILLARI**

Art.	descrizione	
R1430001	MATASSA 50mt / HANK 50 Mt / ÉCHEVEAU 50	3,20
R1430002	CONFEZIONE L=2500mm READY MADE L=2500 mm CONFECTIONNÉ L=2500 mm	13,20

**TUBO TEFLON RACC. 1/4"  
STEAM HOSE 1/4" FITTINGS  
TUYAU TÉFLON AVEC RACCORD 1/4"**



Art.	descrizione
R1430075	L = 1200 mm
R1430076	L = 1400 mm
R1430077	L = 1600 mm
R1430078	L = 1800 mm
R1430079	L = 2300 mm
R1430079A	L = 3000 mm

**COPPIA RACCORDI 1/4"  
FITTINGS PAIR 1/4"**

Art.	descrizione
R1430080	COPPIA RACCORDI



**TUBO VAPORE  
STEAM PIPE  
TUYAU VAPEUR**

Art.	descrizione
R1430005	SILICONE (al mt.)
R1430007	EPDM (al mt.)



Art.	descrizione
F1600001	FASCETTA Ø 9-11 mm
R1600002	FASCETTA FISSA CAVO

## TERMOSTATO THERMOSTAT THERMOSTAT



Art.	descrizione
R1430019	BIMET HT 73



Art.	descrizione
R1430090	JOLLY CON TERMOFUSIBILE



Art.	de-
R1430021	TULIPANO



Art.	descrizione
R1430022	TREVIL-LEMM CAMPINI



Art.	descrizione
R1430019A	BIMET HT 73 + TERMOFUSIBILE



Art.	de-
R1430021A	CAMPINI



Art.	descrizione
R1430022A	GHIDINI-PONY JUNIOR



Art.	descrizione
R1430023	TREVIL + TERMOFUSIB.



## APPENDIFERRO IRON HANGER

Art.	descrizione
R1430081	DUE EFFE FISSO
R1430082	STANDARD
R1430081A	DUE EFFE SNODATO



## CARRUCOLA BALANCER

Art.	descrizione
R1430093	SIRAFLEX Kg 1 - 2
R1430095	LEMMFLEX Kg 1 - 2



## PASSACAVO CABLE SLIT EMBOUT

Art.	descrizione
R1430015	STANDARD
R1430105	IRON MASTER
R1430016	PONY
R1430106	JOLLY
R1430101	LEMM - GHIDINI
R1430018	MACPI

## FERRO ALL STEAM 2F IRON ALL STEAM 2F FER ALL STEAM 2F



Art.  
R1430070



Art.  
R1430074

## SEPARATORE DI CONDENSA

## CONDENSATE SEPARATOR



Art.	descrizione
R1430108	SEPARATORE AISI
R1430109	SCATOLA ACCENSIONE

# ELETTROVALVOLA ACQUA WATER SOLENOID VALVE ÉLECTROVANNE EAU



Art.	descrizione
<b>E1400085</b>	SIRAI D 137 / B5 1 " ½ 220 V
<b>E1400079</b>	SIRAI D 137 / B5 2 " 220 V
<b>E1400083</b>	BOBINA 220 V SIRAI D 137
<b>E1400084</b>	BOBINA 24 V SIRAI D 137
<b>E1400086</b>	MEMBRANA SIRAI D137

Art.	descrizione
<b>E1400051</b>	SIRAI L 180 3/8 " 220 V
<b>E1400052</b>	SIRAI L 180 1/2 " 220 V
<b>E1400053</b>	SIRAI L 180 3/4 " 220 V
<b>E1400054</b>	SIRAI L 180 1 " 220 V
<b>E1400055</b>	SIRAI L 180 1 1/4 " 220 V

Art.	descrizione
<b>E1400046</b>	3/4 " + 1 PORTAGOMMA Ø 13 230 V - 90 ° --
<b>E1400047</b>	3/4 " + 1 PORTAGOMMA Ø 13 24 V - 90 ° --
<b>E1400039</b>	RPE 3/4 " M + 2 PORTAGOMMA 90° 220 V
<b>E1400040</b>	RPE 3/4 " M + 3 PORTAGOMMA 90° 220 V

<b>E1400043</b>	RPE NC 3/4 " M + 1 PORTAGOMMA 220 V
<b>E1400043B</b>	RPE NC 3/4 " M + 1 PORTAGOMMA 24 V
<b>E1400044</b>	RPE NC 3/4 " M + 2 PORTAGOMMA 220 V
<b>E1400044B</b>	RPE NC 3/4 " M + 2 PORTAGOMMA 24 V
<b>E1400045</b>	RPE NC 3/4 " M + 3 PORTAGOMMA 220 V
<b>E1400045B</b>	RPE NC 3/4 " M + 3 PORTAGOMMA 24 V
<b>E1400049</b>	RPE NC 3/4 " M + 4 PORTAGOMMA 220 V
<b>E1400049B</b>	RPE NC 3/4 " M + 4 PORTAGOMMA 24 V

ACQUA

ACQUA A MEMBRANA

ACQUA

**ELETTOVALVOLA  
VAPORE**

**STEAM SOLENOID  
VALVE**

**ÉLECTROVANNE  
VAPEUR**



E1400001



E1400003



E1400019



E1400006



E1400032

Art.	descrizione
E1400025	CEME 5511 EPDM 1/8 " V 230
E1400023	CEME 5522 EPDM 1/8 " V 230
E1400066	CEME 5523 EPDM 1/8 " V 230
E1400015	CEME 9912 EPDM 1/4 " V 230
E1400016	CEME 9912 TEFLON 1/4" V 230
E1400009	CEME 6660 EPDM 1/4 " V 230
E1400003	CEME 9922 TEFLON 1/4 " V 230
E1400017	CEME 9913 EPDM 3/8 " V 230
E1400018	CEME 9914 EPDM 1/2 " V 230
E1400019	CEME 9934 EPDM 1/4 " V 230
E1400022	CEME 9013 TEFLON 3/8 " V 230
E1400006	CEME 9014 TEFLON 1/2 " V 230
E1400007	CEME 9015 TEFLON 3/4 " V 230
E1400011	CEME 9016 TEFLON 1 " V 230
E1400001	SATURN-MAGNETIC 150/R 1/4" VITON V 230
E1400002	SATURN MAGNETIC 180 / R VITON 114 V230
E1400012	SATURN-MAGNETIC 130 / N Ø 2,8 mm 1/4" V 230
E1400013	SATURN-MAGNETIC 130 / N Ø 3,5 mm 1/4" V 230
E1400026	SATURN-MAGNETIC 130 / NS Ø 4,5 mm 1/4" V 230
E1400027	SATURN-MAGNETIC 130 / SP Ø 5,5 mm 1/4" V 230
E1400014	SATURN-MAGNETIC 120 / SP Ø 5,5 mm 3/8" V 230
E1400030	SATURN-MAGNETIC 121 / SP Ø 5,5 mm 1/2" V 230
E1400010	OLAB 7000 1/4" V 230
E1400048	PONY 3/8 " 120 V
E1400031	SIRAI L 145 R2 3/8 " V 220
E1400032	SIRAI L 145 R2 1/2" V 220
E1400033	SIRAI L 145 R2 3/4" V 220
E1400034	SIRAI L 145 R2 1 " V 220
BS198001	BOBINA 220 V SATURN – MAGNETIC
BS198002	BOBINA 24 V SATURN – MAGNETIC
NC193006	NUCLEO SAMA 150 R VITON
BS198005	BOBINA CEME W 12 – 230 VOLT
BS198006	BOBINA CEME W 6 – 230 VOLT
BS198007	BOBINA CEME W 4 – 230 VOLT
BS198008	BOBINA CEME W 12 – 24 VOLT
BS198009	BOBINA CEME W 6 – 24 VOLT
BS198010	BOBINA CEME W 4 – 24 VOLT
NC193003	NUCLEO CEME 9922 TEFLON
CONN0001	CONNETTORE CEME

## FLANGIA 3 ELEMENTI

Art.	descrizione					
R1420005	L 160 W 2800	Ø 110	F.4	I=95	CAMPTEL	
R1420006	L 190 W 3500	Ø 110	F.4	I=95	CAMPTEL	
R1420007	L 180 W 5000	Ø 110	F.4	I=95	CAMPTEL	
R1420185	L 180 W 5500	Ø 110	F.4	I=95	CAMPTEL	
R1420186	L 180 W 7000	Ø 110	F.4	I=95	CAMPTEL	
R1420187	L 180 W 9000	Ø 110	F.4	I=95	CAMPTEL	
R1420105	L 150 W 3000	Ø120	F.4	I=105	STIROVAP	
R1420106	L 160 W 4400	Ø120	F.4	I=105	STIROVAP	
R1420107	L 160 W 4000	Ø120	F.4	I=105	STIROVAP	
R1420013	L 180 W 3000	Ø 130	F.6	I=110	GHIDINI – ROTONDI – FIMAS	
R1420014	L 180 W 3500	Ø 130	F.6	I=110	GHIDINI – ROTONDI – FIMAS	
R1420004	L 180 W 4000	Ø 130	F.6	I=110	GHIDINI – ROTONDI – FIMAS	
R1420015	L 180 W 6000	Ø 130	F.6	I=110	GHIDINI – ROTONDI – FIMAS	
R1420140	L 180 W 6500	Ø 130	F.6	I=110	GHIDINI – ROTONDI – FIMAS	
R1420143	L 180 W 4500	Ø 130	F.6	I=110	GHIDINI – ROTONDI – FIMAS	
R1420019	L 250 W 5500	Ø 147	F.6	I=120	GHIDINI – BM – FIMAS	
R1420141	L 250 W 6500	Ø 147	F.6	I=120	GHIDINI – BM – FIMAS	
R1420020	L 250 W 8500	Ø 147	F.6	I=120	GHIDINI – BM – FIMAS	
R1420021	L 250 W 10000	Ø 147	F.6	I=120	GHIDINI – BM – FIMAS	
R1420023	L 280 W 12000	Ø 147	F.6	I=120	GHIDINI – BM – FIMAS	
R1420025A	L 280 W 15000	Ø 147	F.6	I=120	GHIDINI – BM – FIMAS	
R1420025	L 370 W 15000	Ø 147	F.6	I=120	GHIDINI – BM – FIMAS	
R1420026	L 370 W 18000	Ø 147	F.6	I=120	GHIDINI – BM – FIMAS	
R1420027	L 450 W 20000	Ø 147	F.6	I=120	GHIDINI – BM – FIMAS	
R1420028	L 450 W 24000	Ø 147	F.6	I=120	GHIDINI – BM – FIMAS	
R1420030	L 250 W 5000	Ø 152	F.6	I=125	CAMPTEL	
R1420031	L 250 W 6500	Ø 152	F.6	I=125	CAMPTEL	
R1420032	L 250 W 7500	Ø 152	F.6	I=125	CAMPTEL	
R1420033	L 280 W 10000	Ø 152	F.6	I=125	CAMPTEL	
R1420034	L 280 W 12000	Ø 152	F.6	I=125	CAMPTEL	
R1420143	L 280 W 15000	Ø 152	F.6	I=125	CAMPTEL	
R1420201	L 180 W 3500	Ø 130	F.6	I=105	COCCHI	
R1420202	L 180 W 3900	Ø 130	F.6	I=105	COCCHI	
R1420203	L 180 W 4700	Ø 130	F.6	I=105	COCCHI	
R1420204	L 180 W 6000	Ø 130	F.6	I=105	COCCHI	
R1420205	L 140 W 2600	Ø 130	F.6	I=105	COCCHI	
R1420206	L 140 W 3600	Ø 130	F.6	I=105	COCCHI	
R1420207	L 160 W 3000	Ø 130	F.6	I=105	COCCHI	
R1420250	L 230 W 3300	Ø 200	F.6	I=180	PONY A	
R1420251	L 230 W 4000	Ø 200	F.6	I=180	PONY A	
R1420252	L 230 W 5000	Ø 200	F.6	I=180	PONY A	
R1420253	L 230 W 6000	Ø 200	F.6	I=180	PONY A	
R1420254	L 270 W 10000	Ø 200	F.6	I=180	PONY A	
R1420255	L 270 W 12000	Ø 200	F.6	I=180	PONY A	
R1420256	L 230 W 6000	Ø200	F.6	I=180	PONY B	
R1420257	L 270 W 10000	Ø200	F.6	I=180	PONY B	
R1420258	L 270 W 12000	Ø200	F.6	I=180	PONY B	
R1420350	L 200 W 6000	Ø 147	F.6	I=120	SILC	
R1420351	L 250 W 9000	Ø 147	F.6	I=120	SILC	
R1420352	L 310 W 12000	Ø 147	F.6	I=120	SILC	
R1420353	L 310 W 15000	Ø 147	F.6	I=120	SILC	



PONY A



PONY B

## ELETTOVALVOLA ACQUA WATER SOLENOID VALVE ÉLECTROVANNE EAU



Ø 50

ENTRATA - USCITA  
1.1/2"

Art.	descrizione
E1400098	NORMALMENTE CHIUSA 230 V
E1400096	NORMALMENTE APERTA 230 V
E1400097	NORMALMENTE CHIUSA 24 V
E1400095	NORMALMENTE APERTA 24 V



Ø 60

ENTRATA - USCITA  
2"

Art.	descrizione
E1400105	NORMALMENTE CHIUSA 230 V
E1400106	NORMALMENTE APERTA 230 V
E1400107	NORMALMENTE CHIUSA 24 V
E1400108	NORMALMENTE APERTA 24 V



Ø 75

ENTRATA - USCITA  
3"

Art.	descrizione
E1400094	NORMALMENTE CHIUSA 230 V
E1400092	NORMALMENTE APERTA 230 V
E1400093	NORMALMENTE CHIUSA 24 V
E1400091	NORMALMENTE APERTA 24 V
E1400110	N.APERTA 90 ° 230 V 3"
E1400111	N.APERTA 90 ° 24 V 3"
E1400087	N.APERTA 90 ° 230 V PRIMUS
E1400088	N.APERTA 90 ° 24 V PRIMUS
E1400089	N.APERTA 90 ° 230 V 1.1/2"
E1400090	N.APERTA 90 ° 24 V 1.1/2"



INGRANAGGIO  
MOTOR GEAR

Art.	descrizione
E1400101	230 V
E1400103	24 V



BOBINA  
COIL

Art.	descrizione
E1400100	230 V
E1400104	24 V

## ELEMENTO 3/8"



Art.	descrizione
R1420096	L 170 W 2000 1/4
R1420098	L 170 W 2500 1/4
R1420097	L 170 W 3000 1/4
R1420064	L 175 W 1650 3/8
R1420065	L 175 W 2000 3/8
R1420066	L 175 W 2500 3/8
R1420067	L 175 W 3000 3/8
R1420076	L 175 W 4000 3/8
R1420110	L 175 W 5000 3/8
R1420077	L 175 W 6000 3/8
R1420062	L 230 W 1500 3/8
R1420068	L 230 W 2000 3/8
R1420079	L 230 W 2500 3/8
R1420078	L 230 W 3000 3/8
R1420111	L 230 W 3500 3/8
R1420080	L 230 W 4000 3/8
R1420081	L 230 W 5000 3/8
R1420082	L 230 W 6000 3/8
R1420069	L 250 W 2000 3/8
R1420070	L 250 W 2500 3/8
R1420112	L 250 W 2700 3/8
R1420071	L 270 W 2000 3/8
R1420146	L 270 W 2500 3/8
R1420072	L 270 W 2700 3/8
R1420073	L 270 W 3000 3/8
R1420147	L 270 W 3350 3/8
R1420074	L 270 W 3300 3/8
R1420083	L 270 W 3500 3/8
R1420084	L 270 W 4000 3/8
R1420148	L 270 W 5000 3/8
R1420088	L 270 W 6000 3/8

## PIANO STIRO

Art.	descrizione
R1420155	L= 1000 W 300
R1420156	L= 1000 W 400
R1420157	L= 1000 W 500
R1420158	L= 1000 W 800
R1420159	L= 1000 W 1000

## TEFLON ADESIVO (al mt) STICKING TEFLON BAND



Art.	descrizione
G1960001	5x2mm - 20Mt
G1960002	7x2,5mm - 10Mt
G1960003	10x3mm - 10Mt
G1960004	12x4mm - 10Mt
G1960006	14x5mm - 10Mt



Art.	descrizione
GUA38TEFL	RONDELLA TEFLON 3/8
GUA D110	Ø EST 110 - 4 FORI CAMPTEL
GUA D115	Ø EST 115 - 8 FORI TREVIL
GUA D225	Ø EST 225 - 8 FORI BM
GUA D120	Ø EST 120 - 4 FORI STIROVAP
GUA D125	Ø EST 125 - 6 FORI COCCHI
GUA D130	Ø EST 130 - 6 FORI GHIDINI
GUA D147	Ø EST 147 - 6 FORI GHIDINI
GUA D150	Ø EST 150 - 6 FORI PONY
GUA D152	Ø EST 152 - 6 FORI CAMPTEL
GUA D160	Ø EST 160 - 6 FORI PONY
GUA D180	Ø EST 180 - 6 FORI PONY
GUA D195	Ø EST 195 - 6 FORI CAMPTEL
GUA D200	Ø EST 200 - 6 FORI PONY
GUA D220	Ø EST 220 - 6 FORI SILC

## RESISTENZE PER PIANO STIRO

## RESISTENZE PER BRACCIO STIRAMANICHE



## BRACCIO STIRAMANICHE

Art.	descrizione
R1420170	L= 480 W 125
R1420171	L= 400 W 150
R1420172	L= 400 W 200
R1420173	L= 400 W 250
R1420174	L= 500 W 150
R1420175	L= 500 W 200
R1420176	L= 500 W 250



### TREVIL

Art.	descrizione
R1420300	W 2000 Diam 115 L=190 8 FORI
R1420301	W 4000 Diam 115 L=190 8 FORI
R1420302	W 6000 Diam 115 L=190 8 FORI



Art.	descrizione
R1420040	TRIANG. 63x63 L=170 W 1000
R1420044	TRIANG. 76x76 L=170 W 1000
R1420041	TRIANG. 76x76 L=170 W 1500
R1420018	TRIANG. 76x76 L=160 W 1500 + SONDA
R1420010	TRIANG. 76x76 L=230 W1400
GUA TRI 63	GUARNIZIONE 63 x 63 x 63
GUA TRI 78	GUARNIZIONE 78 x 78 x 78



### MAX STIR

Art.	descrizione
R1420180	W 3900 165X70
R1420181	W 4500 165X70
GUA16570	GUAR. 165X70



Art.	descrizione
R1420045	TAPPO 1" L=150 W 1000
R1420053	TAPPO 1" L=170 W 1500
R1420046	TAPPO 1" L=170 W 2000
R1420047	TAPPO 1" L=150 W 1200 CON SONDA
R1420060	TAPPO 1"1/4 L=170 W 1500
R1420049	TAPPO 1"1/4 L=170 W 2000
R1420050	TAPPO 1"1/4 L=170 W 2500
R1420048	TAPPO 1"1/4 L=170 W 1500 + SONDA
R1420061	TAPPO 1"1/4 L=170 W 2000 + SONDA



R1420270	SURRISCALDATORE BARBANTI 1.1/4" L=230 W 1000
----------	--



### MAX STIR Ø90

Art.	descrizione
R1420003	L165 W 1100 + SONDA
R1420002	L165 W 1500 + SONDA
GUA	GUARNIZIONE

### PIASTRA ALLUMINIO



R1420051	W 1000
GAL1000	GUARNIZIONE
R1420052	W 1400
GAL1400	GUARNIZIONE



### COMEL



Art.	descrizione
R1420011	W 700
R1420017	W 1400

Art.	descrizione
GUAR 85	W1650 85X85 L=135 SONDA GUARNIZIONE 82 X 82



Art.	descrizione
R1420054	TORTIGLIONE L=100 W1650 3/8"
R1420055	TORTIGLIONE L=100 W2000 3/8"
R1420056	TORTIGLIONE L = 1 0 0 W2700 3/8"

### SUSSMAN 115x115



Art.	descrizione
R1420190	W 9000 L=260
R1420191	W 12000 L=260
R1420193	W 18000 L=260

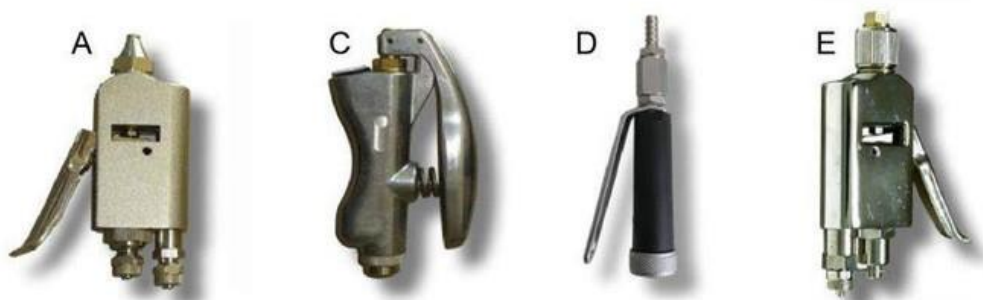
**PISTOLA  
GUN  
PISTOLET**



Art.	descrizione
P1480008	PISTOLA ARIA BECCO LAMA



Art.	descrizione
P1480007	PISTOLA ARIA COMANDO A LEVA
P1480006	PISTOLA SMACCHIATRICE COMANDO A PEDALE



Art.	descrizione
A P1480014	PISTOLA SMACCHIATRICE
C P1480000	PISTOLA NEBULIZZATRICE LECHLER ALLUMINIO
D P1480020A	PISTOLA NEBULIZZATRICE STILO
E P1480015	PISTOLA NEBULIZZATRICE ACQUA SOAP

**PISTOLA VAPORE 2F  
2F STEAM GUN  
PISTOLET VAPEUR**



Art.	descrizione
P1480001	PISTOLA 1 VIA ARIA
P1480002	PISTOLA 2 VIE ARIA / VAPORE

Art.	descrizione
S1500001	SERBATOIO PER SMACCHIATURA 9 LT INOX SPOTTING TANK FOR SOAP



**VALVOLA DI RITEGNO**

**NON RETURN VALVE**

**SOUPAPE DE RETENUE**



**EUROPA**

Art.	dim.
V1400001	3/8"
V1400002	1/2"
V1400003	3/4"
V1400004	1"



**TENUTA METALLICA**

Art.	dim.
V1400015	3/8"
V1400016	1/2"
V1400017	3/4"
V1400018	1"



**ROMA**

V1400005	3/8 "
V1400006	1/2"
V1400007	3/4"
V1400008	1"
V1400009	1.1/4"



**VAPORE**

V1400060	3/8"
V1400061	1/2"
V1400062	3/4"
V1400063	1"

**ACQUA**

**WATER**

**EAU**

V1400019A



V1400020



V1400019



V1400020A



V1400018A



Art.	descrizione
V1400019A	VALVOLA DI RITEGNO ACQUA 1/4 " M – M
V1400018A	VALVOLA DI RITEGNO ACQUA 1/4 " - 1/2 " M - M
V1400019	VALVOLA DI RITEGNO ACQUA 1/4 " M CON PORTAGOMMA
V1400020A	VALVOLA DI RITEGNO ACQUA 1/4 M – F
V1400020	VALVOLA DI RITEGNO VITON US 2 / V 1/4 " - 1/4 " F - F

**CRISTALLO KLINGER**



**VETRO KLINGER**

**GUARNIZIONE**

Art.	descrizione	EURO	Art.	descrizione
C1400010	MISURA III L = 165mm	53,00	C1400070	MISURA III L = 165mm
C1400011	MISURA IV L = 190mm	56,00	C1400071	MISURA IV L = 190mm
C1400012	MISURA V L = 220mm	64,00	C1400072	MISURA V L = 220mm
C1400013	MISURA VI L = 250mm	67,00	C1400073	MISURA VI L = 250mm
C1400014	MISURA VII L = 280mm	73,00	C1400074	MISURA VII L = 280mm

**VALVOLA DI SICUREZZA SAFETY VALVE SOUPAPE DE SÉCURITÉ**



**CON LEVA  
WITH LEVER**

Art.	dim.
<b>V1400021</b>	1/2"
<b>V1400021A TAR 6 BAR</b>	1/2"



**CON VITE  
WITH SCREW**

Art.	dim.
<b>V1400027</b>	3/8"
<b>V1400028</b>	1/2"

**A TAPPO  
LIKE STOPPER**



Art.	dim.
<b>V1400038</b>	3/8" M
<b>V1400039</b>	1/2" M



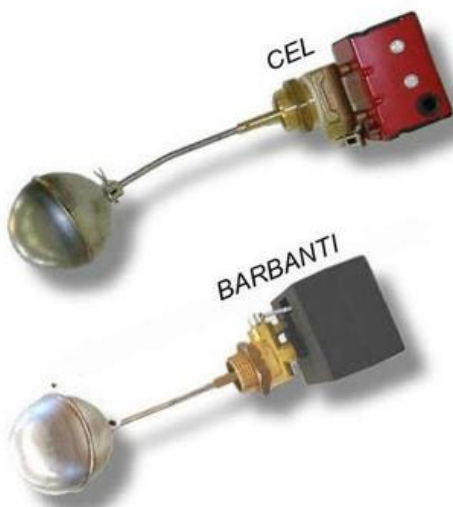
<b>V1400040</b>	1/2" F METALLO
<b>V1400041</b>	3/4" F PLASTICA
<b>V1400041B</b>	3/4" F METALLO



**SCARICO LIBERO  
FREE EXHAUST**

Art.	dim.
<b>V1400034</b>	1/4 "
<b>V1400035</b>	3/8"
<b>V1400036</b>	1/2"
<b>V1400037</b>	3/4"

**REGOLATORE LIVELLO LEVEL CONTROL CONTRÔLEUR NIVEAU EAU**



Art.	descrizione
<b>C1400001</b>	CEME RL 2100
<b>C1400002</b>	SIRAI
<b>C1400003</b>	CEL
<b>C1400004</b>	PONY
<b>C1400005</b>	CAMPTEL
<b>C1400006</b>	BARBANTI
<b>C1400043</b>	MICRO CEL
<b>C1400045</b>	BULBO MERCURIO
<b>C1400046</b>	ASTA STANDARD
<b>C1400047</b>	SFERA AISI STANDARD

**REGOLATORE LIVELLO ELETTRONICO ELECTRONIC LEVEL REGULATOR**



<b>C1400015</b>	RL 30 / 3ES / F-G 230 V
<b>C1400016</b>	RL 30 / 1ES / F 230 V
<b>C1400017</b>	RL 40 / 1ES / 11 230 V
<b>C1400018</b>	RL 40 / 1ES / 11 24 V
<b>C1400008</b>	PONY 07769



<b>A</b>	<b>C1400049</b>	L = 500	3/8"
<b>B</b>	<b>C1400048</b>	L = 300	1/4"

**TERMOREGOLATORE  
THERMOREGULATOR  
TERMOREGOLATEUR**



Art.	descrizione
C1400026	30 ° - 90 ° L = 100
C1400028	70 ° - 210 ° L = 200
C1400063	70 ° - 210 ° L = 100
C1400036	SUNVIC



Art.	descrizione
C1400029A	30° - 90° L = 2000
C1400030A	30° - 120° L = 2000
C1400031A	40° - 210° L = 2000
C1400032A	50° - 300° L = 2000
C1400037	RIARMO MANUALE LS-1 180 °

**PORTA SONDA**

**LEVEL PROBE HOLDER**

**PORTE SONDE**

Art.	descrizione
C1400033	L = 100 mm 1/2"
C1400034	L = 200 mm 1/2"

**TERMOSTATO ELMWOOD**

Art.	descrizione
C1400020	90 °
C1400021	130 °
C1400025	170 ° + RIARMO
C1400038	90 °
C1400039	135 °
C1400023	152 °
C1400024	165 °



Art.	descrizione
C1400040	155 ° + RIARMO

**MANOMETRO****MANOMETER****MANOMÈTRE**

Art.	descrizione
M1420009	Ø 63 0 – 6 BAR 1/4"
M1420010	Ø 63 0 – 10 BAR 1/4"
M1420012	Ø 63 0 – 6 BAR ¼ " GLICERINA

Art.	descrizione
M1420001	Ø 40 0 – 6 BAR 1/8"
M1420007	Ø 63 0 – 10 BAR 1/4"

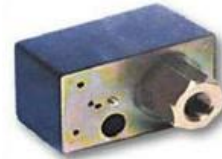
Art.	descrizione
M1420003	Ø 40 0 – 6 BAR 1/8 "
M1420000	Ø 40 0 – 10 BAR 1/8"
M1420004	Ø 63 0 – 6 BAR 1/4"
M1420005	Ø 63 0 – 10 BAR 1/4"

**PRESSOSTATO****PRESSURE SWITCH****PRESSOSTAT**

P1430010



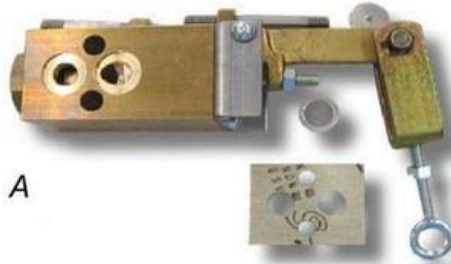
P1430011



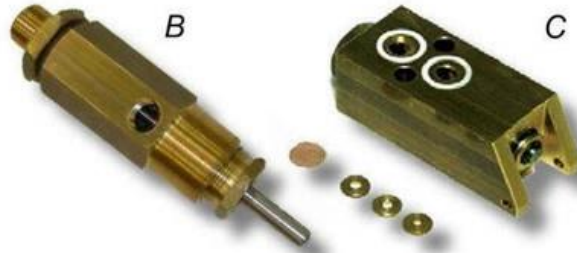
P1430015

Art.	descrizione
P1430010	PRESSOSTATO MATER 1,5 – 4 BAR 1/4 " M
P1430011	PRESSOSTATO MATER 2 – 6 BAR 1/4 " M
P1430015	PRESSOSTATO MATER 2 – 6 BAR CON CALOTTA 1/4 " F
P1430014	PRESSOSTATO MATER 1,5 – 4 BAR 1/8 " M
P1430008A	PRESSOSTATO FANTINI B01B 2 – 5,5 BAR
P1430059	PRESSOSTATO FANTINI B01D 4 – 15 BAR
P1430064	PRESSOSTATO TEDDINGTON AUTOMATICO 1/4 " 1 – 6 BAR
P1430068	PRESSOSTATO DANFOSS KPR1 0.2 - 7.5 BAR

**VALVOLA VAPORE TAVOLO  
TABLE STEAM VALVE  
SOUPAPE VAPEUR TABLE**



A



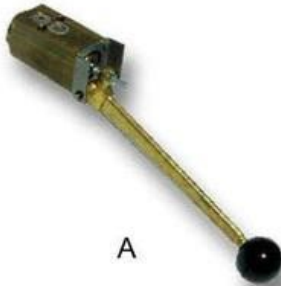
B



C

Art.	descrizione
A	V1410005 PONY
B	V1410010 GHIDINI
C	V1410011 CAMPTEL

**VALVOLA VAPORE PRESSA STEAM VALVE PRESS SOUPAPE VAPEUR PRESSES**



A



B



C



D



E

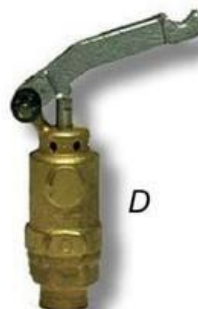
Art.	descrizione
A	V1410006 VALVOLA MECCANICA PIANO SUPERIORE PONY
B	V1410014 VALVOLA PNEUMATICA CAMPTEL
C	V1410008 VALVOLA PNEUMATICA PONY
D	V1410012 VALVOLA MECCANICA PIANO INFERIORE PONY
E	V1410013 VALVOLA MECCANICA PIANO INFERIORE CAMPTEL
	V1410015 VALVOLA MECCANICA PIANO SUPERIORE CAMPTEL

**MANICHINI E TOPPER  
FORMER AND TOPPER**

Art.	descrizione
	V1410050 CAMPTEL MISTRAL
B	V1410051 ROTOR CAMPTEL
D	V1410053 PONY MANICHINO



B



D

**VALVOLA HOFFMANN  
HOFFMANN VALVE**



Art.	descrizione
V1410018	P33 PN
V1410019	P34 PN
V1410020	H37 PN
V1410021	P33 MN
V1410022	P34 MN
V1410023	H37 MN

**SCARICATORE DI CONDENSA  
CONDENSATE TRAP PUGEUR DE CONDENSAT**



I1420014



I1420008



I1420116



I1420004

Art.	descrizione
I1420001	SPIRAX SARCO TD 52M 3/8 "
I1420009	SPIRAX SARCO TD 52M 1/2"
I1420011	SPIRAX SARCO TD 52M 3/4"
I1420008	SCARICATORE CON FILTRO SD 1-2 1/2" AISI MIYAWAKI
I1420000	SCARICATORE CON FILTRO S 31N 3/4" AISI MIYAWAKI
I1420006	SCARICATORE KLINGER 1/2" + FILTRO
I1420014	SPIRAX SARCO TD 42L + FILTRO 1/2"
I1420010	SPIRAX SARCO TD 42L + FILTRO 3/4"
I1420013	SPIRAX SARCO TD 42L + FILTRO 1"
I1420116	SPIRAX SARCO BPT 13 S 1/2"
I1420004	TERMODINAMICO SL3 - A AISI 1/4" MF MIYAWAKI
I1420003	SPIRAX TERMODINAMICO TD 10 1/4" M M
I1420015	SPIRAX SARCO SA 8 1/2" SECCHIELLO ROVESCiato
I1420016	SPIRAX SARCO SA 8 3/4" SECCHIELLO ROVESCiato

**INDICATORE DI PASSAGGIO  
PASSAGE INDICATOR  
INDICATEUR DE PASSAGE**

Art.	descrizione
I1420021	1/2"
I1420022	3/8"



FILTRO  
FILTER  
FILTRE

**VALVOLA A SFERA  
BALL VALVE  
SOUPAPE SPHERE**

Art.	descrizione
I1420025A	3/8 " FF
I1420027A	1/2 " FF
I1420029A	3/4 " FF
I1420031A	1 " FF

Art.	descrizione
I1420041	1/2 "
I1420042	3/4 "

**VAPORE**



I1420130	VALVOLA SFERA VAPORE AISI 1/4" FF	18,80
I1420131	VALVOLA SFERA VAPORE AISI 3/8" FF	20,60
I1420132	VALVOLA SFERA VAPORE AISI 1/2" FF	20,90
I1420133	VALVOLA SFERA VAPORE AISI 3/4" FF	32,00
I1420134	VALVOLA SFERA VAPORE AISI 1" FF	61,10



**AISI 316  
PTFE  
- 20 + 180 °C**

**SPINA-PRESA ILME PLUG-SOCKET ILME FICHE - PRISE ILME**



Art.	descrizione
I1410031	SPINA - PLUG
I1410033	PRESA A 90 ° - SOCKET 90 °
I1410034	PRESA DIRETTA - STRAIGHT SOCKET
I1410035	PRESA VOLANTE - FLYING SOCKET

**INTERRUTTORE  
SWITCH  
INTERRUPTEUR**



Art.				
I1410001	VERDE	GREEN	VERT	220 V - 4 FASTON
I1410002	VERDE	GREEN	VERT	24 V - 4 FASTON
I1410003	ROSSA	RED	ROUGE	220 V - 4 FASTON
I1410004	ROSSA	RED	ROUGE	24 V - 4 FASTON
I1410005	ROSSA	RED	ROUGE	220 V - 6 FASTON
I1410006	ROSSA	RED	ROUGE	24 V - 6 FASTON
I1410007	ROSSA	RED	ROUGE	220 V - 2 FASTON
I1410008	ROSSA	RED	ROUGE	24 V - 2 FASTON

**WIELAND SPINA-PRESA  
PLUG-SOCKET  
FICHE-PRISE**



Art.	descrizione
I1410028	SPINA ST 18/ 3 POLI MASCHIO
I1410030	SPINA ST 18/ 4 POLI MASCHIO
I1410050	SPINA ST 18/ 6 POLI MASCHIO
I1410027	PRESA ST 18/ 3 POLI FEMMINA
I1410029	PRESA ST 18/ 4 POLI FEMMINA
I1410051	PRESA ST 18/ 6 POLI FEMMINA



Art.	descrizione
G1400061	GRUPPO COMPLETO - COMPLETE UNIT
G1400055	FILTRO - FILTER
G1400057	LUBRIFICATORE - OIL ATOMISER
G1400056	RIDUTTORE - REDUCER

## GUAINE ISOLANTI    INSULATING COVERS

Art.	descrizione
I1420065	CALZA TERILENE Ø 10 mm. AL METRO
I1420066	CALZA TERILENE Ø 12 mm. AL METRO
I1420067	CALZA TERILENE Ø 14 mm. AL METRO
I1420068	CALZA TERILENE Ø 18 mm. AL METRO
I1420070	CALZA FIBRA DI VETRO Ø 3 mm. AL METRO
I1420071	CALZA FIBRA DI VETRO Ø 5 mm. AL METRO
I1420072	CALZA FIBRA DI VETRO Ø 8 mm. AL METRO
I1420073	CALZA FIBRA DI VETRO Ø 10 mm. AL METRO
I1420074	CALZA FIBRA DI VETRO Ø 12 mm. AL METRO
I1420075	CALZA FIBRA DI VETRO Ø 14 mm. AL METRO
I1420076	CALZA FIBRA DI VETRO Ø 16 mm. AL METRO
I1420077	CALZA FIBRA DI VETRO Ø 18 mm. AL METRO
I1420081	CALZA VETRO SILICONE Ø 3 mm. AL METRO
I1420082	CALZA VETRO SILICONE Ø 6 mm. AL METRO
I1420083	CALZA VETRO SILICONE Ø 8 mm. AL METRO
I1420084	CALZA VETRO SILICONE Ø 10 mm. AL METRO
I1420085	CALZA VETRO SILICONE Ø 12 mm. AL METRO
I1420055	TUBO ASPIRAZIONE Ø 50 mm. AL METRO
I1420056	TUBO ASPIRAZIONE Ø 60 mm. AL METRO
I1420057	TUBO ASPIRAZIONE Ø 80 mm. AL METRO
I1420058	TUBO ASPIRAZIONE Ø 90 mm. AL METRO
I1420059	TUBO ASPIRAZIONE Ø 100 mm. AL METRO
I1420060	TUBO ASPIRAZIONE Ø 120 mm. AL METRO

### GUAINA IMBOTTITA

### PADDED COVER

### GAINE REMBOURRÉE



Art.	descrizione
I1420035	Ø 16 AL MT
I1420037	Ø 22 ( 1/4" ) AL MT
I1420061	Ø 26/28 ( 3/8" ) AL MT
I1420063	Ø 36 ( 1/2" ) AL MT
I1420064	Ø 44 ( 3/4" ) AL MT
I1420148	Ø 60 ( 1" ) AL MT



Art.	d	e	-
F	M1430001	MS 05	
I	M1430002	MS 10	
G	M1430003	MS 09	
L	M1430004	MS 15	
A	M1430005	MS 30	
D	M1430006	MS 32	
C	M1430007	MS 35	
H	M1430008	MS 40	
E	M1430009	MS 42	
B	M1430010	MS 45	

# RACCORDERIA - JOINTS

PREZZI NETTI

## RACCORDO A "L" M/M "L" JOINT WITH M.M. THREAD

CODICE CODE	MISURA SECTION	
20631	1/8	1,35
20632	1/4	2,00
20633	3/8	3,20
20634	1/2	4,92
20635	3/4	7,30
20636	1"	11,55



## RACCORDO A "L" M/F "L" JOINT WITH M.F. THREAD

CODICE CODE	MISURA SECTION	
20611	1/8	1,47
20612	1/4	2,30
20613	3/8	3,15
20614	1/2	5,13
20615	3/4	7,95
20616	1"	12,75



## RACCORDO A "T" F.M.F. "T" JOINT WITH F.M.F. THREAD

CODICE CODE	MISURA SECTION	
20711	1/8	2,07
20712	1/4	3,65
20713	3/8	4,60
20714	1/2	7,50



## RACCORDO A "L" F/F "L" JOINT WITH F.F. THREAD

CODICE CODE	MISURA SECTION	
20621	1/8	1,68
20622	1/4	2,80
20623	3/8	4,00
20624	1/2	6,00
20625	3/4	8,64
20626	1"	13,70



## RACCORDO A "T" M.F.F. "T" JOINT WITH M.F.F. THREAD

CODICE CODE	MISURA SECTION	
20721	1/8	2,07
20722	1/4	3,54
20723	3/8	4,80
20724	1/2	7,60



## RACCORDO A "T" M.M.F. "T" JOINT WITH M.M.F. THREAD

CODICE CODE	MISURA SECTION	
20761	1/8	2,04
20762	1/4	3,45
20763	3/8	4,95
20764	1/2	7,85



## RACCORDO A "T" F.F.F. "T" JOINT WITH F.F.F. THREAD

CODICE CODE	MISURA SECTION	
20731	1/8	2,20
20732	1/4	3,85
20733	3/8	5,13
20734	1/2	8,32



## RACCORDO A CROCE M.F.F.F. CROSS JOINT WITH M.F.F.F. THREAD

CODICE CODE	MISURA SECTION	
20811	1/8	3,27
20812	1/4	5,28
20813	3/8	7,20
20814	1/2	11,95



## RACCORDO A "T" M.M.M. "T" JOINT WITH M.M.M. THREAD

CODICE CODE	MISURA SECTION	
20741	1/8	1,83
20742	1/4	2,94
20743	3/8	4,60
20744	1/2	7,20



## RACCORDO A CROCE F.F.F.F. CROSS JOINT WITH F.F.F.F. THREAD

CODICE CODE	MISURA SECTION	
20821	1/8	3,40
20822	1/4	5,55
20823	3/8	7,35
20824	1/2	12,40

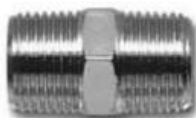


# RACCORDERIA - JOINTS

PREZZI NETTI

## NIPPO CON FILETTO CONICO NIPPLE WITH CONICAL THREAD

CODICE CODE	CONF. PKG	MISURA SECTION	
20111	10	1/8 x 1/8	0,82
20112	10	1/8 x 1/4	1,05
20113	10	1/8 x 3/8	1,35
20114	10	1/8 x 1/2	2,25
20122	10	1/4 x 1/4	1,20
20123	10	1/4 x 3/8	1,50
20124	10	1/4 x 1/2	2,46
20133	10	3/8 x 3/8	1,50
20134	10	3/8 x 1/2	2,46
20144	5	1/2 x 1/2	2,46
20145	5	1/2 x 3/4	4,30
20155	5	3/4 x 3/4	4,70
20156	5	1" x 3/4	7,65
20157	5	1" x 1"	7,65



## NIPPO CON FILETTO CILINDRICO NIPPLE WITH CYLINDRICAL THREAD

CODICE CODE	CONF. PKG	MISURA SECTION	
201C05	10	M5	0,80
201C1	10	1/8	1,00
201C2	10	1/4	1,00
201C3	10	3/8	1,50
201C4	10	1/2	3,00



## RIDUZIONE CONICA M.F. REDUCTION WITH M.F. CONICAL THREAD

CODICE CODE	CONF. PKG	MISURA SECTION	
20521C	10	1/4 x 1/8	0,80
20531C	10	3/8 x 1/8	1,00
20532C	10	3/8 x 1/4	1,00
20541C	10	1/2 x 1/8	1,80
20542C	10	1/2 x 1/4	1,70
20543C	10	1/2 x 3/8	1,50
20553C	5	3/4 x 3/8	3,00
20554C	5	3/4 x 1/2	2,80
20564C	5	1" x 1/2	6,30
20565C	5	1" x 3/4	5,20



## RIDUZIONE CILINDRICA M.F. REDUCTION WITH M.F. CYLINDRICAL THREAD

CODICE CODE	CONF. PKG	MISURA SECTION	
20520	10	M5 x 1/8	0,93
20521	10	1/4 x 1/8	0,93
20531	10	3/8 x 1/8	1,20
20532	10	3/8 x 1/4	1,05
20541	10	1/2 x 1/8	1,95
20542	10	1/2 x 1/4	1,74
20543	10	1/2 x 3/8	1,56
20553	5	3/4 x 3/8	3,45
20554	5	3/4 x 1/2	2,70
20564	5	1" x 1/2	5,65
20565	5	1" x 3/4	4,75



## RACCORDO OGIVA DIRITTO STRAIGHT JOINT WITH RING

CODICE CODE	MISURA SECTION	
DTNC104	1/8 4 x 2	1,75
DTNC106	1/8 6 x 4	1,80
DTNC108	1/8 8 x 6	2,05
DTNC206	1/4 6 x 4	2,25
DTNC208	1/4 8 x 6	2,40
DTNC210	1/4 10 x 8	3,60
DTNC310	3/8 10 x 8	3,80
DTNC312	3/8 12 x 10	4,35
DTNC412	1/2 12 x 10	5,40



## RIDUZIONE CILINDRICA M.F. REDUCTION WITH M.F. CYLINDRICAL THREAD

CODICE CODE	CONF. PKG	MISURA SECTION	
20411	10	1/8 x 1/8	0,75
20412	10	1/8 x 1/4	1,02
20413	10	1/8 x 3/8	1,56
20414	10	1/8 x 1/2	2,60
20422	10	1/4 x 1/4	1,15
20423	10	1/4 x 3/8	1,60
20424	10	1/4 x 1/2	2,65
20433	10	3/8 x 3/8	1,62
20434	5	3/8 x 1/2	2,65
20444	5	1/2 x 1/2	2,80
20455	5	3/4 x 3/4	4,92
20445	5	1/2 x 3/4	4,95
20456	5	3/4 x 1"	7,23
2040	5	M5 x 1/8	1,80



## RACCORDO OGIVA A "L" "L" JOINT WITH RING

CODICE CODE	MISURA SECTION	
GTNC104	1/8 4 x 2	2,35
GTNC106	1/8 6 x 4	2,35
GTNC108	1/8 8 x 6	2,80
GTNC206	1/4 6 x 4	2,80
GTNC208	1/4 8 x 6	2,85
GTNC210	1/4 10 x 8	4,40
GTNC310	3/8 10 x 8	4,55
GTNC312	3/8 12 x 10	5,30
GTNC412	1/2 12 x 10	5,60



20422MNPT		2,00
1/4NPT M. 1/4 GAS F.		
20422FNPT		2,00
1/4 GAS M.X 1/4NPT F.		

**SACCO LAVAGGIO**
**WASHING BAG**
**FILET DE NETTOYAGE**
**ACQUA**

**SECCO**


Art.	descrizione
LA198002	55 x 70
LA198006	50 x 85
LA198001	70 X 100
LA198004	130 X 90

Art.	descrizione
LS198004	55 x 70
LS198006	55 x 85



T1900001	RETE ANTILUCIDO 30 x
T1900002	RETE ANTILUCIDO 25 x
T1900003	TELO ANTILUCIDO 30 x
T1900004	TELO ANTILUCIDO 25 x



P1300001	PLATONCINO
P1300003	TELO RICAMBIO



SB198001	SALVABOTTONI BUTTON PROTECTION
----------	-----------------------------------



SP198001	STICK PULIFERRO IRON CLEANER STICK
----------	---------------------------------------



SP198002	PASTA ROSSA 150 Gr
----------	--------------------



SG198001	SPUGNE GRUCCE 500 Pz
----------	-------------------------



P1660001	PENNA INDELEBILE PERMANENT MAKER
----------	-------------------------------------



P1810001	PINZATRICE ACE STAPLING PLIER ACE
----------	--------------------------------------

P1810002	PUNTI 5000 Pz STAPLES 5000 Pcs
----------	-----------------------------------

P1810003	GRAFFETTE 2000 Pz SMALL CLIPS
----------	----------------------------------



ET198001	ESTENSORE
----------	-----------

ET198002	MOLLE ESTENSORE
----------	-----------------



ET198003	ESTENSORE HAJO FIX SLEEVE STRETCHER
----------	--

**PINZA  
CLAMP  
PINCE**



Art.	descrizione		
A P1650002	PINZA PANTALONI	TROUSERS CLAMP	PINCE PANTALON
B P1650004	PINZA LARGA	LARGE CLAMP	PINCE LARGE
C P1650003	PINZA SPACCHI	VENT CLAMP	PINCE FENTES
D P1650001	PINZA CURVA	BENDE CLAMP	PINCE COURBE
P1650005	GOMMA ADESIVA	PER PINZA 60X8	al mt
P1650006	GOMMA ADESIVA	PER PINZA 30X8	al mt



10mt + 10mt



10mt + 10mt

Art.	descrizione
ST193006	ROTOLO + RICAMBIO ROLL + RELOADING



da 1 a 1000

Art.	descrizione
ST193007	ROTOLO ( 2 PEZZI ) RELOADING ( 2 PCS )



**NASTRI FIBERTAG  
FIBERTAG ROLL**

Art.	descrizione
NS198001	CARTA MARCATURA DAILY MARKING TAG



Art.	descrizione
BS198001	BRACCIO STIRAMANICHE 600 X 130 X 110

Art.	descrizione
NS195001	H 12 mm 12 pz
NS193001	H 24 mm 6 pz



Art.	descrizione
CG198001	CARTONCINI GRUCCE DRESS-HANGER COVER BOX DA 2500 PZ



Art.	descrizione		
A ST193004	DURA	HARD	DURE
B ST193002	MORBIDA	SOFT	DUCE
	DOPPIO SENSO	2 WAYS	BIDIRECT.
D ST193001	SENSO UNICO	1 WAY	SENS UNIQUE