

TAVLIT RACCORDI RAPIDI IN POLIPROPILENE

MODELLI PER COLLETTORI DA 1"

- STMF14: Tee con o-ring 4 valvole M/F/F/F/F da 1"
- STMF13: Tee con o-ring 3 valvole M/F/F/F/F da 1"
- STMF12: Tee con o-ring 2 valvole M/F/F/F da 1"
- STMF1: Tee con o-ring 1 valvola M/F/F da 1"
- SEMF1: Gomito con o-ring M/F da 1"
- SEF1: Gomito con o-ring F/F da 1"
- SCFM1: Croce con o-ring M/F/F/F da 1"
- SFF1: Manicotto con o-ring F/F da 1"
- SFM1: Manicotto con o-ring M/F da 1"
- N1OR: Nipplo con o-ring da 1"
- SFM134: Giunto a manicotto di riduzione 1" F x 3/4" M
- N134OR: Nipplo riduzione con o-ring 1" x 3/4"
- SBV1FT: Valvola a sfera F/F 1"

STMF1
STMF112
STMF2



SCFM1



SEF1



STMF-14



STMF-13



STMF-12



MODELLI PER COLLETTORI DA 1 1/2"

- STMF112: Giunto a Tee F x F x M da 1 1/2"
- STF112: Giunto a Tee F x F x F da 1 1/2"
- SEF112: Giunto a gomito F x F da 1 1/2"
- SEFM112: Giunto a gomito F x M da 1 1/2"
- SFM112: Giunto a manicotto F x M da 1 1/2"
- N112OR: Nipplo 1 1/2" x 1 1/2"

SEFM1
SEFM112
SEFM2



SFF1



SFM1
SFM112
SFM2



MODELLO PER COLLETTORI DA 2"

- STMF2: Giunto a Tee F x F x M da 2"
- STF2: Giunto a Tee F x F x F da 2"
- SEF2: Giunto a gomito F x F da 2"
- SEFM2: Giunto a gomito F x M da 2"
- SFM2: Giunto a manicotto F x M da 2"
- N2OR: Nipplo 2" x 2"

N1OR
N112OR
N2OR



N134OR



SBV1FT



ANELLO DI CHIUSURA

MODELLI

ELP16: per tubo da 16 mm

ELP20: per tubo da 20 mm



VALVOLA A SFERA

con attacchi a incastro per ali gocciolanti

MODELLI

V16: 16 x 16

V20: 20 x 20

V25: 25 x 25



VALVOLA A SFERA

con giunto rapido per ali gocciolanti

MODELLI

V12M16NL: 16 x 1/2" maschio

V34M16NL: 16 x 3/4" maschio

V12M20NL: 20 x 1/2" maschio

V34M20NL: 20 x 3/4" maschio



VALVOLA A SFERA

con giunto rapido per ali gocciolanti

MODELLI

V16NL: 16 x 16

V20NL: 20 x 20



GIUNTO MASCHIO

per ali gocciolanti

MODELLI

NL1612M: 16 x 1/2" maschio

NL1634M: 16 x 3/4" maschio

NL2012M: 20 x 1/2" maschio

NL2034M: 20 x 3/4" maschio

NL2534M: 25 x 3/4" maschio

NL251M: 25 x 1" maschio



GIUNTO FEMMINA

per ali gocciolanti

MODELLI

NL1634F: 16 x 3/4" femmina

NL2034F: 20 x 3/4" femmina

NL251F: 25 x 1" femmina

NL1634S: 16 x 3/4" femmina girevole

NL2034S: 20 x 3/4" femmina girevole



GIUNTO A MANICOTTO

per ali gocciolanti

MODELLI

NL16: 16 x 16

NL20: 20 x 20

NL25: 25 x 25



GIUNTO A GOMITO

maschio per ali gocciolanti

MODELLI

NLE1612MS: 16 x 1/2" maschio

NLE1634M: 16 x 3/4" maschio

NLE2012M: 20 x 1/2" maschio

NLE2034M: 20 x 3/4" maschio

NLE2512M: 25 x 1/2" maschio

NLE2534M: 25 x 3/4" maschio

NLE251M: 25 x 1" maschio



GIUNTO A GOMITO

femmina girevole per ali gocciolanti

MODELLI

NLE1634S: 16 x 3/4" femmina girevole

NLE2034S: 20 x 3/4" femmina girevole

NLE251S: 25 x 1" femmina girevole



GIUNTO A GOMITO

per ali gocciolanti

MODELLI

NLE16: 16 x 16

NLE20: 20 x 20

NLE25: 25 x 25



GIUNTO A TEE

per ali gocciolanti

MODELLI

NLT1612MS: 16 x 1/2" maschio x 16

NLT1634MS: 16 x 3/4" maschio x 16

NLT2012M: 20 x 1/2" maschio x 20

NLT2034M: 20 x 3/4" maschio x 20

NLT2512M: 25 x 1/2" maschio x 25

NLT2534M: 25 x 3/4" maschio x 25

NLT251M: 25 x 1" maschio x 25



GIUNTO A TEE

girevole per ali gocciolanti

MODELLI

NLT1634S: 16 x $\frac{3}{4}$ " x 16

NLT2034S: 20 x $\frac{3}{4}$ " x 20

NLT251S: 25 x 1" x 25



GIUNTO A TEE

per ali gocciolanti

MODELLI

NLT16: 16 x 16 x 16

NLT20: 20 x 20 x 20

NLT25: 25 x 25 x 25



GIUNTO DI FINE LINEA

per ali gocciolanti

MODELLI

NLP16: 16

NLP20: 20

NLP25: 25



GHIERA

per ala gocciolante

MODELLI

NLF16: per ala gocciolante da 0,7 a 1,5 mm

NLF20: per ala gocciolante da 1,0 a 2,0 mm

NLF25: per ala gocciolante da 1,4 a 2,0 mm



ADATTATORE

MODELLI

NLG16: adattatore da 16

NLG20: adattatore da 20

NLG25: adattatore da 25



PROLUNGA REGOLABILE

in polietilene $\frac{3}{4}$ " x $\frac{3}{4}$ " x $\frac{1}{2}$ "

MODELLI

ADRS34: regolabile da 13 a 19 cm

ADRL34: regolabile da 18 a 29 cm



GIUNTO ANTIVANDALO ANTISVITAMENTO attacco maschio per femmina in PVC

MODELLI

AMF-12-AT: ½" x ½"

AMF-34-AT: ¾" x ¾"

AMF- 1 -AT: 1" x 1"



STAFFETTA DI DERIVAZIONE

MODELLI

ST16: 16 mm ad incastro

ST20: 20 mm ad incastro



MANICOTTO

MODELLI

C16: 16mm x 16mm ad incastro

C2016: 20mm x 16mm ad incastro

C20: 20mm x 20mm ad incastro

C2520: 25mm x 20mm ad incastro

C25: 25mm x 25mm ad incastro



TAPPO FINE LINEA

MODELLI

ELP16: 16mm ad incastro

ELP20: 20mm ad incastro

ELP25: 25mm ad incastro



GOMITO

MODELLI

E16: 16mm x 16mm ad incastro

E20: 20mm x 20mm ad incastro

E25: 25mm x 25mm ad incastro



TEE

MODELLI

TC16: 16 x 16 x 16 ad incastro

TC20: 20 x 20 x 20 ad incastro

TC2520: 25 x 20 x 25 ad incastro

TC20: 25 x 25 x 25 ad incastro



ADATTATORE

MODELLO

C316: 16 x 16 x 16 ad incastro



ADATTATORE A 3 USCITE

MODELLI

TCF1634: 16 x 3 ad incastro x $\frac{3}{4}$ " femmina

TCF2034: 20 x 3 ad incastro x $\frac{3}{4}$ " femmina



CROCE

MODELLO

CX16: 16 x 16 x 16 x 16 ad incastro



ADATTATORE A 4 USCITE

MODELLI

FCF1634: 16 x 4 ad incastro x $\frac{3}{4}$ " femmina

FCF2034: 20 x 4 ad incastro x $\frac{3}{4}$ " femmina



ADATTATORE A 6 USCITE

MODELLI

SCF1634: 16 x 6 ad incastro x $\frac{3}{4}$ " femmina

SCF2034: 20 x 6 ad incastro x $\frac{3}{4}$ " femmina



ADATTATORE MASCHIO

MODELLI

MA1612: 16 x $\frac{1}{2}$ " maschio

MA1634: 16 x $\frac{3}{4}$ " maschio

MA2012: 20 x $\frac{1}{2}$ " maschio

MA2034: 20 x $\frac{3}{4}$ " maschio

MA2512: 25 x $\frac{1}{2}$ " maschio

MA2534: 25 x $\frac{3}{4}$ " maschio



GOMITO MASCHIO

MODELLI

ME1612: 16 x $\frac{1}{2}$ " maschio

ME1634: 16 x $\frac{3}{4}$ " maschio

ME2012: 20 x $\frac{1}{2}$ " maschio

ME2034: 20 x $\frac{3}{4}$ " maschio

ME2512: 25 x $\frac{1}{2}$ " maschio

ME2534: 25 x $\frac{3}{4}$ " maschio



TEE

MODELLI

TM1612: 16 x 1/2" maschio x 16

TM1634: 16 x 3/4" maschio x 16

TM2012: 20 x 1/2" maschio x 20

TM2034: 20 x 3/4" maschio x 20

TM2512: 25 x 1/2" maschio x 25

TM2534: 25 x 3/4" maschio x 25



ADATTATORE A Y

MODELLI

YC16: 16 x 2 ad incastro x 3/4" maschio

YC20: 20 x 2 ad incastro x 3/4" maschio



ADATTATORE A 3 USCITE

MODELLI

TRC16: 16 x 3 ad incastro x 3/4" maschio

TRC20: 20 x 3 ad incastro x 3/4" maschio



NIPPLO

filettato maschio, con guarnizione EPDM

MODELLI

N16S: 1/2" maschio x 1/2" maschio

N34S: 3/4" maschio x 3/4" maschio

N1S: 1" maschio x 1" maschio

N114S: 1 1/4" maschio x 1 1/4" maschio

N112S: 1 1/2" maschio x 1 1/2" maschio

N2S: 2" maschio x 2" maschio



NIPPLO

filettato maschio, con guarnizione per elettrovalvole

MODELLI

N34OR: 3/4" maschio x 3/4" maschio

N134OR: 1" maschio x 3/4" maschio

N10OR: 1" maschio x 1" maschio

N112OR: 1 1/2" maschio x 1 1/2" maschio

N2OR: 2" maschio x 2" maschio



NIPPLO

ridotto filettato maschio con guarnizione

MODELLI

N1234S: 1/2" maschio x 3/4" maschio

N1012S: 1" maschio x 1/2" maschio

N134S: 1" maschio x 3/4" maschio

N1114S: 1" maschio x 1 1/4" maschio

N11434S: 1 1/4" maschio x 3/4" maschio

N114112S: 1 1/4" maschio x 1 1/2" maschio

N2112S: 2" maschio x 1 1/2" maschio



RIDUZIONE CORTA

maschio femmina con guarnizione

MODELLI

BMF3412S: 3/4" maschio x 1/2" femmina

BMF1012S: 1" maschio x 1/2" femmina

BMF134S: 1" maschio x 3/4" femmina

BMF11412S: 1 1/4" maschio x 1/2" femmina

BMF11434S: 1 1/4" maschio x 3/4" femmina

BMF1141S: 1 1/4" maschio x 1" femmina

BMF11212S: 1 1/2" maschio x 1/2" femmina

BMF11234S: 1 1/2" maschio x 3/4" femmina

BMF1121S: 1 1/2" maschio x 1" femmina

BMF112114S: 1 1/2" maschio x 1 1/4" femmina

BMF234S: 2" maschio x 3/4" femmina

BMF21S: 2" maschio x 1" femmina

BMF2112S: 2" maschio x 1 1/2" femmina



TAPPO

filettato maschio con guarnizione

MODELLI

PM12S: 1/2" maschio

PM34S: 3/4" maschio

PM1S: 1" maschio

PM114S: 1 1/4" maschio

PM112S: 1 1/2" maschio

PM2S: 2" maschio



TAPPO

filettato maschio con O-RING e filettatura corta

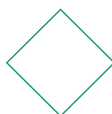
MODELLI

PM34OR

PM1OR

PM112OR

PM2OR



RIDUZIONE MASCHIO FEMMINA
con guarnizione

MODELLI

BFM3412S: 1/2" maschio x 3/4" femmina

BFM1012S: 1/2" maschio x 1" femmina

BFM134S: 3/4" maschio x 1" femmina



GOMITO

filettato maschio femmina con guarnizione

MODELLI

EMF12S: 1/2" maschio x 1/2" femmina

EMF34S: 3/4" maschio x 3/4" femmina

EMF1S: 1" maschio x 1" femmina



GOMITO

filettato femmina con guarnizione

MODELLI

EF12S: 1/2" femmina x 1/2" femmina

EF34S: 3/4" femmina x 3/4" femmina

EF1S: 1" femmina x 1" femmina

EF114S: 1 1/4" femmina x 1 1/4" femmina

EF112S: 1 1/2" femmina x 1 1/2" femmina

EF2S: 2" femmina x 2" femmina



TEE

filettata femmina con guarnizione

MODELLI

TF12S: 1/2" x 1/2" x 1/2"

TF34S: 3/4" x 3/4" x 3/4"

TF1S: 1" x 1" x 1"

TF114S: 1 1/4" x 1 1/4" x 1 1/4"

TF112S: 1 1/2" x 1 1/2" x 1 1/2"

TF2S: 2" x 2" x 2"



MANICOTTO RIDOTTO

filettato femmina con guarnizione

MODELLI

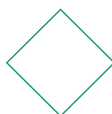
FC1234S: 1/2" femmina x 3/4" femmina

FC134S: 1" femmina x 3/4" femmina

FC1114S: 1" femmina x 1 1/4" femmina

FC112114S: 1 1/2" femmina x 1 1/4" femmina

FC2112S: 2" femmina x 1 1/2" femmina



MANICOTTO FILETTATO
femmina con guarnizione

MODELLI

FC12S: 1/2" femmina x 1/2" femmina

FC34S: 3/4" femmina x 3/4" femmina

FC1S: 1" femmina x 1" femmina

FC114S: 1 1/4" femmina x 1 1/4" femmina

FC112S: 1 1/2" femmina x 1 1/2" femmina

FC2S: 2" femmina x 2" femmina



CALOTTA CON GUARNIZIONE

MODELLI

CF12S: 1/2" femmina

CF34S: 3/4" femmina

CF1S: 1" femmina

CF114S: 1 1/4" femmina

CF112S: 1 1/2" femmina

CF2S: 2" femmina



FILTRO IN LINEA

realizzato in materiale plastico

entrata femmina 3/4"

uscita maschio 3/4"

MODELLO

FSFM34



FILTRO IN LINEA

realizzato in materiale plastico

entrata femmina 3/4"

uscita femmina girevole 3/4"

MODELLO

FNL1634S



FILTRO IN LINEA

realizzato in materiale plastico

entrata femmina 3/4"

uscita Ø 16 mm ad incastro

MODELLO

FA1634F

