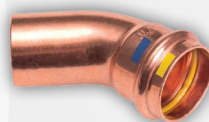




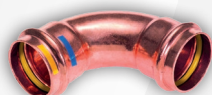
**07100** CURVA A 90° MASCHIO/FEMMINA IN RAME A PRESSARE

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0710002	Ø12 x Ø12 mm		PZ	1	10	6,1421
0710004	Ø15 x Ø15 mm		PZ	1	10	5,4294
0710006	Ø18 x Ø18 mm		PZ	1	10	6,9565
0710008	Ø22 x Ø22 mm		PZ	1	10	9,1452
0710010	Ø28 x Ø28 mm		PZ	1	10	19,7835
0710012	Ø35 x Ø35 mm		PZ	1	10	33,9170



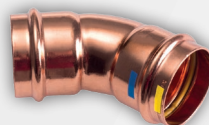
**07102** CURVA A 45° MASCHIO/FEMMINA IN RAME A PRESSARE

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0710202	Ø12 x Ø12 mm		PZ	1	10	6,0742
0710204	Ø15 x Ø15 mm		PZ	1	10	5,3446
0710206	Ø18 x Ø18 mm		PZ	1	10	6,7868
0710208	Ø22 x Ø22 mm		PZ	1	10	7,9406
0710210	Ø28 x Ø28 mm		PZ	1	10	22,6000
0710212	Ø35 x Ø35 mm		PZ	1	10	31,1005



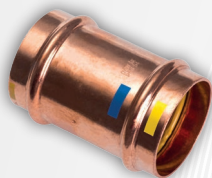
**07104** CURVA A 90° FEMMINA/FEMMINA IN RAME A PRESSARE

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0710402	Ø12 x 12 mm		PZ	1	10	6,8547
0710404	Ø15 x Ø15 mm		PZ	1	10	6,1081
0710406	Ø18 x Ø18 mm		PZ	1	10	7,5842
0710408	Ø22 x Ø22 mm		PZ	1	10	9,5185
0710410	Ø28 x Ø28 mm		PZ	1	10	18,7655
0710412	Ø35 x Ø35 mm		PZ	1	10	35,0369



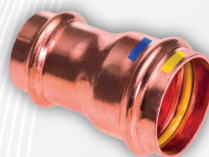
**07106** CURVA A 45° FEMMINA/FEMMINA IN RAME A PRESSARE

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0710602	Ø12 x Ø12 mm		PZ	1	10	7,6691
0710604	Ø15 x Ø15 mm		PZ	1	10	6,7868
0710606	Ø18 x Ø18 mm		PZ	1	10	7,4824
0710608	Ø22 x Ø22 mm		PZ	1	10	8,8907
0710610	Ø28 x Ø28 mm		PZ	1	10	24,2458
0710612	Ø35 x Ø35 mm		PZ	1	10	33,8152



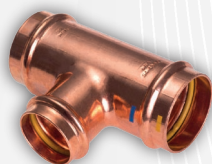
**07108** MANICOTTO FEMMINA/FEMMINA IN RAME A PRESSARE

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0710802	Ø12 x Ø12 mm		PZ	1	10	6,0912
0710804	Ø15 x Ø15 mm		PZ	1	10	6,1081
0710806	Ø18 x Ø18 mm		PZ	1	10	7,3976
0710808	Ø22 x Ø22 mm		PZ	1	10	8,8907
0710810	Ø28 x Ø28 mm		PZ	1	10	15,7793
0710812	Ø35 x Ø35 mm		PZ	1	10	19,2745



**07110** MANICOTTO RIDOTTO FEMMINA/FEMMINA IN RAME A PRESSARE

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0711002	Ø18 x 15 mm		PZ	1	10	21,8196
0711004	Ø22 x 15 mm		PZ	1	10	23,8556
0711006	Ø22 x 18 mm		PZ	1	10	24,3137
0711008	Ø28 x 22 mm		PZ	1	10	27,3338
0711010	Ø35 x 28 mm		PZ	1	10	38,4133



Articoli 0711802, 0711808, 0711810, 0711816, 0711820 e 0711824 Disponibili fino ad esaurimento scorte.

**07118** TEE RIDOTTO FEMMINA IN RAME A PRESSARE

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0711802	Ø15 x Ø22 x Ø15 mm		PZ	1	10	30,0200
0711804	Ø18 x Ø12 x Ø18 mm		PZ	1	10	20,8355
0711806	Ø18 x Ø15 x Ø18 mm		PZ	1	10	12,3350
0711808	Ø18 x Ø22 x Ø18 mm		PZ	1	10	26,2200
0711810	Ø22 x Ø18 x Ø18 mm		PZ	1	10	22,6100
0711812	Ø22 x Ø18 x Ø22 mm		PZ	1	10	15,4060
0711814	Ø22 x Ø22 x Ø18 mm		PZ	1	10	27,7400
0711816	Ø22 x Ø28 x Ø22 mm		PZ	1	10	42,5600
0711818	Ø28 x Ø18 x Ø28 mm		PZ	1	10	37,9721
0711820	Ø28 x Ø22 x Ø22 mm		PZ	1	10	39,1400
0711822	Ø28 x Ø22 x Ø28 mm		PZ	1	10	29,6923
0711824	Ø28 x Ø28 x Ø22 mm		PZ	1	10	42,1800
0711826	Ø35 x Ø22 x Ø35 mm		PZ	1	10	38,1927
0711828	Ø35 x Ø28 x Ø35 mm		PZ	1	10	40,4154

Serie applicabile sia per impianti convoglianti gas che acqua. La guarnizione è caratterizzata da prestazioni chimico-fisiche in grado di soddisfare le esigenze di igiene ed atossicità necessarie per le applicazioni a contatto con acqua potabile. Il materiale del quale è costituita risulta conforme sia alla EN 681-1 (applicazioni acqua) che alla EN 549 (applicazioni gas).

I raccordi soddisfano contemporaneamente i requisiti indicati dalla UNI EN 11065 per la classe 1 (applicazione acqua) e 2 (applicazione gas) e sono caratterizzati dalla doppia marcatura di colore giallo e di colore blu.

Gli attacchi filettati di collegamento ad altri sistemi sono realizzati mediante parti in bronzo filettate con imbocco a pressare.

I filetti sono conformi alla normativa UNI EN 10226-1.