

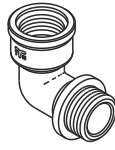


RACCORDERIA GENERICA GENERIC FITTINGS

Art.1563

Raccordo curvo maschio/femmina

Elbow fitting M/F connector



La raccorderia generica Tiemme si adatta ad ogni tipo di impianto idraulico domestico e commerciale, applicazioni industriali ed agricole, impianti di riscaldamento, igienico sanitari e generalmente con ogni fluido non corrosivo.

The brass generic fittings are suitable for domestic and commercial plumbing, industrial, agricultural application and generally with every non aggressive fluid.

Caratteristiche Tecniche

Temperatura max di esercizio: 200°C
 Temperatura min di esercizio: -20°C
 Pressione max di esercizio: 30 bar
 Filettature: maschio UNI ISO 228
 femmina UNI ISO 228

Technical Features

Maximum temperature: 200°C
 Minimum temperature: -20°C
 Maximum operating pressure: 30 bar
 Threads: male UNI ISO 228
 female UNI ISO 228

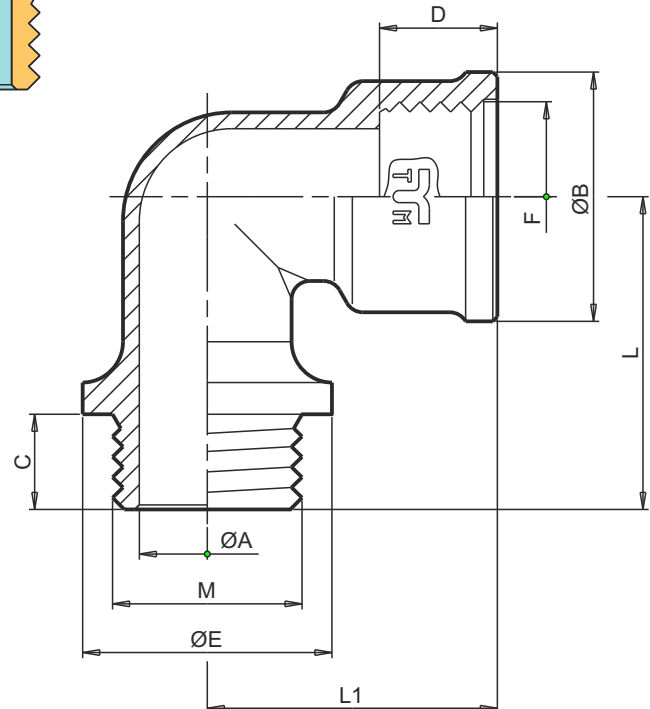
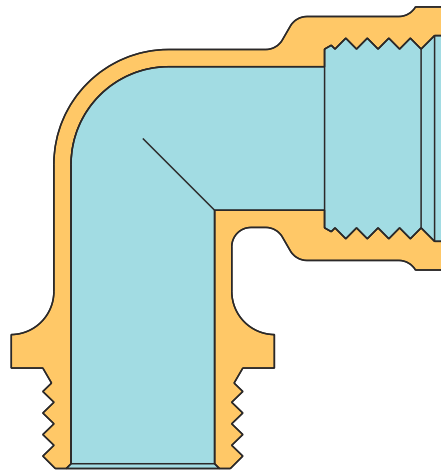


Tabella dimensioni / Sizes table

M	F	CODICE CODE	L	L1	ØA	ØB	C	D	ØE
1/2"	1/2"	150 0048	34,5	32	14	27,5	10,5	13	27,5
3/4"	3/4"	150 0064	41,5	39	19	37	12	15	34
1"	1"	150 0033	48	46	25,5	42	15,0	15,5	43

Descrizione	Materiale	Trattamento	Description	Material	Treatment
Corpo	Ottone CW617N - EN12165	-	Body	CW617N - EN12165 brass	-

TIEMME Raccorderie S.p.A.
 Via Cavallera 6/A (Loc. Barco) - 25045 Castegnato (Bs) - Italy
 Tel +39 030 2142211 R.A. - Fax +39 030 2142206
 info@tiemme.com - www.tiemme.com

TIEMME Raccorderie S.p.A. si riserva di apportare modifiche in qualsiasi momento senza preavviso. È vietata qualsiasi forma di riproduzione, se non autorizzata.
 TIEMME Raccorderie S.p.A. reserves the right to modify contents in any time without prior advise. Is forbidden any reproduction unless under TIEMME authorization