

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 : 30 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

