



**G 14 // SCARICO IDRICO
(PLASTICA AD INNESTO)**

PLASTICA PP AD INNESTO

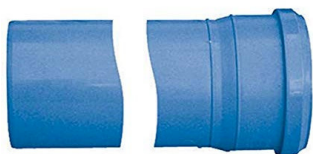
PLASTICA PP AD INNESTO VALSIR TRIPLUS

LINEA VALSIR – SERIE TRIPLUS



 QUALITY FOR PLUMBING

Triplus tubo 1 bicchiere



CODICE	CARATTERISTICHE	CODICE	CARATTERISTICHE
14.3EM.090050	Ø 90 x 500	14.3EM.110100	Ø 110 x 1000
14.3EM.090200	Ø 90 x 2000	14.3EM.110200	Ø 110 x 2000
14.3EM.090300	Ø 90 x 3000	14.3EM.110300	Ø 110 x 3000
14.3EM.110050	Ø 110 x 500		

Triplus tubo 2 bicchiere



CODICE	CARATTERISTICHE	CODICE	CARATTERISTICHE
14.3DM.090050	Ø 90 x 500	14.3DM.110050	Ø 110 x 500
14.3DM.090100	Ø 90 x 1000	14.3DM.110100	Ø 110 x 1000
14.3DM.090200	Ø 90 x 2000	14.3DM.110200	Ø 110 x 2000
14.3DM.090300	Ø 90 x 3000	14.3DM.110300	Ø 110 x 3000

Triplus curva



CODICE	CARATTERISTICHE	CODICE	CARATTERISTICHE
14.3B.09015	Ø 90 - 15°	14.3B.11015	Ø 110 - 15°
14.3B.09030	Ø 90 - 30°	14.3B.11030	Ø 110 - 30°
14.3B.09045	Ø 90 - 45°	14.3B.11045	Ø 110 - 45°
14.3B.09087	Ø 90 - 87°	14.3B.11087	Ø 110 - 87°

Triplus riduzione



CODICE	CARATTERISTICHE
14.3R.110090	110 M - 90 F

Triplus braga

CODICE	CARATTERISTICHE	CODICE	CARATTERISTICHE
14.3EA.090945	90/90 - 45°	14.3EA.111187	110/110 - 87°
14.3EA.111145	110/110 - 45°		



Triplus braga ridotta

CODICE	CARATTERISTICHE	CODICE	CARATTERISTICHE
14.3EA.090545	90/50 - 45°	14.3EA.110587	110/50 - 87°
14.3EA.110445	100/40 - 45°	14.3EA.110987	110/90 - 87°
14.3EA.110545	110/50 - 45°		



Triplus braga doppia

CODICE	CARATTERISTICHE
14.3DA.111145	45° Ø110



LINEA VALSIR – SERIE PP



Tubo con 1 bicchiere

CODICE	CARATTERISTICHE	CODICE	CARATTERISTICHE
14.EM.0320500	Ø 32 x 500	14.EM.0751000	Ø 75 x 1000
14.EM.0321000	Ø 32 x 1000	14.EM.0751500	Ø 75 x 1500
14.EM.0322000	Ø 32 x 2000	14.EM.0753000	Ø 75 x 3000
14.EM.0400150	Ø 40 x 150	14.EM.0900500	Ø 90 x 500
14.EM.0400250	Ø 40 x 250	14.EM.0901000	Ø 90 x 1000
14.EM.0400500	Ø 40 x 500	14.EM.0901500	Ø 90 x 1500
14.EM.0401000	Ø 40 x 1000	14.EM.0902000	Ø 90 x 2000
14.EM.0401500	Ø 40 x 1500	14.EM.0903000	Ø 90 x 3000
14.EM.0402000	Ø 40 x 2000	14.EM.1100500	Ø 110 x 500
14.EM.0403000	Ø 40 x 3000	14.EM.1101000	Ø 110 x 1000
14.EM.0500150	Ø 50 x 150	14.EM.1101500	Ø 110 x 1500
14.EM.0500500	Ø 50 x 500	14.EM.1102000	Ø 110 x 2000
14.EM.0501000	Ø 50 x 1000	14.EM.1103000	Ø 110 x 3000
14.EM.0500150<	Ø 50 x 1500	14.EM.1251000	Ø 125 x 1000
14.EM.0502000	Ø 50 x 2000	14.EM.1252000	Ø 125 x 2000
14.EM.0503000	Ø 50 x 3000	14.EM.1253000	Ø 125 x 3000



Tubo con 2 bicchieri

CODICE	CARATTERISTICHE	CODICE	CARATTERISTICHE
14.DM.0320500	Ø 32 x 500	14.DM.0750500	Ø 75 x 500
14.DM.0321000	Ø 32 x 1000	14.DM.0751000	Ø 75 x 1000
14.DM.0321500	Ø 32 x 1500	14.DM.0751500	Ø 75 x 1500
14.DM.0322000	Ø 32 x 2000	14.DM.0752000	Ø 75 x 2000
14.DM.0323000	Ø 32 x 3000	14.DM.0753000	Ø 75 x 3000
14.DM.0400500	Ø 40 x 500	14.DM.0900500	Ø 90 x 500
14.DM.0401000	Ø 40 x 1000	14.DM.0901000	Ø 90 x 1000
14.DM.0401500	Ø 40 x 1500	14.DM.0902000	Ø 90 x 2000
14.DM.0402000	Ø 40 x 2000	14.DM.0903000	Ø 90 x 3000
14.DM.0403000	Ø 40 x 3000	14.DM.1100500	Ø 110 x 500
14.DM.0500500	Ø 50 x 500	14.DM.1101000	Ø 110 x 1000
14.DM.0501000	Ø 50 x 1000	14.DM.1101500	Ø 110 x 1500
14.DM.0501500	Ø 50 x 1500	14.DM.1102000	Ø 110 x 2000
14.DM.0502000	Ø 50 x 2000	14.DM.1103000	Ø 110 x 3000
14.DM.0503000	Ø 50 x 3000		

Curva

CODICE	CARATTERISTICHE	CODICE	CARATTERISTICHE
14.B.03215	Ø 32 a 15°	14.B.07567	Ø 75 a 67°
14.B.03230	Ø 32 a 30°	14.B.07587	Ø 75 a 87°
14.B.03245	Ø 32 a 45°	14.B.09015	Ø 90 a 15°
14.B.03267	Ø 32 a 67°	14.B.09030	Ø 90 a 30°
14.B.03287	Ø 32 a 87°	14.B.09045	Ø 90 a 45°
14.B.04015	Ø 40 a 15°	14.B.09067	Ø 90 a 67°
14.B.04030	Ø 40 a 30°	14.B.09087	Ø 90 a 87°
14.B.04045	Ø 40 a 45°	14.B.11015	Ø 110 a 15°
14.B.04067	Ø 40 a 67°	14.B.11030	Ø 110 a 30°
14.B.04087	Ø 40 a 87°	14.B.11045	Ø 110 a 45°
14.B.05015	Ø 50 a 15°	14.B.11067	Ø 110 a 67°
14.B.05030	Ø 50 a 30°	14.B.11087	Ø 110 a 87°
14.B.05045	Ø 50 a 45°	14.B.12515	Ø 125 a 15°
14.B.05067	Ø 50 a 67°	14.B.12530	Ø 125 a 30°
14.B.05087	Ø 50 a 87°	14.B.12545	Ø 125 a 45°
14.B.07515	Ø 75 a 15°	14.B.12567	Ø 125 a 67°
14.B.07530	Ø 75 a 30°	14.B.12587	Ø 125 a 87°
14.B.07545	Ø 75 a 45°		



Braga

CODICE	CARATTERISTICHE	CODICE	CARATTERISTICHE
14.EA.030345	Ø 32/32 a 45°	14.EA.090487	Ø 90/40 a 87°
14.EA.030387	Ø 32/32 a 87°	14.EA.090545	Ø 90/50 a 45°
14.EA.040345	Ø 40/32 a 45°	14.EA.090587	Ø 90/50 a 87°
14.EA.040387	Ø 40/32 a 87°	14.EA.090945	Ø 90/90 a 45°
14.EA.040445	Ø 40/40 a 45°	14.EA.090987	Ø 90/90 a 87°
14.EA.040487	Ø 40/40 a 87°	14.EA.110445	Ø 110/40 a 45°
14.EA.050445	Ø 50/40 a 45°	14.EA.110487	Ø 110/40 a 87°
14.EA.050487	Ø 50/40 a 87°	14.EA.110545	Ø 110/50 a 45°
14.EA.050545	Ø 50/50 a 45°	14.EA.110587	Ø 110/50 a 87°
14.EA.050587	Ø 50/50 a 87°	14.EA.110745	Ø 110/75 a 45°
14.EA.070445	Ø 75/40 a 45°	14.EA.110787	Ø 110/75 a 87°
14.EA.070467	Ø 75/40 a 66°	14.EA.110945	Ø 110/90 a 45°
14.EA.070487	Ø 75/40 a 87°	14.EA.111145	Ø 110/110 a 45°
14.EA.070545	Ø 75/50 a 45°	14.EA.111187	Ø 110/110 a 87°
14.EA.070587	Ø 75/50 a 87°	14.EA.121145	Ø 125/110 a 45°
14.EA.070745	Ø 75/75 a 45°	14.EA.121187	Ø 125/110 a 87°
14.EA.070787	Ø 75/75 a 87°	14.EA.121245	Ø 125/125 a 45°
14.EA.090445	Ø 90/40 a 45°	14.EA.121287	Ø 125/125 a 87°





Braga doppia

CODICE	CARATTERISTICHE	CODICE	CARATTERISTICHE
14.DA.090445	Ø 90/40/40 a 45°	14.DA.110545	Ø 110/50/50 a 45°
14.DA.090545	Ø 90/50/50 a 45°	14.DA.110767	Ø 110/75/75 a 67°
14.DA.090987	Ø 90/90/90 a 87°	14.DA.111167	Ø 110/110/110 a 67°
14.DA.110445	Ø 110/40/40 a 45°		



Curva tecnica

CODICE	CARATTERISTICHE	CODICE	CARATTERISTICHE
14.SW.3246	Ø 32 x 46	14.SW.5050	Ø 50 x 50
14.SW.4046	Ø 40 x 46		



Curva tecnica prolungata

CODICE	CARATTERISTICHE
14.SWP.4046	Ø 40 x 46
14.SWP.4050	Ø 40 x 50



Manicotto tecnico

CODICE	CARATTERISTICHE
14.S.3246	Ø 32 x 46
14.S.4046	Ø 40 x 46



Manicotto liscio d'intersezione

CODICE	CARATTERISTICHE	CODICE	CARATTERISTICHE
14.U.032	Ø 32	14.U.075	Ø 75
14.U.040	Ø 40	14.U.090	Ø 90
14.U.050	Ø 50	14.U.110	Ø 110

Aumento

CODICE	CARATTERISTICHE	CODICE	CARATTERISTICHE
14.R.032040	Ø 32 x 40	14.R.075110	Ø 75 x 110
14.R.040050	Ø 40 x 50	14.R.090110	Ø 90 x 90
14.R.075090	Ø 75 x 90		



Riduzione speciale

CODICE	CARATTERISTICHE	CODICE	CARATTERISTICHE
14.RS.1190	Ø 110 x 90	14.RS.5040	Ø 50 x 40
14.RS.4032	Ø 40 x 32		



Tappo

CODICE	CARATTERISTICHE	CODICE	CARATTERISTICHE
14.M.032	Ø 32	14.M.075	Ø 75
14.M.040	Ø 40	14.M.090	Ø 90
14.M.050	Ø 50	14.M.110	Ø 110



Bicchieri di dilatazione tripla profondità

CODICE	CARATTERISTICHE	CODICE	CARATTERISTICHE
14.LL.040	Ø 40	14.LL.110	Ø 110
14.LL.050	Ø 50	14.LL.125	Ø 125
14.LL.090	Ø 90		



Braga di ispezione

CODICE	CARATTERISTICHE	CODICE	CARATTERISTICHE
14.RE.050	Ø 50	14.RE.110	Ø 110
14.RE.090	Ø 90	14.RE.125	Ø 125





Curva ispezione frontale a 87°

CODICE	CARATTERISTICHE
14.BF.0904087	Ø 90/40
14.BF.1105087	Ø 110/50



Curva prolungata WC

CODICE	CARATTERISTICHE
14.SBP.09090	Ø 90
14.SBP.11090	Ø 110



Curva WC prolungata

CODICE	CARATTERISTICHE
14.SBP1.11040D1	Ø 110 - Ø 40 attacco destro
14.SBP1.11040S1	Ø 110 - Ø 40 attacco sinistro



Curva WC prolungata orientabile dx/sx

CODICE	CARATTERISTICHE
14.SBP1.09040	Ø 90 - Ø 40
14.SBP1.09050	Ø 90 - Ø 50



Curva WC prolungata 2 attacchi

CODICE	CARATTERISTICHE	CODICE	CARATTERISTICHE
14.SBP2.0904040	Ø 90/40/40	14.SBP2.1104040	Ø 110/40/50
14.SBP2.0905050	Ø 90/50/50	14.SBP2.1105050	Ø 110/50/50

Curva WC sospesi non ingombro

CODICE	CARATTERISTICHE
14.CWS.090	Ø 90 - PEHD



Manicotto allaccio WC

CODICE	CARATTERISTICHE	CODICE	CARATTERISTICHE
14.SK.090235	Ø 90 x 235 bicchiere lungo	14.SK.110230	Ø 110 x 230
14.SK.090250	Ø 90 x 250	14.SK.110400	Ø 110 x 400



Rosone HTSK

CODICE	CARATTERISTICHE	CODICE	CARATTERISTICHE
14.RSK.100	Ø 100	14.RSK.U	Ø 90/100/110
14.RSK.110	Ø 110		



Raccordo passaggio PP/PVC

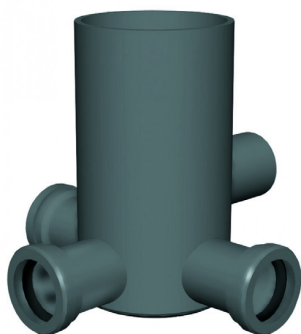
CODICE	CARATTERISTICHE	CODICE	CARATTERISTICHE
14.PVP.040	Ø 40	14.PVP.110	Ø 110 M x Ø 100 F
14.PVP.050	Ø 50	14.PVP.110100	Ø 110 F x Ø 100 M
14.PVP.080	Ø 80 F x Ø 75 M	14.PVP.125	Ø 125 M x Ø 110 F
14.PVP.090	Ø 90 F x Ø 100 M	14.PVP.125110	Ø 125 F x Ø 110 M
14.PVP.100	Ø 100 F x Ø 90 M		





Pozzetto 4 vie basso

CODICE	CARATTERISTICHE
14.HLPB.40	IN 3 da Ø 40 - OUT 1 da Ø 40



Pozzetto 4 vie alto

CODICE	CARATTERISTICHE
14.HLPA.40	IN 3 da Ø 40 - OUT 1 da Ø 40
14.HLPPA.50	IN 3 da Ø 40 - OUT 1 da Ø 50



Pozzetto 4 vie alto con bicchiere

CODICE	CARATTERISTICHE
14.PZA.40	IN 3 da Ø 40 - OUT 1 da Ø 40
14.PZA.50	IN 3 da Ø 40 - OUT 1 da Ø 50



Tubo cacciata universale

CODICE	CARATTERISTICHE
14.TCAC.U	



Tampone ridotto

CODICE	CARATTERISTICHE	CODICE	CARATTERISTICHE
14.RR.04032	Ø 40 x 32	14.RR.09050	Ø 90 x 50
14.RR.05040	Ø 50 x 40	14.RR.11040	Ø 110 x 40
14.RR.07540	Ø 75 x 40	14.RR.11050	Ø 110 x 50
14.RR.07550	Ø 75 x 50	14.RR.11090	Ø 110 x 90
14.RR.09040	Ø 90 x 40		

Tampone ridotto

CODICE	CARATTERISTICHE
14.RT.11040	Ø 110 x 40 x 40
14.RT.1104032	Ø 110 x 40 x 32



Guarnizioni

CODICE	CARATTERISTICHE	CODICE	CARATTERISTICHE
14.GRZ126.032	Ø 32	14.GRZ126.090	Ø 90
14.GRZ126.040	Ø 40	14.GRZ126.110	Ø 110
14.GRZ126.050	Ø 50	14.GRZ126.125	Ø 125
14.GRZ126.075	Ø 75	14.GRZ126.160	Ø 160



Curva tecnica per tubo cacciata

CODICE	CARATTERISTICHE
14.SWTC.32	Ø 32 x 50



Lubrificante

CODICE	CARATTERISTICHE
14.LUBA.250	gr 250



Curva tecnica di scarico "S"

CODICE	CARATTERISTICHE	CODICE	CARATTERISTICHE
14.CTS02.090	Ø 90	14.CTS02.110	Ø 110
14.CTS02.100	Ø 100		





Tubo scarico parete WC eccentrico

CODICE	CARATTERISTICHE
14.CTS03.090	Ø 90
14.CTS03.110	Ø 110



Valvola antiriflusso con piattello Inox

CODICE	CARATTERISTICHE	CODICE	CARATTERISTICHE
14.VAR.100	Ø 100	14.VAR.125	Ø 125
14.VAR.110	Ø 110		



Smussatore plastica ad innesto

CODICE	CARATTERISTICHE
14.SMUS	Ø 32/40/50



LINEA DOPPIO INNESTO

Manicotto

CODICE	CARATTERISTICHE	CODICE	CARATTERISTICHE
14.U2B.032	Ø 32 - Manicotto	14.U2B.090	Ø 90 - Manicotto
14.U2B.040	Ø 40 - Manicotto	14.U2B.110	Ø 110 - Manicotto
14.U2B.050	Ø 50 - Manicotto		



Braga F/F a 45°

CODICE	CARATTERISTICHE
14.EA2B.040445	Ø 40/40

Curva a 90°

CODICE	CARATTERISTICHE
14.B2B.04090	Ø 40
14.B2B.05090	Ø 50



ACCESSORI

Pozzetto doccia sifonato

CODICE	CARATTERISTICHE
14.PDS	



Prolunga per rialzo pozzetti

CODICE	CARATTERISTICHE
14.PRP	



Griglia per pozzetto doccia

CODICE	CARATTERISTICHE
14.GRI.PD	



Lastra impermeabile con flagia e viti inox

CODICE	CARATTERISTICHE
14.LASTRA.FV	





Curva ristrutturazioni pavimento

CODICE

14.CTS05.RI

CARATTERISTICHE

Ø 100 - 110



Curva inclinata scarico pavimento

CODICE

14.CTS07.IN

CARATTERISTICHE

Ø 100 - 110



Manicotto flessibile universale PVC

CODICE

14.FLX.032

CARATTERISTICHE

Ø 32 INNESTO / INCOLARE

14.FLX.040

Ø 40 INNESTO / INCOLARE



Manicotto PEHD allaccio ghisa

CODICE

14.PVG.0911

CARATTERISTICHE

Ø 90/110

CODICE

14.PVG.1114

CARATTERISTICHE

Ø 110/140

14.PVG.1112

Ø 110/122