

- TUBI PVC
- RACCORDI PVC
- TUBI POLIPROPILENE
- RACCORDI POLIPROPILENE



## TUBO PVC SERIE EXTRA ARANCIO mt. 1-2-3

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
PVC32	TUBO IN PVC ARANCIO	32	250
PVC40	TUBO IN PVC ARANCIO	40	250
PVC50	TUBO IN PVC ARANCIO	50	250
PVC63	TUBO IN PVC ARANCIO	63	250
PVC80	TUBO IN PVC ARANCIO	80	216
PVC100	TUBO IN PVC ARANCIO	100	130
PVC125	TUBO IN PVC ARANCIO	125	80
PVC140	TUBO IN PVC ARANCIO	140	63
PVC160	TUBO IN PVC ARANCIO	160	52
PVC200	TUBO IN PVC ARANCIO	200	30
PVC250*	TUBO IN PVC	250*	20
PVC315*	TUBO IN PVC	315*	12

■ ■ \* COLORI GRIGIO E AVORIO



## TUBO PVC BIANCO mt. 1-2-3

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
PVCB80	TUBO IN PVC BIANCO	80	1
PVCB100	TUBO IN PVC BIANCO	100	1



## TUBO CORRUGATO DOPPIA PARETE

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	MT./CF.
PVCCORR40	TUBO IN PVC CORRUGATO	40	50
PVCCORR50	TUBO IN PVC CORRUGATO	50	50
PVCCORR63	TUBO IN PVC CORRUGATO	63	50
PVCCORR75	TUBO IN PVC CORRUGATO	75	50
PVCCORR90	TUBO IN PVC CORRUGATO	90	50
PVCCORR110	TUBO IN PVC CORRUGATO	110	50
PVCCORR125	TUBO IN PVC CORRUGATO	125	50
PVCCORR160	TUBO IN PVC CORRUGATO	160	50
PVCCORR200	TUBO IN PVC CORRUGATO	200	25



## TUBO STRUTTURATO FOGNATURA

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	MT./CF.
CORRF125	TUBO STRUTTURATO FOGNATURA	125	6,30
CORRF160	TUBO STRUTTURATO FOGNATURA	160	6,30
CORRF200	TUBO STRUTTURATO FOGNATURA	200	6,30
CORRF250	TUBO STRUTTURATO FOGNATURA	250	6,30
CORRF315	TUBO STRUTTURATO FOGNATURA	315	6,20



## CURVA 45°

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
CA32	CURVA 45°	32	100
CA40	CURVA 45°	40	100
CA50	CURVA 45°	50	100
CA63	CURVA 45°	63	50
CA80	CURVA 45°	80	30
CA100	CURVA 45°	100	20
CA125	CURVA 45°	125	10
CA140	CURVA 45°	140	10
CA160	CURVA 45°	160	10
CA200	CURVA 45°	200	5
CA250	CURVA 45° AVORIO	250	1
CA315	CURVA 45° AVORIO	315	1
CA400	CURVA 45° AVORIO	400	1

COLORI DISPONIBILI  



RACCORDI IN PVC

## CURVA 87°

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
CC32	CURVA 87°	32	100
CC40	CURVA 87°	40	100
CC50	CURVA 87°	50	100
CC63	CURVA 87°	63	50
CC80	CURVA 87°	80	30
CC100	CURVA 87°	100	20
CC125	CURVA 87°	125	10
CC140	CURVA 87°	140	10
CC160	CURVA 87°	160	10
CC200	CURVA 87°	200	4
CC250	CURVA 87° AVORIO	250	1
CC315	CURVA 87° AVORIO	315	1
CC400	CURVA 87° AVORIO	400	1

COLORI DISPONIBILI  



## DERIVAZIONE A 45° (BRAGA)

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
B32	DERIVAZIONE 45°	32	100
B40	DERIVAZIONE 45°	40	50
B50	DERIVAZIONE 45°	50	50
B63	DERIVAZIONE 45°	63	10
B80	DERIVAZIONE 45°	80	10
B100	DERIVAZIONE 45°	100	10
B125	DERIVAZIONE 45°	125	10
B140	DERIVAZIONE 45°	140	8
B160	DERIVAZIONE 45°	160	6
B200	DERIVAZIONE 45°	200	3
B250	DERIVAZIONE 45° AVORIO	250	1
B315	DERIVAZIONE 45° AVORIO	315	1
B400	DERIVAZIONE 45° AVORIO	400	1

COLORI DISPONIBILI  



## DERIVAZIONE A 87° ( T )

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
T32	DERIVAZIONE 87°	32	100
T40	DERIVAZIONE 87°	40	50
T50	DERIVAZIONE 87°	50	50
T63	DERIVAZIONE 87°	63	10
T80	DERIVAZIONE 87°	80	10
T100	DERIVAZIONE 87°	100	10
T125	DERIVAZIONE 87°	125	10
T140	DERIVAZIONE 87°	140	8
T160	DERIVAZIONE 87°	160	6
T200	DERIVAZIONE 87°	200	3
T250	DERIVAZIONE 87° AVORIO	250	1
T315	DERIVAZIONE 87° AVORIO	315	1
T400	DERIVAZIONE 87° AVORIO	400	1

COLORI DISPONIBILI  



## DERIVAZIONE RIDOTTA A 45° ( BRAGA )

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
B100X40	DERIVAZIONE RIDOTTA 45°	100X40	10
B100X50	DERIVAZIONE RIDOTTA 45°	100X50	10
B100X63	DERIVAZIONE RIDOTTA 45°	100X63	10
B100X80	DERIVAZIONE RIDOTTA 45°	100X80	10
B125X40	DERIVAZIONE RIDOTTA 45°	125X40	10
B125X50	DERIVAZIONE RIDOTTA 45°	125X50	10
B125X63	DERIVAZIONE RIDOTTA 45°	125X63	10
B125X80	DERIVAZIONE RIDOTTA 45°	125X80	10
B125X100	DERIVAZIONE RIDOTTA 45°	125X100	8



## DERIVAZIONE RIDOTTA A 87° ( T )

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
T100X40	DERIVAZIONE RIDOTTA 87.30°	100X40	10
T100X50	DERIVAZIONE RIDOTTA 87.30°	100X50	10
T100X63	DERIVAZIONE RIDOTTA 87.30°	100X63	10
T100X80	DERIVAZIONE RIDOTTA 87.30°	100X80	10
T125X40	DERIVAZIONE RIDOTTA 87.30°	125X40	10
T125X50	DERIVAZIONE RIDOTTA 87.30°	125X50	10
T125X63	DERIVAZIONE RIDOTTA 87.30°	125X63	10
T125X80	DERIVAZIONE RIDOTTA 87.30°	125X80	10
T125X100	DERIVAZIONE RIDOTTA 87.30°	125X100	8



## DERIVAZIONE DOPPIA

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
BD100	DERIVAZIONE DOPPIA 45°	100	10
BD125	DERIVAZIONE DOPPIA 45°	125	10



## DERIVAZIONE DOPPIA RIDOTTA

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
BD100X40	DERIVAZIONE DOPPIA RIDOTTA 45°	100x40	10
BD100X50	DERIVAZIONE DOPPIA RIDOTTA 45°	100x50	10



## DERIVAZIONE DOPPIA A SCAGNO

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
BS100	DERIVAZIONI A SCAGNO	100	10
BS125	DERIVAZIONI A SCAGNO	125	10



## CURVA WC BASSA

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
WC	CURVA WC SEMPLICE		10
WCDX40	CURVA WC 1 INNESTO	40DX	10
WCSX40	CURVA WC 1 INNESTO	40SX	10
WC240	CURVA WC 2 INNESTI	40	10
WCDX50	CURVA WC 1 INNESTO	50DX	10
WCSX50	CURVA WC 1 INNESTO	50SX	10
WC250	CURVA WC 2 INNESTI	50	10



RACCORDI IN PVC

## CURVA WC ALTA

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
WCL	CURVA WC ALTA SEMPLICE		10
WCLDX40	CURVA WC ALTA 1 INNESTO	40	10
WCLSX40	CURVA WC ALTA 1 INNESTO	40	10
WCL240	CURVA WC ALTA 2 INNESTI	40	10
WCLDX50	CURVA WC ALTA 1 INNESTO	50	10
WCLSX50	CURVA WC ALTA 1 INNESTO	50	10
WCL250	CURVA WC ALTA 2 INNESTI	50	10



## ANELLO E GUARNIZIONE PER CURVA WC

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
AWC	ANELLO PER CURVA WC		10
GWC	GUARNIZIONE DI BLOCCAGGIO PER CURVA WC		10



## TAPPO AD INCASTRO

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
TI40	TAPPI A INCASTRO	40	100
TI50	TAPPI A INCASTRO	50	100



## AUMENTO (BICCHIERE NEL DIAM. MINORE)

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
A40X32	AUMENTO	32X40	100
A50X32	AUMENTO	32X50	100
A50X40	AUMENTO	40X50	100
A63X40	AUMENTO	40X63	100
A63X50	AUMENTO	50X63	100
A80X40	AUMENTO	40X80	50
A80X50	AUMENTO	50X80	50
A80X63	AUMENTO	63X80	50
A100X40	AUMENTO	40X100	20
A100X50	AUMENTO	50X100	20
A100X63	AUMENTO	63X100	20
A100X80	AUMENTO	80X100	20
A110X100	AUMENTO	100X110	20
A125X40	AUMENTO	40X125	20
A125X50	AUMENTO	50X125	20
A125X63	AUMENTO	63X125	20
A125X80	AUMENTO	80X125	20
A125X100	AUMENTO	100X125	20
A125X110	AUMENTO	110X125	20
A140X100	AUMENTO	100X140	20
A140X125	AUMENTO	125X140	20
A160X100	AUMENTO	100X160	20
A160X125	AUMENTO	125X160	20
A160X140	AUMENTO	140X160	20
A200X100	AUMENTO	100X200	10
A200X125	AUMENTO	125X200	10
A200X140	AUMENTO	140X200	10
A200X160	AUMENTO	160X200	10
A250X200	AUMENTO AVORIO	200X250	1
A315X250	AUMENTO AVORIO	250X315	1
A400X315	AUMENTO AVORIO	315X400	1



## AUMENTO CONCENTRICO

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
AI40X32	AUMENTO INTERNO CONCENTRICO	40x32	50
AI50X32	AUMENTO INTERNO CONCENTRICO	50x32	50
AI50X40	AUMENTO INTERNO CONCENTRICO	50x40	50
AI100X40	AUMENTO INTERNO CONCENTRICO	100x40	20
AI100X50	AUMENTO INTERNO CONCENTRICO	100x50	20



## RIDUZIONE (BICCHIERE NEL DIAM. MAGGIORE)

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
R40X32	RIDUZIONE	40X32	100
R50X32	RIDUZIONE	50X32	100
R50X40	RIDUZIONE	50X40	100
R63X40	RIDUZIONE	63X40	100
R63X50	RIDUZIONE	63X50	100
R80X40	RIDUZIONE	80X40	50
R80X50	RIDUZIONE	80X50	50
R80X63	RIDUZIONE	80X63	50
R100X40	RIDUZIONE	100X40	20
R100X50	RIDUZIONE	100X50	20
R100X63	RIDUZIONE	100X63	20
R100X80	RIDUZIONE	100X80	20
R110X100	RIDUZIONE	110X100	20
R125X40	RIDUZIONE	125X40	20
R125X50	RIDUZIONE	125X50	20
R125X63	RIDUZIONE	125X63	20
R125X80	RIDUZIONE	125X80	20
R125X100	RIDUZIONE	125X100	20
R125X110	RIDUZIONE	125X110	20
R140X100	RIDUZIONE	140X100	20
R140X125	RIDUZIONE	140X125	20
R160X100	RIDUZIONE	160X100	20
R160X125	RIDUZIONE	160X125	20
R160X140	RIDUZIONE	160X140	20
R200X100	RIDUZIONE	200X100	10
R200X125	RIDUZIONE	200X125	10
R200X140	RIDUZIONE	200X140	10
R200X160	RIDUZIONE	200X160	10
R250X200	RIDUZIONE AVORIO	250X200	1
R315X250	RIDUZIONE AVORIO	315X250	1
R400X315	RIDUZIONE AVORIO	400X315	1



RACCORDI IN PVC

## TAPPO DI RIDUZIONE

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
TR100X40	TAPPI DI RIDUZIONE	100X40	20
TR100X40-40	TAPPI DI RIDUZIONE	100X40-40	20
TR100X50	TAPPI DI RIDUZIONE	100X50	20
TR100X80	TAPPI DI RIDUZIONE	100X80	20



## SIFONE MONOLITICO

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
S100	SIFONE MONOLITICO	100	10
S125	SIFONE MONOLITICO	125	5



## SIFONE ORIZZONTALE

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
SFO502T	SIFONE FIRENZE ORIZZONTALE 2 tappi	50	10
SFO632T	SIFONE FIRENZE ORIZZONTALE 2 tappi	63	10
SFO802T	SIFONE FIRENZE ORIZZONTALE 2 tappi	80	10
SFO1002T	SIFONE FIRENZE ORIZZONTALE 2 tappi	100	10
SFO1252T	SIFONE FIRENZE ORIZZONTALE 2 tappi	125	5
SFO1402T	SIFONE FIRENZE ORIZZONTALE 2 tappi	140	1
SFO1602T	SIFONE FIRENZE ORIZZONTALE 2 tappi	160	1
SFO2002T	SIFONE FIRENZE ORIZZONTALE 2 tappi	200	1



## SIFONE PALERMO

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
SP100	SIFONE PALERMO	100	5



## SIFONE VERTICALE APERTO

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
SVA100	SIFONE VERTICALE APERTO	100	10
SVA125	SIFONE VERTICALE APERTO	125	10



## SIFONE VERTICALE CHIUSO

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
SVC100	SIFONE VERTICALE CHIUSO	100	10
SVC125	SIFONE VERTICALE CHIUSO	125	10



## TRONCHETTO WC CON GUARNIZIONE

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
TRWC100	TRONCHETTO WC CON GUARNIZIONE	100	10
TRWC110	TRONCHETTO WC CON GUARNIZIONE	110	10



## GIUNTO DI DILATAZIONE CON GUARNIZIONE

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
GD40	GIUNTO DI DILATAZIONE	40	10
GD50	GIUNTO DI DILATAZIONE	50	10
GD63	GIUNTO DI DILATAZIONE	63	10
GD80	GIUNTO DI DILATAZIONE	80	10
GD100	GIUNTO DI DILATAZIONE	100	10
GD125	GIUNTO DI DILATAZIONE	125	10
GD160	GIUNTO DI DILATAZIONE	160	10
GD200	GIUNTO DI DILATAZIONE	200	10



## GIUNTO DI RIPARAZIONE A 1 PEZZO

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
GR80	GIUNTO DI RIPARAZIONE-1 PEZZO	80	10
GR100	GIUNTO DI RIPARAZIONE-1 PEZZO	100	10
GR125	GIUNTO DI RIPARAZIONE-1 PEZZO	125	10



## GIUNTO DI RIPARAZIONE A 2 PEZZI

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
GR402P	GIUNTO RIPARAZIONE-2 PEZZI	40	10
GR502P	GIUNTO RIPARAZIONE-2 PEZZI	50	10
GR632P	GIUNTO RIPARAZIONE-2 PEZZI	63	10
GR802P	GIUNTO RIPARAZIONE-2 PEZZI	80	10
GR1002P	GIUNTO RIPARAZIONE-2 PEZZI	100	10
GR1252P	GIUNTO RIPARAZIONE-2 PEZZI	125	10
GR1402P	GIUNTO RIPARAZIONE-2 PEZZI	140	6
GR1602P	GIUNTO RIPARAZIONE-2 PEZZI	160	6
GR2002P	GIUNTO RIPARAZIONE-2 PEZZI	200	4



## MANICOTTO

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
M40	MANICOTTO	40	10
M50	MANICOTTO	50	10
M63	MANICOTTO	63	10
M80	MANICOTTO	80	10
M100	MANICOTTO	100	10
M125	MANICOTTO	125	10
M140	MANICOTTO	140	10
M160	MANICOTTO	160	10
M200	MANICOTTO	200	10



## TAPPO A VITE SENZA GUARNIZIONE

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
TV40	TAPPO A VITE	40	10
TV50	TAPPO A VITE	50	10
TV63	TAPPO A VITE	63	10
TV80	TAPPO A VITE	80	10
TV100	TAPPO A VITE	100	10
TV125	TAPPO A VITE	125	10
TV140	TAPPO A VITE	140	10
TV160	TAPPO A VITE	160	10
TV200	TAPPO A VITE	200	10
TV250	TAPPO A VITE AVORIO	250	10
TV315	TAPPO A VITE AVORIO	315	10



## GUARNIZIONE PER TAPPI

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
GT50	GUARNIZIONE	50/63	20
GT100	GUARNIZIONE	80/100	20
GT125	GUARNIZIONE	125	20
GT140	GUARNIZIONE	140	20
GT160	GUARNIZIONE	160	20
GT200	GUARNIZIONE	200	20



## TESTA ESALATORE

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
E40	TESTA ESALATORE	40	1
E50	TESTA ESALATORE	50	1
E63	TESTA ESALATORE	63	1
E80	TESTA ESALATORE	80	1
E100	TESTA ESALATORE	100	1
E125	TESTA ESALATORE	125	1
E140	TESTA ESALATORE	140	1
E160	TESTA ESALATORE	160	1
E200	TESTA ESALATORE	200	1



## VALVOLA ANTIRIFLUSSO EDILIZIA

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
VA100	VALVOLA ANTIRIFLUSSO	100	1
VA110	VALVOLA ANTIRIFLUSSO	110	1
VA125	VALVOLA ANTIRIFLUSSO	125	1
VA140	VALVOLA ANTIRIFLUSSO	140	1
VA160	VALVOLA ANTIRIFLUSSO	160	1



## VALVOLA ANTIRIFLUSSO FOGNATURA CON GUARNIZIONE

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
VA200CG	VALVOLA ANT. PER FOGNATURA	200	1
VA250CG	VALVOLA ANT. PER FOGNATURA	250	1
VA315CG	VALVOLA ANT. PER FOGNATURA	315	1



## CURVA MARRONE

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
CA80M	CURVA 45° Ø 80 MARRONE		30
CC80M	CURVA 87.30° Ø 80 MARRONE		30
CA100M	CURVA 45° Ø 100 MARRONE		20
CC100M	CURVA 87.30° Ø 100 MARRONE		20



## DERIVAZIONE MARRONE

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
B80M	DERIVAZIONE 45° Ø 80 MARRONE		10
B100M	DERIVAZIONE 45° Ø 100 MARRONE		10
T80M	DERIVAZIONE 87.30° Ø 80 MARRONE		10
T100M	DERIVAZIONE 87.30° Ø 100 MARRONE		10



## RIDUZIONE/AUMENTO MARRONE

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
A100X80M	AUMENTO Ø 80X100 MARRONE		10
R100X80M	RIDUZIONE Ø 100X80 MARRONE		10



## CURVA MARRONE QUADRA

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
CAQ80M	CURVA QUADRA MARRONE 67.30° 80X80		20
CCQ80M	CURVA QUADRA MARRONE 87.30° 80X80		20
CAQ100M	CURVA QUADRA MARRONE 67.30° 100X100		10
CCQ100M	CURVA QUADRA MARRONE 87.30° 100X100		10



## DERIVAZIONE MARRONE QUADRA

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
BQ80M	DERIVAZIONE QUADRA MARRONE 67.30° 80X80		10
BQ100M	DERIVAZIONE QUADRA MARRONE 67.30° 100X100		10



## RACCORDO DI PASSAGGIO QUADRO/TONDO

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
PTQ80M	RACC. DI COLLEG. MARRONE TONDO-QUADRO 80/80		10
PTQ100M	RACC. DI COLLEG. MARRONE TONDO-QUADRO 100/100		10
PQT80M	RACC. DI COLLEG. MARRONE QUADRO-TONDO 80/80		10
PQT100M	RACC. DI COLLEG. MARRONE QUADRO-TONDO 100/100		10



## RIDUZIONE/AUMENTO QUADRA

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
PQQ80-100M	AUMENTO QUADRO MARRONE 80/100		10
PQQ100-80M	RIDUZIONE QUADRA MARRONE 100/80		10



## RACCOGLITORE SALENTO RAME ROSSO

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
RAC80RR	RACCOGLITORE MONOLITICO IN PVC RAME ROSSO Ø 80		5
RAC100RR	RACCOGLITORE MONOLITICO IN PVC RAME ROSSO Ø 100		5



## RACCOGLITORE SALENTO RAME ANTICO

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
RAC80RA	RACCOGLITORE MONOLITICO IN PVC RAME ANTICO Ø 80		5
RAC100RA	RACCOGLITORE MONOLITICO IN PVC RAME ANTICO Ø 100		5



## RACCOGLITORE SALENTO MARRONE

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
RAC80M	RACCOGLITORE MONOLITICO IN PVC MARRONE Ø 80		5
RAC100M	RACCOGLITORE MONOLITICO IN PVC MARRONE Ø 100		5



### RACCOGLITORE SALENTO GRIGIO

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
<b>RAC80G</b>	RACCOGLITORE MONOLITICO IN PVC GRIGIO Ø 80		5
<b>RAC100G</b>	RACCOGLITORE MONOLITICO IN PVC GRIGIO Ø 100		5



### RACCOGLITORE SALENTO ARANCIO

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
<b>RAC80</b>	RACCOGLITORE MONOLITICO IN PVC ARANCIO Ø 80		5
<b>RAC100</b>	RACCOGLITORE MONOLITICO IN PVC ARANCIO Ø 100		5



### RACCOGLITORE SALENTO AVORIO

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
<b>RAC80A</b>	RACCOGLITORE MONOLITICO IN PVC AVORIO Ø 80		5
<b>RAC100A</b>	RACCOGLITORE MONOLITICO IN PVC AVORIO Ø 100		5



### SIGILLANTE E SCIVOLANTE

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
<b>C125RP</b>	CAMON ROSSO RP gr 125		100
<b>C125VC</b>	CAMON ROSSO VC gr 125		100
<b>SCIT150</b>	SCIVOLINA IN GEL TUBETTO 150 gr		50
<b>SCIT250</b>	SCIVOLINA IN GEL TUBETTO 250 gr		50



## TUBO POLIPROPILENE A UN BICCHIERE

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
PP321	TUBO PP mt. 0.50 - 1.00 - 2.00 - 3.00	32	10
PP401	TUBO PP mt. 0.50 - 1.00 - 2.00 - 3.00	40	10
PP501	TUBO PP mt. 0.50 - 1.00 - 2.00 - 3.00	50	10
PP751	TUBO PP mt. 0.50 - 1.00 - 2.00 - 3.00	75	10
PP901	TUBO PP mt. 0.50 - 1.00 - 2.00 - 3.00	90	10
PP1101	TUBO PP mt. 0.50 - 1.00 - 2.00 - 3.00	110	10
PP1251	TUBO PP mt. 0.50 - 1.00 - 2.00 - 3.00	125	10



## TUBO POLIPROPILENE A DUE BICCHIERI

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
PP322	TUBO PP mt. 0.50 - 1.00 - 2.00 - 3.00	32	10
PP402	TUBO PP mt. 0.50 - 1.00 - 2.00 - 3.00	40	10
PP502	TUBO PP mt. 0.50 - 1.00 - 2.00 - 3.00	50	10
PP752	TUBO PP mt. 0.50 - 1.00 - 2.00 - 3.00	75	10
PP902	TUBO PP mt. 0.50 - 1.00 - 2.00 - 3.00	90	10
PP1102	TUBO PP mt. 0.50 - 1.00 - 2.00 - 3.00	110	10
PP1252	TUBO PP mt. 0.50 - 1.00 - 2.00 - 3.00	125	10



TUBI IN POLIPROPILENE

## CURVA IN POLIPROPILENE

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.			
			15°	30°	45°	87°
PPC32	CURVA PP	32	100	100	100	80
PPC40	CURVA PP	40	60	60	50	40
PPC50	CURVA PP	50	35	40	60	25
PPC75	CURVA PP	75	25	25	20	15
PPC90	CURVA PP	90	20	20	50	50
PPC110	CURVA PP	110	15	15	40	35
PPC125	CURVA PP	125	20	20	20	15



## DERIVAZIONE IN POLIPROPILENE

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.	
			45°	87°
PPB32	DERIVAZIONE PP	32	40	50
PPB40	DERIVAZIONE PP	40	25	25
PPB50	DERIVAZIONE PP	50	25	30
PPB75	DERIVAZIONE PP	75	15	15
PPB90	DERIVAZIONE PP	90	20	25
PPB110	DERIVAZIONE PP	110	20	25
PPB125	DERIVAZIONE PP	125	8	10



## DERIVAZIONE DOPPIA IN POLIPROPILENE

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
PPBD1105045	DERIVAZIONE DOPPIA PP 45	110-50	15
PPBD1105087	DERIVAZIONE DOPPIA PP 87	110-50	15
PPBD11011045	DERIVAZIONE DOPPIA PP 45	110-110	15
PPBD11011087	DERIVAZIONE DOPPIA PP 87	110-110	15



## DERIVAZIONE RIDOTTA IN POLIPROPILENE

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
PPB503287	DERIVAZIONE RIDOTTA PP87	50-32	20
PPB503245	DERIVAZIONE RIDOTTA PP45	50-32	20
PPB504087	DERIVAZIONE RIDOTTA PP87	50-40	20
PPB504045	DERIVAZIONE RIDOTTA PP45	50-40	20
PPB755087	DERIVAZIONE RIDOTTA PP 87	75-50	20
PPB755045	DERIVAZIONE RIDOTTA PP 45	75-50	20
PPB904045	DERIVAZIONE RIDOTTA PP 45	90-40	20
PPB904087	DERIVAZIONE RIDOTTA PP 87	90-40	20
PPB905045	DERIVAZIONE RIDOTTA PP 45	90-50	20
PPB905087	DERIVAZIONE RIDOTTA PP 87	90-50	20
PPB1104045	DERIVAZIONE RIDOTTA PP 45	110-40	20
PPB1104087	DERIVAZIONE RIDOTTA PP 87	110-40	40
PPB1105045	DERIVAZIONE RIDOTTA PP 45	110-50	40
PPB1105087	DERIVAZIONE RIDOTTA PP 87	110-50	40
PPB1107545	DERIVAZIONE RIDOTTA PP 45	110-75	40
PPB1107587	DERIVAZIONE RIDOTTA PP 87	110-75	40
PPB1109045	DERIVAZIONE RIDOTTA PP 45	110-90	40
PPB1109087	DERIVAZIONE RIDOTTA PP 87	110-90	40
PPB12511045	DERIVAZIONE RIDOTTA PP 45	125-110	5
PPB12511087	DERIVAZIONE RIDOTTA PP 87	125-110	5



## ISPEZIONE LINEARE

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
PPIL90	ISPEZIONE LINEARE POLIPROPILENE	90	20
PPIL110	ISPEZIONE LINEARE POLIPROPILENE	110	20
PPIL125	ISPEZIONE LINEARE POLIPROPILENE	125	20



## AUMENTO ECCENTRICO IN POLIPROPILENE BICCHIERE NEL DIAM. MINORE

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
PPA3240	AUMENTO ECCENTR. PP	32-40	20
PPA3250	AUMENTO ECCENTR. PP	32-50	20
PPA4050	AUMENTO ECCENTR. PP	40-50	20
PPA4075	AUMENTO ECCENTR. PP	40-75	20
PPA4090	AUMENTO ECCENTR. PP	40-90	20
PPA40110	AUMENTO ECCENTR. PP	40-110	20
PPA5075	AUMENTO ECCENTR. PP	50-75	20
PPA50110	AUMENTO ECCENTR. PP	50-110	20
PPA7590	AUMENTO ECCENTR. PP	75-90	20
PPA75110	AUMENTO ECCENTR. PP	75-110	20
PPA110125	AUMENTO ECCENTR. PP	110-125	20



## RIDUZIONE ECCENTRICA IN POLIPROPILENE BICCHIERE NEL DIAM. MAGGIORE

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
PPR4032	RIDUZIONE ECCENTR. PP	40-32	25
PPR5040	RIDUZIONE ECCENTR. PP	50-40	25
PPR7550	RIDUZIONE ECCENTR. PP	75-50	20



## AUMENTO A INCASSO IN POLIPROPILENE BICCHIERE NEL DIAM. MINORE

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
PPAI3240	AUMENTO A INCASSO PP	32-40	50
PPAI4050	AUMENTO A INCASSO PP	40-50	50
PPAI4090	AUMENTO A INCASSO PP	40-90	20
PPAI5075	AUMENTO A INCASSO PP	50-75	20
PPAI5090	AUMENTO A INCASSO PP	50-90	20
PPAI50110	AUMENTO A INCASSO PP	50-110	20
PPAI75110	AUMENTO A INCASSO PP	75-110	20
PPAI90110	AUMENTO A INCASSO PP	90-110	20
PPAI110125	AUMENTO A INCASSO PP	110-125	20



RACCORDI IN POLIPROPILENE

## BICCHIERE TRIPLA PROFONDITÀ IN POLIPROPILENE

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
PPBTP40	BICCHIERE TRIPLA PROFOND. PP	40	25
PPBTP50	BICCHIERE TRIPLA PROFOND. PP	50	20
PPBTP75	BICCHIERE TRIPLA PROFOND. PP	75	35
PPBTP90	BICCHIERE TRIPLA PROFOND. PP	90	20
PPBTP110	BICCHIERE TRIPLA PROFOND. PP	110	20
PPBTP125	BICCHIERE TRIPLA PROFOND. PP	125	10



## MANICOTTO SENZA BATTENTE IN POLIPROPILENE

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
PPM32	MANICOTTO SENZA BATTENTE PP	32	90
PPM40	MANICOTTO SENZA BATTENTE PP	40	50
PPM50	MANICOTTO SENZA BATTENTE PP	50	30
PPM75	MANICOTTO SENZA BATTENTE PP	75	25
PPM90	MANICOTTO SENZA BATTENTE PP	90	20
PPM110	MANICOTTO SENZA BATTENTE PP	110	40
PPM125	MANICOTTO SENZA BATTENTE PP	125	20



## TAPPO DI CHIUSURA IN POLIPROPILENE

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
PPT32	TAPPO DI CHIUSURA PP	32	100
PPT40	TAPPO DI CHIUSURA PP	40	100
PPT50	TAPPO DI CHIUSURA PP	50	150
PPT75	TAPPO DI CHIUSURA PP	75	50
PPT90	TAPPO DI CHIUSURA PP	90	30
PPT110	TAPPO DI CHIUSURA PP	110	30
PPT125	TAPPO DI CHIUSURA PP	125	15



## RACCORDO DI PASSAGGIO IN POLIPROPILENE

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
PPRP4040	RACCORDO DI PASSAGGIO PP/PVC	40-40	20
PPRP5050	RACCORDO DI PASSAGGIO PP/PVC	50-50	20
PPRP90100	RACCORDO DI PASSAGGIO PP/PVC	90-100	20
PPRP90110	RACCORDO DI PASSAGGIO PP/PVC	90-110	20
PPRP10090	RACCORDO DI PASSAGGIO PVC/PP	100-90	20
PPRP100110	RACCORDO DI PASSAGGIO PVC/PP	100-110	20
PPRP110110	RACCORDO DI PASSAGGIO PP/PVC	110-110	20
PPRP110100	RACCORDO DI PASSAGGIO PP/PVC	110-100	20
PPRP110125	RACCORDO DI PASSAGGIO PP/PVC	110-125	20
PPRP125110	RACCORDO DI PASSAGGIO PP/PVC	125-110	20
PPRP125125	RACCORDO DI PASSAGGIO PP/PVC	125-125	20



## SIFONE ORIZZONTALI IN POLIPROPILENE

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
PPS50	SIFONE PP	50	1
PPS75	SIFONE PP	75	1
PPS90	SIFONE PP	90	1
PPS110	SIFONE PP	110	1
PPS125	SIFONE PP	125	1



## CURVA TECNICA IN POLIPROPILENE

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
PPCT4040	CURVA TECNICA PP	40	40
PPCT4050	CURVA TECNICA PP	40-50	50
PPCT5050	CURVA TECNICA PP	50	50
PPCT5050T	CURVA TECNICA PP CON TAPPO	50	50



## CURVA WC ALTA IN POLIPROPILENE

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
PPWCL90	CURVA ALTA WC PP	90	20
PPWCL110	CURVA ALTA WC PP	110	20



## CURVA WC ALTA CON DUE ATTACCHI IN POLIPROPILENE

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
PPWCL9040	CURVA ALTA WC PP	90-40-40	20
PPWCL9050	CURVA ALTA WC PP	90-50-50	20
PPWCL11040	CURVA ALTA WC PP	110-40-40	20
PPWCL11050	CURVA ALTA WC PP	110-50-50	20



RACCORDI IN POLIPROPILENE

## CURVA WC ALTA CON ATTACCO IN POLIPROPILENE

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
PPWCL9040SX	CURVA ALTA WC PP	90-40	20
PPWCL9050SX	CURVA ALTA WC PP	90-50	20
PPWCL9040DX	CURVA ALTA WC PP	90-40	20
PPWCL9050DX	CURVA ALTA WC PP	90-50	20
PPWCL11040SX	CURVA ALTA WC PP	110-40	20
PPWCL11050SX	CURVA ALTA WC PP	110-50	20
PPWCL11040DX	CURVA ALTA WC PP	110-40	20
PPWCL11050DX	CURVA ALTA WC PP	110-50	20



## MANICOTTO WC IN POLIPROPILENE

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
PPMB90	MANICOTTO WC PP	90	25
PPMB110	MANICOTTO WC PP	110	25



## CURVA VASO A COLLO DI CIGNO

COD.	DESCRIZIONE PRODOTTO	Ø	PZ./CF.
PPWCC90	CURVA VASO A COLLO DI CIGNO	90	20
PPWCC110	CURVA VASO A COLLO DI CIGNO	110	20

