

## RACCORDERIA GENERICA GENERIC FITTINGS

### Art.1882

#### Descrizione / Description

Tappo maschio con o-ring per collettori

Male cap with o-ring for manifolds

#### Funzione / Function

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.



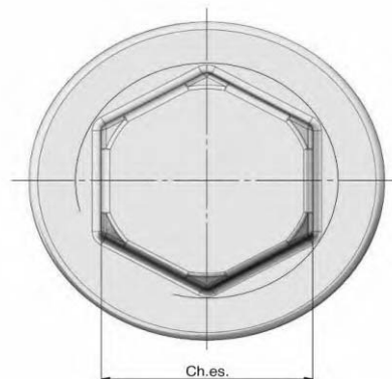
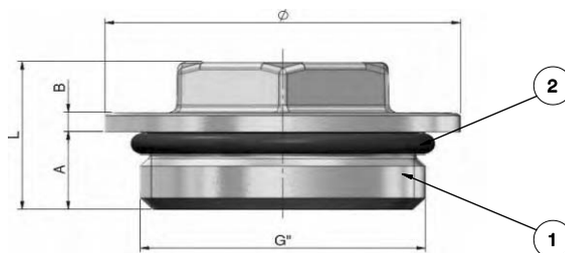
#### Caratteristiche Tecniche

Temperatura max di esercizio: 110°C  
 Temperatura min di esercizio: -20°C  
 Pressione max di esercizio: 30 bar  
 Filettature: maschio UNI ISO 228

#### Technical Features

Maximum temperature: 110°C  
 Minimum temperature: -20°C  
 Maximum operating pressure: 30 bar  
 Threads: male UNI ISO 228

#### Dimensioni Dimensions



#### Certificazioni / Certification



G"	CODICE	L	A	B	Ø	CH es
3/4"	<b>195 0004</b>	17	8,5	2	33,5	24,5
1"	<b>195 0002</b>	19	10	2,5	41	24,5

Descrizione	Materiale	Trattamento	Description	Material	Treatment
① Corpo	Ottone CW617N - En12165	-	① Body	CW617N - EN12165 brass	-
② O-ring	Gomma nitrilica NBR (1/2"-1"1/4-1"1/2-2") Gomma EPDM (3/4"-1")	-	② O-ring	Nitrile rubber NBR (1/2"-1"1/4-1"1/2-2") rubber EPDM (3/4"-1")	-