



## RACCORDERIA GENERICA GENERIC FITTINGS

### Art.1581CZ

Raccordo di riduzione maschio/femmina in ottone anti-dezincificazione (CW602N)

Straight reducing male/female made of anti-dezincification brass (CW602N)

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.

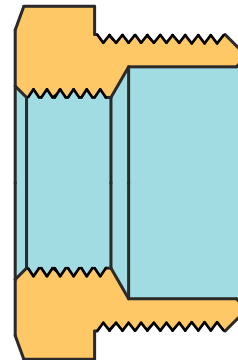


#### Caratteristiche Tecniche

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



Descrizione	Materiale	Description	Material
Corpo	Ottone CW602N - EN12165	Body	CW602N – 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