



**Tubo polietilene**

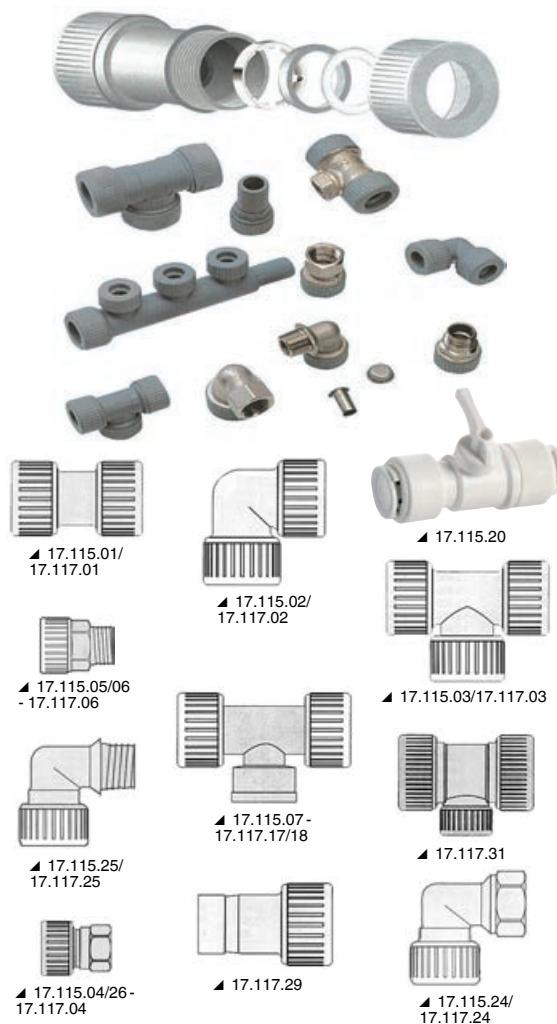
Elevata resistenza all'impatto. Eccellente resistenza agli agenti chimici. Ottima flessibilità.

Codice	Ø mm	Colore	Per acqua	Pressione bar	Rotolo m
17.112.25	12	 Rosso	Calda	7	100
17.112.26	12	 Blu	Fredda	7	100

**Sistema Hydrofix di raccordi per impianti idrici, adatti per temperatura massima 70°**

Montaggio **Istantaneo** a scatto. Basta una semplice pressione del tubo sul raccordo per il montaggio. Il raccordo è **riutilizzabile**, basta sostituire l'anello di ritegno. La raccorderia è in **poliammide** ed i tubi in **polietilene**. Raccordi omologati RINA con certificato MAC/119897/1TO/98.

Descrizione prodotti	Ø mm 15	Ø mm 22
Manicotto femmina/femmina	17.115.01	17.117.01
Gomito 90° femmina/femmina	17.115.02	17.117.02
Tee 90° femmina	17.115.03	17.117.03
Raccordo femmina/femmina ottone da 1/2"	17.115.04	-
Raccordo femmina/femmina ottone da 3/8"	17.115.26	-
Raccordo femmina/femmina ottone da 3/4"	-	17.117.04
Raccordo femmina/maschio ottone da 3/8"	17.115.05	-
Raccordo femmina/maschio ottone da 1/2"	17.115.06	-
Raccordo femmina/maschio ottone da 3/4"	-	17.117.06
Raccordo "T" in ottone da 1/2" per collegamento vasi espansione, scaldabagni ecc	17.115.07	17.117.17
Raccordo "T" in ottone da 3/4" per collegamento vasi espansione, scaldabagni ecc	-	17.117.18
Gomito in ottone femmina/femmina da 1/2"	17.115.24	-
Gomito in ottone femmina/femmina da 3/4"	-	17.117.24
Gomito in ottone maschio/femmina da 1/2"	17.115.25	-
Gomito in ottone maschio/femmina da 3/4"	-	17.117.25
Riduzione maschio/femmina 22x15 mm	-	17.117.29
"T" ridotta 22x15x22 mm	-	17.117.31
Collettore M.F. con due derivazioni 22x15x 15x22 mm cieco in testa, ma apribile per proseguire la canalizzazione	-	17.117.33
Collettore M.F. con tre derivazioni 22x15x15x15x22 mm cieco in testa, ma apribile per proseguire la canalizzazione	-	17.117.35
"T" ridotta 22x22x15 mm	-	17.117.37
Bussola da inserire nel tubo, <b>INDISPENSABILE per garantire la tenuta</b> (Ø15 = tecnopolimero; Ø22=inox)	17.115.11	17.117.40
Anello di ritegno inox da sostituire in caso di riutilizzo del raccordo	17.115.15	17.117.41
Ghiera filettata di ricambio	17.115.16	17.117.42
O-ring in silicone di ricambio	17.115.17	17.117.43
Rondella in plastica di ricambio	17.115.18	17.117.44
Reggi curva Ø 150 mm con vite fissaggio	17.115.19	17.117.45
Valvola di intercettazione	17.115.20	-

**Tubo in polietilene**

Elevata resistenza all'impatto. Eccellente resistenza agli agenti chimici. Ottima flessibilità. Raggio minimo curvatura 120 mm.

Blu	Rosso	Ø mm	Pressione bar	Rotolo m
17.115.09	17.115.10	15	7	100
17.117.09	17.117.10	22	7,5	50

**Attrezzo taglia-tubo**

Specifico per tubi semirigidi 12/15/22 mm.

Codice	Per nostri tubi
17.117.50	17.112.25; 17.112.26; 17.115.09; 17.115.10; 17.117.09; 17.117.10; 17.815.52; 17.815.54

