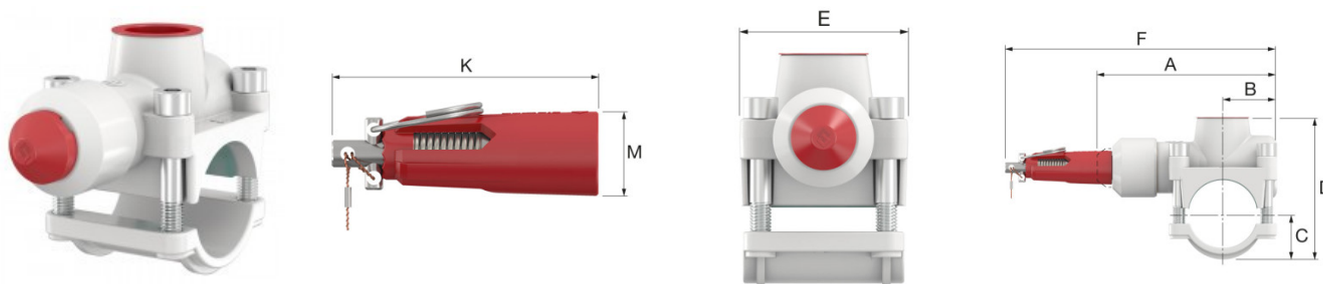


# T-PLUS IN OTTONE PN16 90°C



## IMPIEGO

Il raccordo T-Plus consente di realizzare in modo pratico, sicuro e veloce nuovi circuiti in impianti termici ed industriali già in esercizio, senza interrompere il funzionamento. T-Plus in ottone zincato è adatto per tubazioni in acciaio a parete sottile e acciaio inossidabile come anche per tubazioni in rame da 14mm fino a 42mm. Flamco T-plus per rame e acciaio a parete sottile è adatto per: Tubazione in rame a norma UNI 6507, DIN-EN 1057. Tubazione in acciaio a parete sottile a norma UNI 7945, DIN EN 10305-1. Tubazioni in acciaio inossidabile a norma DIN EN 10312, per le tubazioni in AISI 316 materiale 1.4401 non impiegabile il modello 42 x 3/40 x 42. Flamco T-plus nella sua versione standard per tubi in rame e acciaio a parete sottile può essere impiegato anche per impianti sanitari.

## DATI TECNICI

Massima temperatura del sistema: 90°C Pressione di esercizio massima: 16 bar Corpo: ottone

Tipo	Coppia di serraggio [Nm]	Max spessore parete del tubo		
		Acciaio[mm]	Rame[mm]	Acciaio INOX[mm]
T-plus 15 x G 1/2 M		6	1,25	1,25
T-plus 18 x G 1/2 M		6	1,25	1,25
T-plus 22 x G 1/2 M		6	1,5	1,25
T-plus 28 x Rp 3/4		10	1,5	1,5

### PROSYSTEM ITALIA SRL

Via Friuli venezia Giulia, 15  
30030 Pianiga - Venezia - Italy  
T +39.041.510.1622  
F +39.041.5131351

P.IVA 03470750278  
Reg.Imp. Ve 03470750278  
Cap.soc. € 90.000,00  
REA Padova n° 311219

[info@prosystemitalia.com](mailto:info@prosystemitalia.com)  
[prosystemitalia.com](http://prosystemitalia.com)

T-plus 35 x Rp 3/4	10	1,5	1,5	1,5
T-plus 42 x Rp 3/4	10	1,5	1,5	n.a.

Tipo	Dimensioni							
A[mm]	B[mm]	C[mm]	D[mm]	E[mm]	F + 13[mm]	K[mm]	M[mm]	
T-plus 15 x G 1/2 M	75	17	13	51	35	141	66	21
T-plus 18 x G 1/2 M	88	24	14	51	40	154	66	21
T-plus 22 x G 1/2 M	88	24	15	58	40	154	66	21
T-plus 28 x Rp 3/4	105	29	22	76	57	171	66	21
T-plus 35 x Rp 3/4	108	30	25	82	56	174	66	21
T-plus 42 x Rp 3/4	115	35	29	89	63	181	66	21

Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
90134	35 x 3/4" x 35	0.98	1
90515	15 x 1/2" x 15	-	1
90518	18 x 1/2" x 18	-	1
90522	22 x 1/2" x 22	-	1
90528	28 x 3/4" x 28	-	1
90535	35 x 3/4" x 35	-	1
90542		-	1
90142	42 x 3/4" x 42	1.24	1

**PROSYSTEM ITALIA SRL**

Via Friuli venezia Giulia, 15  
30030 Pianiga - Venezia - Italy  
T +39.041.510.1622  
F +39.041.5131351

P.IVA 03470750278  
Reg.Imp. Ve 03470750278  
Cap.soc. € 90.000,00  
REA Padova n° 311219

[info@prosystemitalia.com](mailto:info@prosystemitalia.com)  
[prosystemitalia.com](http://prosystemitalia.com)