



I raccordi vengono riconosciuti dalla sigla T e da un numero che indica il diametro del passaggio, come indicato nella tabella.

**Forchetta e O'ring da ordinare separatamente.**

These fittings are indicated with the symbol "T" and a number indicating the passage diameter, as explained in the chart.

**Fork and O'ring to be ordered separately.**

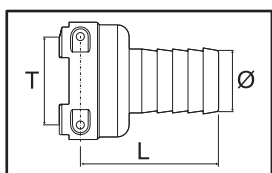
Los racores son reconocidos por la sigla T y por un número que indica el diámetro del pasaje, como indicado en la tabla.

**Horquilla y O'ring a ordenar por separado.**

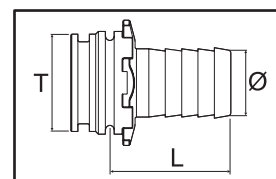
Tipo Type Tipo	Passaggio Passage Passaje
T1	3/8"
T2	1/2"
T3	3/4"
T4	1"

Tipo Type Tipo	Passaggio Passage Passaje
T5	1" 1/4
T6	1" 1/2
T7	2"
T9	3"

**Portagomma dritto attacco femmina**  
**Straight hose fitting with female connection**  
**Portamanguera recto con conexión hembra**



**Portagomma dritto attacco maschio**  
**Straight hose fitting with male connection**  
**Portamanguera recto con conexión macho**



COD. CODE CÓD.	T	Ø (mm)	L (mm)		COD. CODE CÓD.
109 0113	T1	13	45	25	010001
109 0116		16	45	25	
109 0310	T3	10	48	25	010003
109 0313		13	48	25	
109 0316		16	48	25	
109 0320	T4	20	53	25	010004
109 0413		13	49	25	
109 0416		16	49	25	
109 0420		20	54	25	
109 0425	T5	25	54	25	010005
109 0513		13	51	25	
109 0516		16	51	25	
109 0520		20	56	25	
109 0525		25	56	25	
109 0530		30	61	25	
109 0532		32	61	25	
109 0538	T6	38	69	25	010006
109 0540		40	69	25	
109 0625		25	60	25	
109 0630		30	65	25	
109 0632		32	65	25	
109 0635	35	67	25		
109 0638	38	73	25		
109 0640	T7	40	73	25	010007
109 0740		40	80	10	
109 0745		45	82	10	
109 0750		50	84	10	
109 0752		52	84	10	
109 0760	T9	60	99	10	010009
109 0960		60	103	5	
109 0975		75	113	5	

COD. CODE CÓD.	T	Ø (mm)	L (mm)		COD. (EPDM)	COD. (Viton®)
109 1108	T1	8	30	25	G11056	G11056V
109 1110A		10	35	25		
109 1113A		13	35	25		
109 1310	T3	10	37	25	G11058	G11058V
109 1313		13	39	25		
109 1316		16	39	25		
109 1320		20	44	25		
109 1325	T4	25	44	25	G11054	G11054V
109 1413		13	40	25		
109 1416		16	40	25		
109 1420		20	45	25		
109 1425		25	45	25		
109 1513	T5	13	40	25	G11063	G11063V
109 1516		16	40	25		
109 1520		20	45	25		
109 1525		25	45	25		
109 1530		30	50	25		
109 1532		32	50	25		
109 1538		38	58	25		
109 1540	T6	40	58	25	G11023	G11023V
109 1625		25	48	25		
109 1630		30	53	25		
109 1632		32	53	25		
109 1635		35	55	25		
109 1638	T7	38	61	25	G11017 x2	G11017V x2
109 1640		40	61	25		
109 1740		40	62	10		
109 1745		45	64	10		
109 1750	T9	50	69	10	G11017 x2	G11017V x2
109 1752		52	69	10		
109 1760		60	84	10		
109 1960	T9	60	86	5	G11067 x2	G11067V x2
109 1975		75	96	5		