

1555

Raccordo diritto tre pezzi con O-**RING**



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, compresi gas metano e GPL.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Temperatura max di esercizio : 110 °C (per metano e GPL 60°C)

Temperatura min di esercizio : - 20°C (purché il fluido rimanga in fase liquida)

Pressione max di esercizio : 10 bar (per aria compressa max 10 bar, per metano e GPL max 5 bar)

Filettature: maschio UNI ISO 228 femmina UNI ISO 228

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

Corpo: Ottone CW617N Dado: Ottone CW617N Codolo: Ottone CW617N O-ring: Gomma nitrilica NBR

GAMMA DI PRODUZIONE

Art.	Codice		Finitura
1555	1500014	1/2"X1/2"	-
	1500010	3/4"X3/4"	-
	1500007	1"X1"	-
	1500039	1"1/4X1"1/4	-
	1500023	1"1/2X1"1/2	-
	1500020	2"X2"	-

CERTIFICAZIONI





















































CERTIFICAZIONI







