

### MANICOTTI con FINE CORSA RULLATO - Femmina a saldare x Femmina a saldare

Serie 100RS



W01022

Mod.	Descrizione
W01000	Manicotto in rame con fine corsa rullato per tubo Ø 1/8" esterno a saldare.
W01001	C.s. per tubo Ø 3/16" esterno.
W01003	C.s. per tubo Ø 1/4" esterno.
W01009	C.s. per tubo Ø 3/8" esterno.
W01017	C.s. per tubo Ø 1/2" esterno.
W01022	C.s. per tubo Ø 5/8" esterno.
W01028	C.s. per tubo Ø 3/4" esterno.
W01034	C.s. per tubo Ø 7/8" esterno.
W01040	C.s. per tubo Ø 1" esterno.
W01047	C.s. per tubo Ø 1-1/8" esterno.
W01055	C.s. per tubo Ø 1-3/8" esterno.
W01063	C.s. per tubo Ø 1-5/8" esterno.
W01072	C.s. per tubo Ø 2-1/8" esterno.
W01082	C.s. per tubo Ø 2-5/8" esterno.
W01092	C.s. per tubo Ø 3-1/8" esterno.
W10100	C.s. per tubo Ø 3-5/8" esterno.
W10107	C.s. per tubo Ø 4-1/8" esterno.
100RS- 6	Manicotto in rame con fine corsa rullato per tubo Ø 6 mm. esterno a saldare.
100RS- 8	C.s. per tubo Ø 8 mm. est.
100RS- 10	C.s. per tubo Ø 10 mm. est.
100RS- 12	C.s. per tubo Ø 12 mm. est.
100RS- 14	C.s. per tubo Ø 14 mm. est.
100RS- 15	C.s. per tubo Ø 15 mm. est.
100RS- 16	C.s. per tubo Ø 16 mm. est.
100RS- 18	C.s. per tubo Ø 18 mm. est.
100RS- 22	C.s. per tubo Ø 22 mm. est.
100RS- 28	C.s. per tubo Ø 28 mm. est.
100RS- 35	C.s. per tubo Ø 35 mm. est.
100RS- 42	C.s. per tubo Ø 42 mm. est.
100RS- 54	C.s. per tubo Ø 54 mm. est.
100RS- 64	C.s. per tubo Ø 64 mm. est.
100RS- 67	C.s. per tubo Ø 67 mm. est.
100RS- 76	C.s. per tubo Ø 76 mm. est.
100RS- 80	C.s. per tubo Ø 80 mm. est.
100RS- 89	C.s. per tubo Ø 89 mm. est.
100RS-108	C.s. per tubo Ø 108 mm. est.

### MANICOTTI RIDOTTI - Femmina a saldare x Femmina a saldare

Serie 101R



W01023

Mod.	Descrizione
W01004	Manicotto ridotto in rame per tubo Ø 1/4" esterno x 3/16" esterno a saldare.
W01005	C.s. p/tubo Ø 1/4" x 1/8" est.
W01010	C.s. p/tubo Ø 3/8" x 5/16" est.
W01011	C.s. p/tubo Ø 3/8" x 1/4" est.
W01019	C.s. p/tubo Ø 1/2" x 3/8" est.
W01021	C.s. p/tubo Ø 1/2" x 1/4" est.
W01023	C.s. p/tubo Ø 5/8" x 1/2" est.
W01025	C.s. p/tubo Ø 5/8" x 3/8" est.
W01027	C.s. p/tubo Ø 5/8" x 1/4" est.
W01029	C.s. p/tubo Ø 3/4" x 5/8" est.
W01030	C.s. p/tubo Ø 3/4" x 1/2" est.
W01031	C.s. p/tubo Ø 3/4" x 3/8" est.
W01035	C.s. p/tubo Ø 7/8" x 3/4" est.
W01036	C.s. p/tubo Ø 7/8" x 5/8" est.
W01037	C.s. p/tubo Ø 7/8" x 1/2" est.
W01038	C.s. p/tubo Ø 7/8" x 3/8" est.
W01049	C.s. p/tubo Ø 1-1/8" x 7/8" est.
W01050	C.s. p/tubo Ø 1-1/8" x 3/4" est.
W01051	C.s. p/tubo Ø 1-1/8" x 5/8" est.
W01052	C.s. p/tubo Ø 1-1/8" x 1/2" est.
W01056	C.s. p/tubo Ø 1-3/8" x 1-1/8" est.
W01058	C.s. p/tubo Ø 1-3/8" x 7/8" est.
W01060	C.s. p/tubo Ø 1-3/8" x 5/8" est.
W01064	C.s. p/tubo Ø 1-5/8" x 1-3/8" est.
W01065	C.s. p/tubo Ø 1-5/8" x 1-1/8" est.
W01067	C.s. p/tubo Ø 1-5/8" x 7/8" est.
W01069	C.s. p/tubo Ø 1-5/8" x 5/8" est.
W01073	C.s. p/tubo Ø 2-1/8" x 1-5/8" est.
W01074	C.s. p/tubo Ø 2-1/8" x 1-3/8" est.
W01075	C.s. p/tubo Ø 2-1/8" x 1-1/8" est.
W01077	C.s. p/tubo Ø 2-1/8" x 7/8" est.
W01079	C.s. p/tubo Ø 2-1/8" x 5/8" est.
W01083	C.s. p/tubo Ø 2-5/8" x 2-1/8" est.
W01084	C.s. p/tubo Ø 2-5/8" x 1-5/8" est.
W01085	C.s. p/tubo Ø 2-5/8" x 1-3/8" est.
W01086	C.s. p/tubo Ø 2-5/8" x 1-1/8" est.
W01093	C.s. p/tubo Ø 3-1/8" x 2-5/8" est.
W01094	C.s. p/tubo Ø 3-1/8" x 2-1/8" est.
W01095	C.s. p/tubo Ø 3-1/8" x 1-5/8" est.
W010101	C.s. p/tubo Ø 3-5/8" x 3-1/8" est.
W010108	C.s. p/tubo Ø 4-1/8" x 3-5/8" est.
W010109	C.s. p/tubo Ø 4-1/8" x 3-1/8" est.

W10110	C.s. p/tubo Ø 4-1/8" x 2-5/8" est.
W10111	C.s. p/tubo Ø 4-1/8" x 2-1/8" est.
101R- 10. 6	Manicotto ridotto in rame per tubo Ø 10 mm. esterno x 6 mm. esterno a saldare.
101R- 10. 8	C.s. per Ø 10 x 8 mm. est.
101R- 12. 8	C.s. per Ø 12 x 8 mm. est.
101R- 12.10	C.s. per Ø 12 x 10 mm. est.
101R- 14.10	C.s. per Ø 14 x 10 mm. est.
101R- 14.12	C.s. per Ø 14 x 12 mm. est.
101R- 15. 8	C.s. per Ø 15 x 8 mm. est.
101R- 15.10	C.s. per Ø 15 x 10 mm. est.
101R- 15.12	C.s. per Ø 15 x 12 mm. est.
101R- 15.14	C.s. per Ø 15 x 14 mm. est.
101R- 16.10	C.s. per Ø 16 x 10 mm. est.
101R- 16.12	C.s. per Ø 16 x 12 mm. est.
101R- 16.14	C.s. per Ø 16 x 14 mm. est.
101R- 18.10	C.s. per Ø 18 x 10 mm. est.
101R- 18.12	C.s. per Ø 18 x 12 mm. est.
101R- 18.14	C.s. per Ø 18 x 14 mm. est.
101R- 18.15	C.s. per Ø 18 x 15 mm. est.
101R- 18.16	C.s. per Ø 18 x 16 mm. est.
101R- 22.10	C.s. per Ø 22 x 10 mm. est.
101R- 22.12	C.s. per Ø 22 x 12 mm. est.
101R- 22.14	C.s. per Ø 22 x 14 mm. est.
101R- 22.15	C.s. per Ø 22 x 15 mm. est.
101R- 22.16	C.s. per Ø 22 x 16 mm. est.
101R- 22.18	C.s. per Ø 22 x 18 mm. est.
101R- 28.10	C.s. per Ø 28 x 10 mm. est.
101R- 28.12	C.s. per Ø 28 x 12 mm. est.
101R- 28.14	C.s. per Ø 28 x 14 mm. est.
101R- 28.15	C.s. per Ø 28 x 15 mm. est.
101R- 28.16	C.s. per Ø 28 x 16 mm. est.
101R- 28.18	C.s. per Ø 28 x 18 mm. est.
101R- 28.22	C.s. per Ø 28 x 22 mm. est.
101R- 35.12	C.s. per Ø 35 x 12 mm. est.
101R- 35.15	C.s. per Ø 35 x 15 mm. est.
101R- 35.18	C.s. per Ø 35 x 18 mm. est.
101R- 35.22	C.s. per Ø 35 x 22 mm. est.
101R- 35.28	C.s. per Ø 35 x 28 mm. est.
101R- 42.15	C.s. per Ø 42 x 15 mm. est.
101R- 42.18	C.s. per Ø 42 x 18 mm. est.
101R- 42.22	C.s. per Ø 42 x 22 mm. est.
101R- 42.28	C.s. per Ø 42 x 28 mm. est.
101R- 42.35	C.s. per Ø 42 x 35 mm. est.
101R- 54.18	C.s. per Ø 54 x 18 mm. est.
101R- 54.22	C.s. per Ø 54 x 22 mm. est.
101R- 54.28	C.s. per Ø 54 x 28 mm. est.
101R- 54.35	C.s. per Ø 54 x 35 mm. est.
101R- 54.42	C.s. per Ø 54 x 42 mm. est.
101R- 64.35	C.s. per Ø 64 x 35 mm. est.

101R- 64.42	C.s. Ø 64 x 42 mm. O.D. est.
101R- 64.54	C.s. Ø 64 x 54 mm. O.D. est.
101R- 67.54	C.s. Ø 67 x 54 mm. O.D. est.
101R- 76.54	C.s. Ø 76 x 54 mm. O.D. est.
101R- 76.64	C.s. Ø 76 x 64 mm. O.D. est.
101R- 89.76	C.s. Ø 89 x 76 mm. O.D. est.
101R-108.54	C.s. Ø108 x 54 mm. O.D. est.
101R-108.64	C.s. Ø108 x 64 mm. O.D. est.
101R-108.76	C.s. Ø108 x 76 mm. O.D. est.
101R-108.89	C.s. Ø108 x 89 mm. O.D. est.

### MANICOTTI RIDOTTI - Femmina a saldare x Maschio a saldare

Serie 118



W01325

Mod.	Descrizione
W01302	Manicotto ridotto in rame per tubo Ø 1/4" Femmina x Ø 1/8" Maschio a saldare.
W01306	C.s. Ø 3/8" F. x 1/4" M.
W01312	C.s. Ø 1/2" F. x 3/8" M.
W01314	C.s. Ø 1/2" F. x 1/4" M.
W01315	C.s. Ø 5/8" F. x 1/2" M.
W01317	C.s. Ø 5/8" F. x 3/8" M.
W01320	C.s. Ø 3/4" F. x 5/8" M.
W01321	C.s. Ø 3/4" F. x 1/2" M.
W01322	C.s. Ø 3/4" F. x 3/8" M.
W01325	C.s. Ø 7/8" F. x 3/4" M.
W01326	C.s. Ø 7/8" F. x 5/8" M.
W01327	C.s. Ø 7/8" F. x 1/2" M.
W01328	C.s. Ø 7/8" F. x 3/8" M.
W01337	C.s. Ø 1-1/8" F. x 7/8" M.
W01338	C.s. Ø 1-1/8" F. x 3/4" M.
W01339	C.s. Ø 1-1/8" F. x 5/8" M.
W01340	C.s. Ø 1-1/8" F. x 1/2" M.
W01343	C.s. Ø 1-3/8" F. x 1-1/8" M.
W01345	C.s. Ø 1-3/8" F. x 7/8" M.
W01347	C.s. Ø 1-3/8" F. x 5/8" M.
W01350	C.s. Ø 1-5/8" F. x 1-3/8" M.
W01351	C.s. Ø 1-5/8" F. x 1-1/8" M.
W01353	C.s. Ø 1-5/8" F. x 7/8" M.
W01355	C.s. Ø 1-5/8" F. x 5/8" M.
W01358	C.s. Ø 2-1/8" F. x 1-5/8" M.
W01359	C.s. Ø 2-1/8" F. x 1-3/8" M.
W01360	C.s. Ø 2-1/8" F. x 1-1/8" M.
W01362	C.s. Ø 2-1/8" F. x 7/8" M.
W01364	C.s. Ø 2-1/8" F. x 5/8" M.
W01367	C.s. Ø 2-5/8" F. x 2-1/8" M.

W01368	C.s. Ø 2-5/8" F. x 1-5/8" M.
W01369	C.s. Ø 2-5/8" F. x 1-3/8" M.
W01370	C.s. Ø 2-5/8" F. x 1-1/8" M.
W01376	C.s. Ø 3-1/8" F. x 2-5/8" M.
W01377	C.s. Ø 3-1/8" F. x 2-1/8" M.
W01378	C.s. Ø 3-1/8" F. x 1-5/8" M.
W01379	C.s. Ø 3-1/8" F. x 1-3/8" M.
W01381	C.s. Ø 3-5/8" F. x 3-1/8" M.
W01382	C.s. Ø 3-5/8" F. x 2-5/8" M.
W01383	C.s. Ø 3-5/8" F. x 2-1/8" M.
W01386	C.s. Ø 4-1/8" F. x 3-5/8" M.
W01387	C.s. Ø 4-1/8" F. x 3-1/8" M.
W01388	C.s. Ø 4-1/8" F. x 2-5/8" M.
W01389	C.s. Ø 4-1/8" F. x 2-1/8" M.
W02008	C.s. Ø 5-1/8" F. x 4-1/8" M.
118- 8. 6	Manicotto ridotto in rame per tubo Ø 8 mm. Femmina x Ø 6 mm. Maschio a saldare.
118- 10. 6	C.s. Ø 10 F. x 6 mm. M.
118- 10. 8	C.s. Ø 10 F. x 8 mm. M.
118- 12. 8	C.s. Ø 12 F. x 8 mm. M.
118- 12.10	C.s. Ø 12 F. x 10 mm. M.
118- 14.10	C.s. Ø 14 F. x 10 mm. M.
118- 14.12	C.s. Ø 14 F. x 12 mm. M.
118- 15. 8	C.s. Ø 15 F. x 8 mm. M.
118- 15.10	C.s. Ø 15 F. x 10 mm. M.
118- 15.12	C.s. Ø 15 F. x 12 mm. M.
118- 15.14	C.s. Ø 15 F. x 14 mm. M.
118- 16.10	C.s. Ø 16 F. x 10 mm. M.
118- 16.12	C.s. Ø 16 F. x 12 mm. M.
118- 16.14	C.s. Ø 16 F. x 14 mm. M.
118- 18.10	C.s. Ø 18 F. x 10 mm. M.
118- 18.12	C.s. Ø 18 F. x 12 mm. M.
118- 18.14	C.s. Ø 18 F. x 14 mm. M.
118- 18.15	C.s. Ø 18 F. x 15 mm. M.
118- 18.16	C.s. Ø 18 F. x 16 mm. M.
118- 22.10	C.s. Ø 22 F. x 10 mm. M.
118- 22.12	C.s. Ø 22 F. x 12 mm. M.
118- 22.14	C.s. Ø 22 F. x 14 mm. M.
118- 22.15	C.s. Ø 22 F. x 15 mm. M.
118- 22.16	C.s. Ø 22 F. x 16 mm. M.
118- 22.18	C.s. Ø 22 F. x 18 mm. M.
118- 28.10	C.s. Ø 28 F. x 10 mm. M.
118- 28.12	C.s. Ø 28 F. x 12 mm. M.
118- 28.14	C.s. Ø 28 F. x 14 mm. M.
118- 28.15	C.s. Ø 28 F. x 15 mm. M.
118- 28.16	C.s. Ø 28 F. x 16 mm. M.
118- 28.18	C.s. Ø 28 F. x 18 mm. M.
118- 28.22	C.s. Ø 28 F. x 22 mm. M.
118- 35.12	C.s. Ø 35 F. x 12 mm. M.
118- 35.15	C.s. Ø 35 F. x 15 mm. M.

118- 35.18	C.s. Ø 35 F. x 18 mm. M.
118- 35.22	C.s. Ø 35 F. x 22 mm. M.
118- 35.28	C.s. Ø 35 F. x 28 mm. M.
118- 42.15	C.s. Ø 42 F. x 15 mm. M.
118- 42.18	C.s. Ø 42 F. x 18 mm. M.
118- 42.22	C.s. Ø 42 F. x 22 mm. M.
118- 42.28	C.s. Ø 42 F. x 28 mm. M.
118- 42.35	C.s. Ø 42 F. x 35 mm. M.
118- 54.18	C.s. Ø 54 F. x 18 mm. M.
118- 54.22	C.s. Ø 54 F. x 22 mm. M.
118- 54.28	C.s. Ø 54 F. x 28 mm. M.
118- 54.35	C.s. Ø 54 F. x 35 mm. M.
118- 54.42	C.s. Ø 54 F. x 42 mm. M.
118- 64.35	C.s. Ø 64 F. x 35 mm. M.
118- 64.42	C.s. Ø 64 F. x 42 mm. M.
118- 64.54	C.s. Ø 64 F. x 54 mm. M.
118- 67.42	C.s. Ø 67 F. x 42 mm. M.
118- 67.54	C.s. Ø 67 F. x 54 mm. M.
118- 76.35	C.s. Ø 76 F. x 35 mm. M.
118- 76.42	C.s. Ø 76 F. x 42 mm. M.
118- 76.54	C.s. Ø 76 F. x 54 mm. M.
118- 76.64	C.s. Ø 76 F. x 64 mm. M.
118- 76.67	C.s. Ø 76 F. x 67 mm. M.
118- 80.42	C.s. Ø 80 F. x 42 mm. M.
118- 80.54	C.s. Ø 80 F. x 54 mm. M.
118- 89.54	C.s. Ø 89 F. x 54 mm. M.
118- 89.64	C.s. Ø 89 F. x 64 mm. M.
118- 89.76	C.s. Ø 89 F. x 76 mm. M.
118-108.54	C.s. Ø108 F. x 54 mm. M.
118-108.67	C.s. Ø108 F. x 67 mm. M.
118-108.76	C.s. Ø108 F. x 76 mm. M.
118-108.89	C.s. Ø108 F. x 89 mm. M.

## CURVE a 45° - Femmina a saldare x Femmina a saldare

Serie 106



W03026

Mod.	Descrizione
W03005	Curva a 45° Femmina a saldare x Femmina a saldare per tubo Ø 1/4" esterno.
W03012	C.s. per tubo Ø 3/8" esterno.
W03021	C.s. per tubo Ø 1/2" esterno.
W03026	C.s. per tubo Ø 5/8" esterno.
W03030	C.s. per tubo Ø 3/4" esterno.
W03034	C.s. per tubo Ø 7/8" esterno.
W03040	C.s. per tubo Ø 1" esterno.
W03044	C.s. per tubo Ø 1-1/8" esterno.
W03050	C.s. per tubo Ø 1-3/8" esterno.
W03055	C.s. per tubo Ø 1-5/8" esterno.
W03059	C.s. per tubo Ø 2-1/8" esterno.
W03063	C.s. per tubo Ø 2-5/8" esterno.
W03067	C.s. per tubo Ø 3-1/8" esterno.
W03070	C.s. per tubo Ø 3-5/8" esterno.
W03073	C.s. per tubo Ø 4-1/8" esterno.
106- 6	Curva a 45° Femmina a saldare x Femmina a saldare per tubo Ø 6 mm. esterno.
106- 8	C.s. per tubo Ø 8 mm. esterno
106- 10	C.s. per tubo Ø 10 mm. esterno
106- 12	C.s. per tubo Ø 12 mm. esterno
106- 14	C.s. per tubo Ø 14 mm. esterno
106- 15	C.s. per tubo Ø 15 mm. esterno
106- 16	C.s. per tubo Ø 16 mm. esterno
106- 18	C.s. per tubo Ø 18 mm. esterno
106- 22	C.s. per tubo Ø 22 mm. esterno
106- 28	C.s. per tubo Ø 28 mm. esterno
106- 35	C.s. per tubo Ø 35 mm. esterno
106- 42	C.s. per tubo Ø 42 mm. esterno
106- 54	C.s. per tubo Ø 54 mm. esterno
106- 64	C.s. per tubo Ø 64 mm. esterno
106- 67	C.s. per tubo Ø 67 mm. esterno
106- 76	C.s. per tubo Ø 76 mm. esterno
106- 80	C.s. per tubo Ø 80 mm. esterno
106- 89	C.s. per tubo Ø 89 mm. esterno
106-108	C.s. per tubo Ø 108 mm. esterno

## CURVE a 45° - Maschio a saldare x Femmina a saldare

Serie 1062



W03326

Mod.	Descrizione
W03312	Curva a 45° Femmina a saldare x Maschio a saldare per tubo Ø 3/8" esterno.
W03321	C.s. per tubo Ø 1/2" esterno.
W03326	C.s. per tubo Ø 5/8" esterno.
W03330	C.s. per tubo Ø 3/4" esterno.
W03334	C.s. per tubo Ø 7/8" esterno.
W03344	C.s. per tubo Ø 1-1/8" esterno.
W03350	C.s. per tubo Ø 1-3/8" esterno.
W03355	C.s. per tubo Ø 1-5/8" esterno.
W03359	C.s. per tubo Ø 2-1/8" esterno.
W03363	C.s. per tubo Ø 2-5/8" esterno.
W03368	C.s. per tubo Ø 3-1/8" esterno.
W03373	C.s. per tubo Ø 4-1/8" esterno.
1062- 6	Curva a 45° Femmina a saldare x Maschio a saldare per tubo Ø 6 mm. esterno.
1062- 8	C.s. per tubo Ø 8 mm. esterno
1062- 10	C.s. per tubo Ø 10 mm. esterno
1062- 12	C.s. per tubo Ø 12 mm. esterno
1062- 14	C.s. per tubo Ø 14 mm. esterno
1062- 15	C.s. per tubo Ø 15 mm. esterno
1062- 16	C.s. per tubo Ø 16 mm. esterno
1062- 18	C.s. per tubo Ø 18 mm. esterno
1062- 22	C.s. per tubo Ø 22 mm. esterno
1062- 28	C.s. per tubo Ø 28 mm. esterno
1062- 35	C.s. per tubo Ø 35 mm. esterno
1062- 42	C.s. per tubo Ø 42 mm. esterno
1062- 54	C.s. per tubo Ø 54 mm. esterno
1062- 64	C.s. per tubo Ø 64 mm. esterno
1062- 67	C.s. per tubo Ø 67 mm. esterno
1062- 76	C.s. per tubo Ø 76 mm. esterno
1062- 80	C.s. per tubo Ø 80 mm. esterno
1062- 89	C.s. per tubo Ø 89 mm. esterno
1062-108	C.s. per tubo Ø 108 mm. esterno

## CURVE a 90° - Femmina a saldare x Femmina a saldare

Serie 107L



W02722

Mod.	Descrizione
W02715	Curva a 90° Femmina a saldare x Femmina a saldare per tubo Ø 1/4" esterno.
W02710	C.s. per tubo Ø 5/16" esterno.
W02716	C.s. per tubo Ø 3/8" esterno.
W02717	C.s. per tubo Ø 1/2" esterno.
W02722	C.s. per tubo Ø 5/8" esterno.
W02728	C.s. per tubo Ø 3/4" esterno.
W02734	C.s. per tubo Ø 7/8" esterno.
W02740	C.s. per tubo Ø 1" esterno.
W02747	C.s. per tubo Ø 1-1/8" esterno.
W02055	C.s. per tubo Ø 1-3/8" esterno.
W02063	C.s. per tubo Ø 1-5/8" esterno.
W02072	C.s. per tubo Ø 2-1/8" esterno.
W02082	C.s. per tubo Ø 2-5/8" esterno.
W02092	C.s. per tubo Ø 3-1/8" esterno.
W02093	C.s. per tubo Ø 3-5/8" esterno.
W02095	C.s. per tubo Ø 4-1/8" esterno.
107L- 6	Curva a 90° Femmina a saldare x Femmina a saldare per tubo Ø 6 mm. esterno.
107L- 8	C.s. per tubo Ø 8 mm. esterno
107L- 10	C.s. per tubo Ø 10 mm. esterno
107L- 12	C.s. per tubo Ø 12 mm. esterno
107L- 14	C.s. per tubo Ø 14 mm. esterno
107L- 15	C.s. per tubo Ø 15 mm. esterno
107L- 16	C.s. per tubo Ø 16 mm. esterno
107L- 18	C.s. per tubo Ø 18 mm. esterno
107L- 22	C.s. per tubo Ø 22 mm. esterno
107L- 28	C.s. per tubo Ø 28 mm. esterno
107L- 35	C.s. per tubo Ø 35 mm. esterno
107L- 42	C.s. per tubo Ø 42 mm. esterno
107L- 54	C.s. per tubo Ø 54 mm. esterno
107L- 64	C.s. per tubo Ø 64 mm. esterno
107L- 67	C.s. per tubo Ø 67 mm. esterno
107L- 76	C.s. per tubo Ø 76 mm. esterno
107L- 80	C.s. per tubo Ø 80 mm. esterno
107L- 89	C.s. per tubo Ø 89 mm. esterno
107L-108	C.s. per tubo Ø 108 mm. esterno

### CURVE a 90° - Maschio a saldare x Femmina a saldare

Serie 107L2



W02828

Mod.	Descrizione
W02809	Curva a 90° <b>Maschio</b> a saldare x <b>Femmina</b> a saldare per tubo Ø 3/8" esterno.
W02817	C.s. per tubo Ø 1/2" esterno.
W02822	C.s. per tubo Ø 5/8" esterno.
W02828	C.s. per tubo Ø 3/4" esterno.
W02834	C.s. per tubo Ø 7/8" esterno.
W02847	C.s. per tubo Ø 1-1/8" esterno.
W02350	C.s. per tubo Ø 1-3/8" esterno.
W02355	C.s. per tubo Ø 1-5/8" esterno.
W02359	C.s. per tubo Ø 2-1/8" esterno.
W02363	C.s. per tubo Ø 2-5/8" esterno.
W02368	C.s. per tubo Ø 3-1/8" esterno.
W02393	C.s. per tubo Ø 3-5/8" esterno.
W02395	C.s. per tubo Ø 4-1/8" esterno.
107L2- 6	Curva a 90° <b>Maschio</b> a saldare x <b>Femmina</b> a saldare per tubo Ø 6 mm. esterno.
107L2- 8	C.s. per tubo Ø 8 mm. esterno
107L2-10	C.s. per tubo Ø 10 mm. esterno
107L2-12	C.s. per tubo Ø 12 mm. esterno
107L2-14	C.s. per tubo Ø 14 mm. esterno
107L2-15	C.s. per tubo Ø 15 mm. esterno
107L2-16	C.s. per tubo Ø 16 mm. esterno
107L2-18	C.s. per tubo Ø 18 mm. esterno
107L2-22	C.s. per tubo Ø 22 mm. esterno
107L2-28	C.s. per tubo Ø 28 mm. esterno
107L2-35	C.s. per tubo Ø 35 mm. esterno
107L2-42	C.s. per tubo Ø 42 mm. esterno
107L2-54	C.s. per tubo Ø 54 mm. esterno
107L2-64	C.s. per tubo Ø 64 mm. esterno
107L2-67	C.s. per tubo Ø 67 mm. esterno
107L2-76	C.s. per tubo Ø 76 mm. esterno
107L2-80	C.s. per tubo Ø 80 mm. esterno
107L2-89	C.s. per tubo Ø 89 mm. esterno
107L2-108	C.s. per tubo Ø 108 mm. esterno

### GOMITI a 90° - Femmina a saldare x Femmina a saldare

Serie 107C



W02028

Mod.	Descrizione
W02003	Gomito a 90° <b>Femmina</b> a saldare x <b>Femmina</b> a saldare per tubo Ø 1/4" esterno.
W02009	C.s. per tubo Ø 3/8" esterno.
W02017	C.s. per tubo Ø 1/2" esterno.
W02022	C.s. per tubo Ø 5/8" esterno.
W02028	C.s. per tubo Ø 3/4" esterno.
W02034	C.s. per tubo Ø 7/8" esterno.
W02047	C.s. per tubo Ø 1-1/8" esterno.
W02084	C.s. per tubo Ø 1-3/8" esterno.
W02085	C.s. per tubo Ø 1-5/8" esterno.
W02086	C.s. per tubo Ø 2-1/8" esterno.
W02087	C.s. per tubo Ø 2-5/8" esterno.
W02088	C.s. per tubo Ø 3-1/8" esterno.
W02089	C.s. per tubo Ø 3-5/8" esterno.
W02090	C.s. per tubo Ø 4-1/8" esterno.
W02097	C.s. per tubo Ø 6-1/8" esterno.
107- 6	Gomito a 90° <b>Femmina</b> a saldare x <b>Femmina</b> a saldare per tubo Ø 6 mm. esterno.
107- 8	C.s. per tubo Ø 8 mm. esterno
107- 10	C.s. per tubo Ø 10 mm. esterno
107- 12	C.s. per tubo Ø 12 mm. esterno
107- 14	C.s. per tubo Ø 14 mm. esterno
107- 15	C.s. per tubo Ø 15 mm. esterno
107- 16	C.s. per tubo Ø 16 mm. esterno
107- 18	C.s. per tubo Ø 18 mm. esterno
107- 22	C.s. per tubo Ø 22 mm. esterno
107- 28	C.s. per tubo Ø 28 mm. esterno
107- 35	C.s. per tubo Ø 35 mm. esterno
107- 42	C.s. per tubo Ø 42 mm. esterno
107- 54	C.s. per tubo Ø 54 mm. esterno
107- 64	C.s. per tubo Ø 64 mm. esterno
107- 67	C.s. per tubo Ø 67 mm. esterno
107- 76	C.s. per tubo Ø 76 mm. esterno
107- 80	C.s. per tubo Ø 80 mm. esterno
107- 89	C.s. per tubo Ø 89 mm. esterno
107-108	C.s. per tubo Ø 108 mm. esterno

### GOMITI a 90° - Maschio a saldare x Femmina a saldare

Serie 107C2



W02330

Mod.	Descrizione
W02305	Gomito a 90° <b>Maschio</b> a saldare x <b>Femmina</b> a saldare per tubo Ø 1/4" esterno.
W02312	C.s. per tubo Ø 3/8" esterno.
W02321	C.s. per tubo Ø 1/2" esterno.
W02326	C.s. per tubo Ø 5/8" esterno.
W02330	C.s. per tubo Ø 3/4" esterno.
W02334	C.s. per tubo Ø 7/8" esterno.
W02344	C.s. per tubo Ø 1-1/8" esterno.
W02384	C.s. per tubo Ø 1-3/8" esterno.
W02385	C.s. per tubo Ø 1-5/8" esterno.
W02386	C.s. per tubo Ø 2-1/8" esterno.
W02387	C.s. per tubo Ø 2-5/8" esterno.
W02388	C.s. per tubo Ø 3-1/8" esterno.
W02389	C.s. per tubo Ø 3-5/8" esterno.
W02390	C.s. per tubo Ø 4-1/8" esterno.
107C2- 6	Gomito a 90° <b>Maschio</b> a saldare x <b>Femmina</b> a saldare per tubo Ø 6 mm. esterno.
107C2- 8	C.s. per tubo Ø 8 mm. est.
107C2- 10	C.s. per tubo Ø 10 mm. est.
107C2- 12	C.s. per tubo Ø 12 mm. est.
107C2- 14	C.s. per tubo Ø 14 mm. est.
107C2- 15	C.s. per tubo Ø 15 mm. est.
107C2- 16	C.s. per tubo Ø 16 mm. est.
107C2- 18	C.s. per tubo Ø 18 mm. est.
107C2- 22	C.s. per tubo Ø 22 mm. est.
107C2- 28	C.s. per tubo Ø 28 mm. est.
107C2- 35	C.s. per tubo Ø 35 mm. est.
107C2- 42	C.s. per tubo Ø 42 mm. est.
107C2- 54	C.s. per tubo Ø 54 mm. est.
107C2- 64	C.s. per tubo Ø 64 mm. est.
107C2- 67	C.s. per tubo Ø 67 mm. est.
107C2- 76	C.s. per tubo Ø 76 mm. est.
107C2- 80	C.s. per tubo Ø 80 mm. est.
107C2- 89	C.s. per tubo Ø 89 mm. est.
107C2-108	C.s. per tubo Ø 108 mm. est.

## TAPPI - Femmina a saldare

Serie 117



W07007

Mod.	Descrizione
W07002	Tappo Femmina a saldare per tubo Ø 1/4" esterno.
W07004	C.s. per tubo Ø 3/8" esterno.
W07006	C.s. per tubo Ø 1/2" esterno.
W07007	C.s. per tubo Ø 5/8" esterno.
W07008	C.s. per tubo Ø 3/4" esterno.
W07009	C.s. per tubo Ø 7/8" esterno.
W07011	C.s. per tubo Ø 1-1/8" esterno.
W07012	C.s. per tubo Ø 1-3/8" esterno.
W07013	C.s. per tubo Ø 1-5/8" esterno.
W07014	C.s. per tubo Ø 2-1/8" esterno.
W07015	C.s. per tubo Ø 2-5/8" esterno.
W07016	C.s. per tubo Ø 3-1/8" esterno.
W07017	C.s. per tubo Ø 3-5/8" esterno.
W07018	C.s. per tubo Ø 4-1/8" esterno.
117- 8	Tappo Femmina a saldare per tubo Ø 8 mm. esterno.
117- 10	C.s. per tubo Ø 10 mm. esterno
117- 12	C.s. per tubo Ø 12 mm. esterno
117- 14	C.s. per tubo Ø 14 mm. esterno
117- 15	C.s. per tubo Ø 15 mm. esterno
117- 16	C.s. per tubo Ø 16 mm. esterno
117- 18	C.s. per tubo Ø 18 mm. esterno
117- 22	C.s. per tubo Ø 22 mm. esterno
117- 28	C.s. per tubo Ø 28 mm. esterno
117- 35	C.s. per tubo Ø 35 mm. esterno
117- 42	C.s. per tubo Ø 42 mm. esterno
117- 54	C.s. per tubo Ø 54 mm. esterno
117- 64	C.s. per tubo Ø 64 mm. esterno
117- 67	C.s. per tubo Ø 67 mm. esterno
117- 76	C.s. per tubo Ø 76 mm. esterno
117-108	C.s. per tubo Ø 108 mm. esterno

## TEE - Femmina a saldare x Femmina a saldare x Femmina a saldare

Serie 111



W04006

Mod.	Descrizione
W40306	TEE Femmina a saldare x Femmina a saldare x Femmina a saldare per tubo Ø 1/4" esterno.
W40313	C.s. per tubo Ø 5/16" esterno.
W04000	C.s. per tubo Ø 3/8" esterno.
W04001	C.s. per tubo Ø 1/2" esterno.
W04006	C.s. per tubo Ø 5/8" esterno.
W04017	C.s. per tubo Ø 3/4" esterno.
W04031	C.s. per tubo Ø 7/8" esterno.
W04040	C.s. per tubo Ø 1" esterno.
W04048	C.s. per tubo Ø 1-1/8" esterno.
W04068	C.s. per tubo Ø 1-3/8" esterno.
W04084	C.s. per tubo Ø 1-5/8" esterno.
W40102	C.s. per tubo Ø 2-1/8" esterno.
W40123	C.s. per tubo Ø 2-5/8" esterno.
W40152	C.s. per tubo Ø 3-1/8" esterno.
W40190	C.s. per tubo Ø 3-5/8" esterno.
W40200	C.s. per tubo Ø 4-1/8" esterno.
W40400	C.s. per tubo Ø 5-1/8" esterno.
W40500	C.s. per tubo Ø 6-1/8" esterno.
111- 6	TEE Femmina a saldare x Femmina a saldare x Femmina a saldare per tubo Ø 6 mm. esterno.
111- 8	C.s. per tubo Ø 8 mm. esterno
111- 10	C.s. per tubo Ø 10 mm. esterno
111- 12	C.s. per tubo Ø 12 mm. esterno
111- 14	C.s. per tubo Ø 14 mm. esterno
111- 15	C.s. per tubo Ø 15 mm. esterno
111- 16	C.s. per tubo Ø 16 mm. esterno
111- 18	C.s. per tubo Ø 18 mm. esterno
111- 22	C.s. per tubo Ø 22 mm. esterno
111- 28	C.s. per tubo Ø 28 mm. esterno
111- 35	C.s. per tubo Ø 35 mm. esterno
111- 42	C.s. per tubo Ø 42 mm. esterno
111- 54	C.s. per tubo Ø 54 mm. esterno
111- 64	C.s. per tubo Ø 64 mm. esterno
111- 67	C.s. per tubo Ø 67 mm. esterno
111- 76	C.s. per tubo Ø 76 mm. esterno
111- 80	C.s. per tubo Ø 80 mm. esterno
111- 89	C.s. per tubo Ø 89 mm. esterno
111-108	C.s. per tubo Ø 108 mm. esterno

## TEE RIDOTTI - Femmina a saldare x Femmina a saldare x Femmina a saldare

Serie 111R



W04009

Mod.	Descrizione
W40330	TEE ridotto Femmina a saldare x Femmina a saldare x Femmina a saldare per tubo Ø 3/8" x 1/4" x 3/8" esterno.
W04003	Ø 1/2" x 3/8" x 1/2" est.
W04363	Ø 1/2" x 1/4" x 1/2" est.
W04009	Ø 5/8" x 1/2" x 5/8" est.
W04012	Ø 5/8" x 3/8" x 5/8" est.
W04021	Ø 3/4" x 5/8" x 3/4" est.
W04025	Ø 3/4" x 1/2" x 3/4" est.
W04036	Ø 7/8" x 3/4" x 7/8" est.
W04041	Ø 7/8" x 5/8" x 7/8" est.
W40230	Ø 7/8" x 1/2" x 7/8" est.
W04055	Ø 1-1/8" x 7/8" x 1-1/8" est.
W40233	Ø 1-1/8" x 3/4" x 1-1/8" est.
W04061	Ø 1-1/8" x 5/8" x 1-1/8" est.
W04073	Ø 1-3/8" x 1-1/8" x 1-3/8" est.
W04078	Ø 1-3/8" x 7/8" x 1-3/8" est.
W04083	Ø 1-3/8" x 5/8" x 1-3/8" est.
W04090	Ø 1-5/8" x 1-3/8" x 1-5/8" est.
W04095	Ø 1-5/8" x 1-1/8" x 1-5/8" est.
W04099	Ø 1-5/8" x 7/8" x 1-5/8" est.
W40244	Ø 1-5/8" x 5/8" x 1-5/8" est.
W40109	Ø 2-1/8" x 1-5/8" x 2-1/8" est.
W40115	Ø 2-1/8" x 1-3/8" x 2-1/8" est.
W40245	Ø 2-1/8" x 1-1/8" x 2-1/8" est.
W40248	Ø 2-1/8" x 7/8" x 2-1/8" est.
W40249	Ø 2-1/8" x 5/8" x 2-1/8" est.
W40130	Ø 2-5/8" x 2-1/8" x 2-5/8" est.
W40137	Ø 2-5/8" x 1-5/8" x 2-5/8" est.
W40220	Ø 2-5/8" x 1-3/8" x 2-5/8" est.
W40221	Ø 2-5/8" x 1-1/8" x 2-5/8" est.
W40222	Ø 2-5/8" x 7/8" x 2-5/8" est.
W40159	Ø 3-1/8" x 2-5/8" x 3-1/8" est.
W40167	Ø 3-1/8" x 2-1/8" x 3-1/8" est.
W40174	Ø 3-1/8" x 1-5/8" x 3-1/8" est.
W40181	Ø 3-1/8" x 1-3/8" x 3-1/8" est.
W40178	Ø 3-1/8" x 1-1/8" x 3-1/8" est.
W40179	Ø 3-1/8" x 7/8" x 3-1/8" est.
W40208	Ø 4-1/8" x 3-1/8" x 4-1/8" est.
W40212	Ø 4-1/8" x 2-5/8" x 4-1/8" est.
W40216	Ø 4-1/8" x 2-1/8" x 4-1/8" est.

W40215	Ø 4-1/8" x 1-5/8" x 4-1/8" est.
W40214	Ø 4-1/8" x 1-3/8" x 4-1/8" est.
W40213	Ø 4-1/8" x 1-1/8" x 4-1/8" est.

seguito  
Serie 111R



111R12. 8.12

111R 8. 6. 8	TEE ridotto Femmina a saldare x Femmina a saldare per tubo Ø 8 x 6 x 8 mm. esterno.
111R10. 6.10	Ø 10 x 6 x 10 mm. est.
111R10. 8.10	Ø 10 x 8 x 10 mm. est.
111R10.12.10	Ø 10 x 12 x 10 mm. est.
111R10.15.10	Ø 10 x 15 x 10 mm. est.
111R12. 8.12	Ø 12 x 8 x 12 mm. est.
111R12.10.12	Ø 12 x 10 x 12 mm. est.
111R12.14.12	Ø 12 x 14 x 12 mm. est.
111R12.15.12	Ø 12 x 15 x 12 mm. est.
111R12.16.12	Ø 12 x 16 x 12 mm. est.
111R12.18.12	Ø 12 x 18 x 12 mm. est.
111R12.22.12	Ø 12 x 22 x 12 mm. est.
111R14.10.14	Ø 14 x 10 x 14 mm. est.
111R14.12.14	Ø 14 x 12 x 14 mm. est.
111R14.16.14	Ø 14 x 16 x 14 mm. est.
111R14.18.14	Ø 14 x 18 x 14 mm. est.
111R14.22.14	Ø 14 x 22 x 14 mm. est.
111R15. 8.15	Ø 15 x 8 x 15 mm. est.
111R15.10.15	Ø 15 x 10 x 15 mm. est.
111R15.12.15	Ø 15 x 12 x 15 mm. est.
111R15.18.15	Ø 15 x 18 x 15 mm. est.
111R15.22.15	Ø 15 x 22 x 15 mm. est.
111R15.28.15	Ø 15 x 28 x 15 mm. est.
111R16.10.16	Ø 16 x 10 x 16 mm. est.
111R16.12.16	Ø 16 x 12 x 16 mm. est.
111R16.14.16	Ø 16 x 14 x 16 mm. est.
111R16.18.16	Ø 16 x 18 x 16 mm. est.
111R16.22.16	Ø 16 x 22 x 16 mm. est.
111R18.10.18	Ø 18 x 10 x 18 mm. est.
111R18.12.18	Ø 18 x 12 x 18 mm. est.
111R18.14.18	Ø 18 x 14 x 18 mm. est.
111R18.15.18	Ø 18 x 15 x 18 mm. est.
111R18.16.18	Ø 18 x 16 x 18 mm. est.
111R18.22.18	Ø 18 x 22 x 18 mm. est.
111R18.28.18	Ø 18 x 28 x 18 mm. est.
111R22.10.22	Ø 22 x 10 x 22 mm. est.
111R22.12.22	Ø 22 x 12 x 22 mm. est.
111R22.14.22	Ø 22 x 14 x 22 mm. est.

111R22.15.22	Ø 22 x 15 x 22 mm. est.
111R22.16.22	Ø 22 x 16 x 22 mm. est.
111R22.18.22	Ø 22 x 18 x 22 mm. est.
111R22.28.22	Ø 22 x 28 x 22 mm. est.
111R22.35.22	Ø 22 x 35 x 22 mm. est.
111R28.10.28	Ø 28 x 10 x 28 mm. est.
111R28.12.28	Ø 28 x 12 x 28 mm. est.
111R28.14.28	Ø 28 x 14 x 28 mm. est.
111R28.15.28	Ø 28 x 15 x 28 mm. est.
111R28.16.28	Ø 28 x 16 x 28 mm. est.
111R28.18.28	Ø 28 x 18 x 28 mm. est.
111R28.22.28	Ø 28 x 22 x 28 mm. est.
111R28.35.28	Ø 28 x 35 x 28 mm. est.
111R28.42.28	Ø 28 x 42 x 28 mm. est.
111R35.12.35	Ø 35 x 12 x 35 mm. est.
111R35.15.35	Ø 35 x 15 x 35 mm. est.
111R35.18.35	Ø 35 x 18 x 35 mm. est.
111R35.22.35	Ø 35 x 22 x 35 mm. est.
111R35.28.35	Ø 35 x 28 x 35 mm. est.
111R35.42.35	Ø 35 x 42 x 35 mm. est.
111R42.15.42	Ø 42 x 15 x 42 mm. est.
111R42.18.42	Ø 42 x 18 x 42 mm. est.
111R42.22.42	Ø 42 x 22 x 42 mm. est.
111R42.28.42	Ø 42 x 28 x 42 mm. est.
111R42.35.42	Ø 42 x 35 x 42 mm. est.
111R42.54.42	Ø 42 x 54 x 42 mm. est.
111R54.15.54	Ø 54 x 15 x 54 mm. est.
111R54.18.54	Ø 54 x 18 x 54 mm. est.
111R54.22.54	Ø 54 x 22 x 54 mm. est.
111R54.28.54	Ø 54 x 28 x 54 mm. est.
111R54.35.54	Ø 54 x 35 x 54 mm. est.
111R54.42.54	Ø 54 x 42 x 54 mm. est.
111R64.35.64	Ø 64 x 35 x 64 mm. est.
111R64.42.64	Ø 64 x 42 x 64 mm. est.
111R64.54.64	Ø 64 x 54 x 64 mm. est.
111R67.28.67	Ø 67 x 28 x 67 mm. est.
111R67.35.67	Ø 67 x 35 x 67 mm. est.
111R67.42.67	Ø 67 x 42 x 67 mm. est.
111R67.54.67	Ø 67 x 54 x 67 mm. est.
111R76.35.76	Ø 76 x 35 x 76 mm. est.
111R76.42.76	Ø 76 x 42 x 76 mm. est.
111R76.54.76	Ø 76 x 54 x 76 mm. est.
111R76.64.76	Ø 76 x 64 x 76 mm. est.
111R89.54.89	Ø 89 x 54 x 89 mm. est.
111R89.76.89	Ø 89 x 76 x 89 mm. est.
111R108.54.108	Ø 108 x 54 x 108 mm. est.
111R108.64.108	Ø 108 x 64 x 108 mm. est.
111R108.76.108	Ø 108 x 76 x 108 mm. est.
111R108.80.108	Ø 108 x 80 x 108 mm. est.
111R108.89.108	Ø 108 x 89 x 108 mm. est.

### TEE RIDOTTI in TESTA - Femmina a saldare x Femmina a saldare x Femmina a saldare

Serie 111R



W04007

Mod.	Descrizione
W40368	TEE ridotto in testa Femmina a saldare x Femmina a saldare x Femmina a saldare per tubo Ø 1/4" x 1/4" x 3/8" esterno.
W40308	Ø 1/4" x 1/4" x 3/16" est.
W40334	Ø 5/16" x 5/16" x 3/8" est.
W04016	Ø 3/8" x 3/8" x 5/8" est.
W04005	Ø 3/8" x 3/8" x 1/2" est.
W40324	Ø 3/8" x 3/8" x 1/4" est.
W04015	Ø 1/2" x 1/2" x 5/8" est.
W04002	Ø 1/2" x 1/2" x 3/8" est.
W40350	Ø 1/2" x 1/2" x 1/4" est.
W04067	Ø 5/8" x 5/8" x 1-1/8" est.
W04047	Ø 5/8" x 5/8" x 7/8" est.
W04029	Ø 5/8" x 5/8" x 3/4" est.
W04007	Ø 5/8" x 5/8" x 1/2" est.
W04008	Ø 5/8" x 5/8" x 3/8" est.
W04014	Ø 5/8" x 5/8" x 1/4" est.
W04046	Ø 3/4" x 3/4" x 7/8" est.
W04018	Ø 3/4" x 3/4" x 5/8" est.
W04019	Ø 3/4" x 3/4" x 1/2" est.
W04020	Ø 3/4" x 3/4" x 3/8" est.
W04065	Ø 7/8" x 7/8" x 1-1/8" est.
W04032	Ø 7/8" x 7/8" x 3/4" est.
W04033	Ø 7/8" x 7/8" x 5/8" est.
W04034	Ø 7/8" x 7/8" x 1/2" est.
W04035	Ø 7/8" x 7/8" x 3/8" est.
W40101	Ø 1-1/8" x 1-1/8" x 1-5/8" est.
W04082	Ø 1-1/8" x 1-1/8" x 1-3/8" est.
W04049	Ø 1-1/8" x 1-1/8" x 7/8" est.
W04050	Ø 1-1/8" x 1-1/8" x 3/4" est.
W04051	Ø 1-1/8" x 1-1/8" x 5/8" est.
W04052	Ø 1-1/8" x 1-1/8" x 1/2" est.
W40122	Ø 1-3/8" x 1-3/8" x 2-1/8" est.
W40100	Ø 1-3/8" x 1-3/8" x 1-5/8" est.
W04069	Ø 1-3/8" x 1-3/8" x 1-1/8" est.
W04070	Ø 1-3/8" x 1-3/8" x 7/8" est.
W04071	Ø 1-3/8" x 1-3/8" x 5/8" est.
W04072	Ø 1-3/8" x 1-3/8" x 1/2" est.
W40121	Ø 1-5/8" x 1-5/8" x 2-1/8" est.
W04085	Ø 1-5/8" x 1-5/8" x 1-3/8" est.
W04086	Ø 1-5/8" x 1-5/8" x 1-1/8" est.

seguito  
Serie 111R



W04007

W04087	Ø 1-5/8" x 1-5/8" x 7/8" est.
W04088	Ø 1-5/8" x 1-5/8" x 5/8" est.
W04089	Ø 1-5/8" x 1-5/8" x 1/2" est.
W40153	Ø 2-1/8" x 2-1/8" x 3-1/8" est.
W40144	Ø 2-1/8" x 2-1/8" x 2-5/8" est.
W40103	Ø 2-1/8" x 2-1/8" x 1-5/8" est.
W40104	Ø 2-1/8" x 2-1/8" x 1-3/8" est.
W40105	Ø 2-1/8" x 2-1/8" x 1-1/8" est.
W40106	Ø 2-1/8" x 2-1/8" x 7/8" est.
W40107	Ø 2-1/8" x 2-1/8" x 5/8" est.
W40108	Ø 2-1/8" x 2-1/8" x 1/2" est.
W40124	Ø 2-5/8" x 2-5/8" x 2-1/8" est.
W40125	Ø 2-5/8" x 2-5/8" x 1-5/8" est.
W40126	Ø 2-5/8" x 2-5/8" x 1-3/8" est.
W40127	Ø 2-5/8" x 2-5/8" x 1-1/8" est.
W40128	Ø 2-5/8" x 2-5/8" x 7/8" est.
W40129	Ø 2-5/8" x 2-5/8" x 5/8" est.
W40151	Ø 3-1/8" x 3-1/8" x 2-5/8" est.
W40150	Ø 3-1/8" x 3-1/8" x 2-1/8" est.
W40149	Ø 3-1/8" x 3-1/8" x 1-5/8" est.
W40148	Ø 3-1/8" x 3-1/8" x 1-3/8" est.
W40147	Ø 3-1/8" x 3-1/8" x 1-1/8" est.
W40146	Ø 3-1/8" x 3-1/8" x 7/8" est.
W40145	Ø 3-1/8" x 3-1/8" x 5/8" est.
W40198	Ø 4-1/8" x 4-1/8" x 3-1/8" est.
W40197	Ø 4-1/8" x 4-1/8" x 2-5/8" est.
W40196	Ø 4-1/8" x 4-1/8" x 2-1/8" est.
W40195	Ø 4-1/8" x 4-1/8" x 1-5/8" est.
W40194	Ø 4-1/8" x 4-1/8" x 1-3/8" est.
W40193	Ø 4-1/8" x 4-1/8" x 1-1/8" est.
W40192	Ø 4-1/8" x 4-1/8" x 7/8" est.
W40191	Ø 4-1/8" x 4-1/8" x 5/8" est.
W40503	Ø 6-1/8" x 6-1/8" x 3-1/8" est.
W40504	Ø 6-1/8" x 6-1/8" x 2-5/8" est.
W40505	Ø 6-1/8" x 6-1/8" x 2-1/8" est.

111R10.10. 8	TEE ridotto o maggiorato in testa <b>Femmina</b> a saldare x <b>Femmina</b> a saldare x <b>Femmina</b> a saldare per tubo Ø 10 x 10 x 8 mm. esterno.
111R12.12. 8	C.s. Ø 12 x 12 x 8 mm.
111R12.12.10	C.s. Ø 12 x 12 x 10 mm.
111R14.14.10	C.s. Ø 14 x 14 x 10 mm.
111R14.14.12	C.s. Ø 14 x 14 x 12 mm.
111R15.15. 8	C.s. Ø 15 x 15 x 8 mm.
111R15.15.10	C.s. Ø 15 x 15 x 10 mm.

111R15.15.12	C.s. Ø 15 x 15 x 12 mm.
111R15.15.18	C.s. Ø 15 x 15 x 18 mm.
111R16.16.10	C.s. Ø 16 x 16 x 10 mm.
111R16.16.12	C.s. Ø 16 x 16 x 12 mm.
111R16.16.14	C.s. Ø 16 x 16 x 14 mm.
111R18.18.12	C.s. Ø 18 x 18 x 12 mm.
111R18.18.14	C.s. Ø 18 x 18 x 14 mm.
111R18.18.15	C.s. Ø 18 x 18 x 15 mm.
111R18.18.16	C.s. Ø 18 x 18 x 16 mm.
111R22.22.10	C.s. Ø 22 x 22 x 10 mm.
111R22.22.12	C.s. Ø 22 x 22 x 12 mm.
111R22.22.14	C.s. Ø 22 x 22 x 14 mm.
111R22.22.15	C.s. Ø 22 x 22 x 15 mm.
111R22.22.16	C.s. Ø 22 x 22 x 16 mm.
111R22.22.18	C.s. Ø 22 x 22 x 18 mm.
111R28.28.12	C.s. Ø 28 x 28 x 12 mm.
111R28.28.14	C.s. Ø 28 x 28 x 14 mm.
111R28.28.15	C.s. Ø 28 x 28 x 15 mm.
111R28.28.16	C.s. Ø 28 x 28 x 16 mm.
111R28.28.18	C.s. Ø 28 x 28 x 18 mm.
111R28.28.22	C.s. Ø 28 x 28 x 22 mm.
111R35.35.15	C.s. Ø 35 x 35 x 15 mm.
111R35.35.18	C.s. Ø 35 x 35 x 18 mm.
111R35.35.22	C.s. Ø 35 x 35 x 22 mm.
111R35.35.28	C.s. Ø 35 x 35 x 28 mm.
111R42.42.22	C.s. Ø 42 x 42 x 22 mm.
111R42.42.28	C.s. Ø 42 x 42 x 28 mm.
111R42.42.35	C.s. Ø 42 x 42 x 35 mm.
111R54.54.22	C.s. Ø 54 x 54 x 22 mm.
111R54.54.28	C.s. Ø 54 x 54 x 28 mm.
111R54.54.35	C.s. Ø 54 x 54 x 35 mm.
111R54.54.42	C.s. Ø 54 x 54 x 42 mm.
111R64.64.67	C.s. Ø 64 x 64 x 67 mm.
111R67.67.28	C.s. Ø 67 x 67 x 28 mm.
111R67.67.35	C.s. Ø 67 x 67 x 35 mm.
111R67.67.42	C.s. Ø 67 x 67 x 42 mm.
111R67.67.54	C.s. Ø 67 x 67 x 54 mm.
111R108.108.54	C.s. Ø 108 x 108 x 54 mm.
111R108.108.64	C.s. Ø 108 x 108 x 64 mm.
111R108.108.67	C.s. Ø 108 x 108 x 67 mm.

## TEE RIDOTTI LATERALMENTE e di TESTA - Femmina a saldare x Femmina a saldare x Femmina a saldare

Serie 111RR



W04022

Mod.	Descrizione
W40332	TEE ridotto di lato e in testa. <b>Femmina</b> a saldare x <b>Femmina</b> a saldare x <b>Femmina</b> a saldare per tubo Ø 3/8" x 1/4" x 1/4" esterno.
W04004	C.s. Ø 1/2" x 3/8" x 3/8"
W40358	C.s. Ø 1/2" x 3/8" x 1/4"
W40364	C.s. Ø 1/2" x 1/4" x 3/8"
W40366	C.s. Ø 1/2" x 1/4" x 1/4"
W04010	C.s. Ø 5/8" x 1/2" x 1/2"
W04011	C.s. Ø 5/8" x 1/2" x 3/8"
W40367	C.s. Ø 5/8" x 3/8" x 1/2"
W04013	C.s. Ø 5/8" x 3/8" x 3/8"
W04022	C.s. Ø 3/4" x 5/8" x 5/8"
W04023	C.s. Ø 3/4" x 5/8" x 1/2"
W04026	C.s. Ø 3/4" x 1/2" x 5/8"
W04027	C.s. Ø 3/4" x 1/2" x 1/2"
W04037	C.s. Ø 7/8" x 3/4" x 3/4"
W04042	C.s. Ø 7/8" x 5/8" x 3/4"
W04043	C.s. Ø 7/8" x 5/8" x 5/8"
W04044	C.s. Ø 7/8" x 5/8" x 1/2"
W04045	C.s. Ø 7/8" x 5/8" x 3/8"
W40231	C.s. Ø 7/8" x 1/2" x 5/8"
W40232	C.s. Ø 7/8" x 1/2" x 1/2"
W04056	C.s. Ø 1-1/8" x 7/8" x 7/8"
W04057	C.s. Ø 1-1/8" x 7/8" x 3/4"
W04058	C.s. Ø 1-1/8" x 7/8" x 5/8"
W04059	C.s. Ø 1-1/8" x 7/8" x 1/2"
W40234	C.s. Ø 1-1/8" x 3/4" x 7/8"
W40235	C.s. Ø 1-1/8" x 3/4" x 3/4"
W40236	C.s. Ø 1-1/8" x 3/4" x 5/8"
W04062	C.s. Ø 1-1/8" x 5/8" x 7/8"
W04063	C.s. Ø 1-1/8" x 5/8" x 5/8"
W04074	C.s. Ø 1-3/8" x 1-1/8" x 1-1/8"
W04075	C.s. Ø 1-3/8" x 1-1/8" x 7/8"
W04076	C.s. Ø 1-3/8" x 1-1/8" x 5/8"
W04079	C.s. Ø 1-3/8" x 7/8" x 1-1/8"
W04080	C.s. Ø 1-3/8" x 7/8" x 7/8"
W04081	C.s. Ø 1-3/8" x 7/8" x 5/8"
W04091	C.s. Ø 1-5/8" x 1-3/8" x 1-3/8"
W04092	C.s. Ø 1-5/8" x 1-3/8" x 1-1/8"
W04093	C.s. Ø 1-5/8" x 1-3/8" x 7/8"

seguito



W04097

W04094	C.s. Ø 1-5/8" x 1-3/8" x 5/8"
W04096	C.s. Ø 1-5/8" x 1-1/8" x 1-3/8"
W04097	C.s. Ø 1-5/8" x 1-1/8" x 1-1/8"
W04098	C.s. Ø 1-5/8" x 1-1/8" x 7/8"
W40237	C.s. Ø 1-5/8" x 1-1/8" x 5/8"
W40239	C.s. Ø 1-5/8" x 7/8" x 1-3/8"
W40240	C.s. Ø 1-5/8" x 7/8" x 1-1/8"
W40238	C.s. Ø 1-5/8" x 7/8" x 7/8"
W40243	C.s. Ø 1-5/8" x 7/8" x 5/8"
W40110	C.s. Ø 2-1/8" x 1-5/8" x 1-5/8"
W40111	C.s. Ø 2-1/8" x 1-5/8" x 1-3/8"
W40112	C.s. Ø 2-1/8" x 1-5/8" x 1-1/8"
W40113	C.s. Ø 2-1/8" x 1-5/8" x 7/8"
W40114	C.s. Ø 2-1/8" x 1-5/8" x 5/8"
W40116	C.s. Ø 2-1/8" x 1-3/8" x 1-5/8"
W40117	C.s. Ø 2-1/8" x 1-3/8" x 1-3/8"
W40118	C.s. Ø 2-1/8" x 1-3/8" x 1-1/8"
W40119	C.s. Ø 2-1/8" x 1-3/8" x 7/8"
W40120	C.s. Ø 2-1/8" x 1-3/8" x 5/8"
W40247	C.s. Ø 2-1/8" x 1-1/8" x 1-1/8"
W40131	C.s. Ø 2-5/8" x 2-1/8" x 2-1/8"
W40132	C.s. Ø 2-5/8" x 2-1/8" x 1-5/8"
W40133	C.s. Ø 2-5/8" x 2-1/8" x 1-3/8"
W40134	C.s. Ø 2-5/8" x 2-1/8" x 1-1/8"
W40135	C.s. Ø 2-5/8" x 2-1/8" x 7/8"
W40136	C.s. Ø 2-5/8" x 2-1/8" x 5/8"
W40138	C.s. Ø 2-5/8" x 1-5/8" x 2-1/8"
W40139	C.s. Ø 2-5/8" x 1-5/8" x 1-5/8"
W40140	C.s. Ø 2-5/8" x 1-5/8" x 1-3/8"
W40141	C.s. Ø 2-5/8" x 1-5/8" x 1-1/8"
W40142	C.s. Ø 2-5/8" x 1-5/8" x 7/8"
W40143	C.s. Ø 2-5/8" x 1-5/8" x 5/8"
W40250	C.s. Ø 2-5/8" x 1-3/8" x 2-1/8"
W40251	C.s. Ø 2-5/8" x 1-3/8" x 1-5/8"
W40252	C.s. Ø 2-5/8" x 1-3/8" x 1-3/8"
W40253	C.s. Ø 2-5/8" x 1-3/8" x 1-1/8"
W40254	C.s. Ø 2-5/8" x 1-3/8" x 7/8"
W40255	C.s. Ø 2-5/8" x 1-3/8" x 5/8"
W40256	C.s. Ø 2-5/8" x 1-1/8" x 2-1/8"
W40257	C.s. Ø 2-5/8" x 1-1/8" x 1-5/8"
W40258	C.s. Ø 2-5/8" x 1-1/8" x 1-3/8"
W40259	C.s. Ø 2-5/8" x 1-1/8" x 1-1/8"
W40158	C.s. Ø 3-1/8" x 2-5/8" x 2-5/8"
W40157	C.s. Ø 3-1/8" x 2-5/8" x 2-1/8"

W40156	C.s. Ø 3-1/8" x 2-5/8" x 1-5/8"
W40155	C.s. Ø 3-1/8" x 2-5/8" x 1-3/8"
W40154	C.s. Ø 3-1/8" x 2-5/8" x 1-1/8"
W40165	C.s. Ø 3-1/8" x 2-1/8" x 2-5/8"
W40164	C.s. Ø 3-1/8" x 2-1/8" x 2-1/8"
W40163	C.s. Ø 3-1/8" x 2-1/8" x 1-5/8"
W40162	C.s. Ø 3-1/8" x 2-1/8" x 1-3/8"
W40161	C.s. Ø 3-1/8" x 2-1/8" x 1-1/8"
W40206	C.s. Ø 4-1/8" x 3-1/8" x 3-1/8"
W40205	C.s. Ø 4-1/8" x 3-1/8" x 2-5/8"
W40204	C.s. Ø 4-1/8" x 3-1/8" x 2-1/8"
111RR10. 8. 8	TEE ridotto di lato e in testa Femmina a saldare x Femmina a sald. x Femmina a saldare per tubo Ø 10 x 8 x 8 mm. esterno.
111RR12. 8. 8	C.s. Ø 12 x 8 x 8 mm.
111RR12. 8.10	C.s. Ø 12 x 8 x 10 mm.
111RR12.10. 8	C.s. Ø 12 x 10 x 8 mm.
111RR12.10.10	C.s. Ø 12 x 10 x 10 mm.
111RR14.10.10	C.s. Ø 14 x 10 x 10 mm.
111RR14.10.12	C.s. Ø 14 x 10 x 12 mm.
111RR14.12.10	C.s. Ø 14 x 12 x 10 mm.
111RR14.12.12	C.s. Ø 14 x 12 x 12 mm.
111RR14.16.12	C.s. Ø 14 x 16 x 12 mm.
111RR14.18.12	C.s. Ø 14 x 18 x 12 mm.
111RR15. 8.10	C.s. Ø 15 x 8 x 10 mm.
111RR15. 8.12	C.s. Ø 15 x 8 x 12 mm.
111RR15.10.10	C.s. Ø 15 x 10 x 10 mm.
111RR15.10.12	C.s. Ø 15 x 10 x 12 mm.
111RR15.12.10	C.s. Ø 15 x 12 x 10 mm.
111RR15.12.12	C.s. Ø 15 x 12 x 12 mm.
111RR15.18.12	C.s. Ø 15 x 18 x 12 mm.
111RR16.12.12	C.s. Ø 16 x 12 x 12 mm.
111RR16.12.14	C.s. Ø 16 x 12 x 14 mm.
111RR16.14.12	C.s. Ø 16 x 14 x 12 mm.
111RR16.14.14	C.s. Ø 16 x 14 x 14 mm.
111RR16.18.14	C.s. Ø 16 x 18 x 14 mm.
111RR18.10.10	C.s. Ø 18 x 10 x 10 mm.
111RR18.10.12	C.s. Ø 18 x 10 x 12 mm.
111RR18.10.15	C.s. Ø 18 x 10 x 15 mm.
111RR18.12.12	C.s. Ø 18 x 12 x 12 mm.
111RR18.12.14	C.s. Ø 18 x 12 x 14 mm.
111RR18.12.15	C.s. Ø 18 x 12 x 15 mm.
111RR18.12.16	C.s. Ø 18 x 12 x 16 mm.
111RR18.14.12	C.s. Ø 18 x 14 x 12 mm.
111RR18.14.14	C.s. Ø 18 x 14 x 14 mm.
111RR18.14.16	C.s. Ø 18 x 14 x 16 mm.
111RR18.15.12	C.s. Ø 18 x 15 x 12 mm.
111RR18.15.15	C.s. Ø 18 x 15 x 15 mm.
111RR18.16.12	C.s. Ø 18 x 16 x 12 mm.

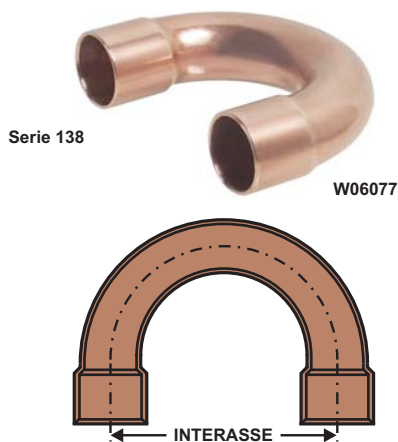
111RR18.16.14	C.s. Ø 18 x 16 x 14 mm.
111RR18.16.16	C.s. Ø 18 x 16 x 16 mm.
111RR18.22.15	C.s. Ø 18 x 22 x 15 mm.
111RR22.12.12	C.s. Ø 22 x 12 x 12 mm.
111RR22.12.14	C.s. Ø 22 x 12 x 14 mm.
111RR22.12.15	C.s. Ø 22 x 12 x 15 mm.
111RR22.12.18	C.s. Ø 22 x 12 x 18 mm.
111RR22.14.14	C.s. Ø 22 x 14 x 14 mm.
111RR22.14.16	C.s. Ø 22 x 14 x 16 mm.
111RR22.14.18	C.s. Ø 22 x 14 x 18 mm.
111RR22.15.12	C.s. Ø 22 x 15 x 12 mm.
111RR22.15.15	C.s. Ø 22 x 15 x 15 mm.
111RR22.15.18	C.s. Ø 22 x 15 x 18 mm.
111RR22.16.14	C.s. Ø 22 x 16 x 14 mm.
111RR22.16.16	C.s. Ø 22 x 16 x 16 mm.
111RR22.16.18	C.s. Ø 22 x 16 x 18 mm.
111RR22.18.12	C.s. Ø 22 x 18 x 12 mm.
111RR22.18.14	C.s. Ø 22 x 18 x 14 mm.
111RR22.18.15	C.s. Ø 22 x 18 x 15 mm.
111RR22.18.16	C.s. Ø 22 x 18 x 16 mm.
111RR22.18.18	C.s. Ø 22 x 18 x 18 mm.
111RR22.28.15	C.s. Ø 22 x 28 x 15 mm.
111RR28.12.12	C.s. Ø 28 x 12 x 12 mm.
111RR28.12.15	C.s. Ø 28 x 12 x 15 mm.
111RR28.12.18	C.s. Ø 28 x 12 x 18 mm.
111RR28.12.22	C.s. Ø 28 x 12 x 22 mm.
111RR28.15.12	C.s. Ø 28 x 15 x 12 mm.
111RR28.15.15	C.s. Ø 28 x 15 x 15 mm.
111RR28.15.22	C.s. Ø 28 x 15 x 22 mm.
111RR28.16.15	C.s. Ø 28 x 16 x 15 mm.
111RR28.16.16	C.s. Ø 28 x 16 x 16 mm.
111RR28.16.18	C.s. Ø 28 x 16 x 18 mm.
111RR28.16.22	C.s. Ø 28 x 16 x 22 mm.
111RR28.18.12	C.s. Ø 28 x 18 x 12 mm.
111RR28.18.15	C.s. Ø 28 x 18 x 15 mm.
111RR28.18.18	C.s. Ø 28 x 18 x 18 mm.
111RR28.18.22	C.s. Ø 28 x 18 x 22 mm.
111RR28.22.12	C.s. Ø 28 x 22 x 12 mm.
111RR28.22.15	C.s. Ø 28 x 22 x 15 mm.
111RR28.22.16	C.s. Ø 28 x 22 x 16 mm.
111RR28.22.18	C.s. Ø 28 x 22 x 18 mm.
111RR28.22.22	C.s. Ø 28 x 22 x 22 mm.
111RR28.35.22	C.s. Ø 28 x 35 x 22 mm.
111RR35.15.22	C.s. Ø 35 x 15 x 22 mm.
111RR35.15.28	C.s. Ø 35 x 15 x 28 mm.
111RR35.18.22	C.s. Ø 35 x 18 x 22 mm.
111RR35.18.28	C.s. Ø 35 x 18 x 28 mm.
111RR35.22.15	C.s. Ø 35 x 22 x 15 mm.
111RR35.22.18	C.s. Ø 35 x 22 x 18 mm.
111RR35.22.22	C.s. Ø 35 x 22 x 22 mm.



111RR35.22.28	C.s. Ø 35 x 22 x 28 mm.
111RR35.28.15	C.s. Ø 35 x 28 x 15 mm.
111RR35.28.18	C.s. Ø 35 x 28 x 18 mm.
111RR35.28.22	C.s. Ø 35 x 28 x 22 mm.
111RR35.28.28	C.s. Ø 35 x 28 x 28 mm.
111RR42.22.35	C.s. Ø 42 x 22 x 35 mm.
111RR42.28.22	C.s. Ø 42 x 28 x 22 mm.
111RR42.28.28	C.s. Ø 42 x 28 x 28 mm.
111RR42.28.35	C.s. Ø 42 x 28 x 35 mm.
111RR42.35.28	C.s. Ø 42 x 35 x 28 mm.
111RR42.35.35	C.s. Ø 42 x 35 x 35 mm.
111RR54.22.42	C.s. Ø 54 x 22 x 42 mm.
111RR54.28.42	C.s. Ø 54 x 28 x 42 mm.
111RR54.35.35	C.s. Ø 54 x 35 x 35 mm.
111RR54.35.42	C.s. Ø 54 x 35 x 42 mm.
111RR54.42.42	C.s. Ø 54 x 42 x 42 mm.

## CURVE a 180° Femmina a saldare x Femmina a saldare

Con interasse dei diametri di curvatura differenziati.



Mod.	Descrizione
W06020	Curva a 180° Femmina a saldare x Femmina a saldare per tubo Ø 3/8" est. - Interasse 38 mm.
W06025	C.s. Ø 3/8" est. - 114 mm.
W06032	C.s. Ø 1/2" est. - 38 mm.
W06035	C.s. Ø 1/2" est. - 48 mm.
W06036	C.s. Ø 1/2" est. - 51 mm.
W06041	C.s. Ø 1/2" est. - 76 mm.
W06045	C.s. Ø 1/2" est. - 101 mm.
W06048	C.s. Ø 1/2" est. - 152 mm.
W06051	C.s. Ø 5/8" est. - 40 mm.
W06053	C.s. Ø 5/8" est. - 48 mm.
W06056	C.s. Ø 5/8" est. - 57 mm.
W06058	C.s. Ø 5/8" est. - 63 mm.
W06060	C.s. Ø 5/8" est. - 76 mm.
W06062	C.s. Ø 5/8" est. - 86 mm.
W06069	C.s. Ø 5/8" est. - 152 mm.
W06073	C.s. Ø 3/4" est. - 51 mm.
W06074	C.s. Ø 3/4" est. - 54 mm.
W06077	C.s. Ø 3/4" est. - 63 mm.
W06081	C.s. Ø 3/4" est. - 86 mm.
W06084	C.s. Ø 3/4" est. - 101 mm.
W06092	C.s. Ø 7/8" est. - 63 mm.
W06095	C.s. Ø 7/8" est. - 86 mm.
W06099	C.s. Ø 7/8" est. - 304 mm.
W60110	C.s. Ø 1-1/8" est. - 76 mm.
W60111	C.s. Ø 1-1/8" est. - 83 mm.
W60121	C.s. Ø 1-3/8" est. - 95 mm.
W60131	C.s. Ø 1-5/8" est. - 114 mm.
W60140	C.s. Ø 2-1/8" est. - 140 mm.