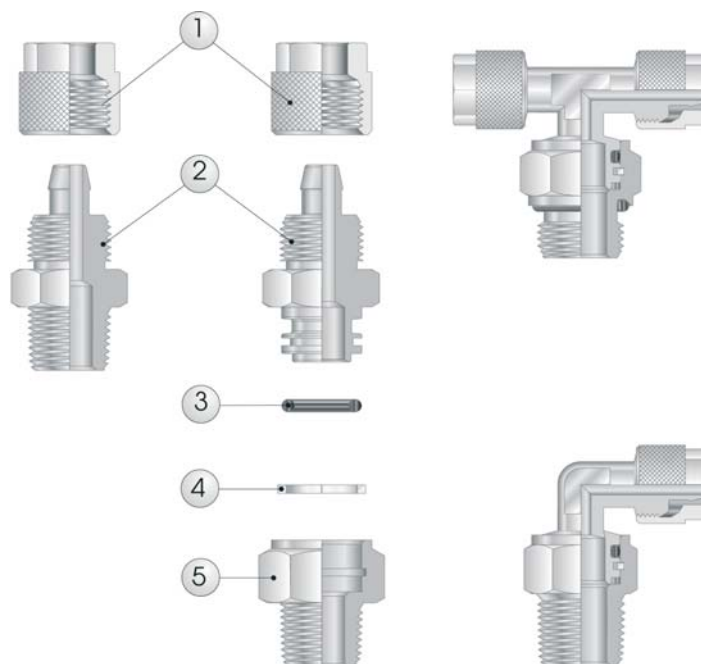


Serie/Series

1000

**RACCORDI A CALZAMENTO**  
*PUSH-ON FITTINGS*

## Caratteristiche Tecniche | Technical Characteristics



## Materiali e Componenti | Component Parts and Materials

- |                                |                            |
|--------------------------------|----------------------------|
| 1 Dado in Ottone Nichelato     | 1 Nickel-plated Brass Nut  |
| 2 Corpo in Ottone Nichelato    | 2 Nickel-plated Brass Body |
| 3 Guarnizione O-Ring in NBR 70 | 3 NBR 70 O-RING Seals      |
| 4 Seeger in Bronzo             | 4 Bronze Seeger            |
| 5 Basetta in ottone Nichelato  | 5 Nickel-plated Brass Base |

IN NESSUN CASO I RACCORDI "GIREVOLI" DEVONO ESSERE IMPIEGATI COME GIUNTI ROTANTI.  
 UNDER NO CIRCUMSTANCES, THE "SWIVEL" FITTINGS CAN BE USED AS REVOLVING JOINTS.

## Pressioni e Temperature | Pressures and Temperatures

Pressioni e temperature sono determinate dal tipo di tubo impiegato, pertanto tali valori sono da definirsi in base alle caratteristiche del tubo stesso.

## Temperatures and Pressures

The working pressures and working temperatures depend on which type of tube is used, for this reason, the values must be determined in accordance with the tube's features.

Per i raccordi nella versione "girevole" i valori sono:  
 For the "swivel" fittings, the values are:

## Pressioni | Pressures

Pressione minima / Minimum pressure: **-0.99 bar** (-0.099 MPa)  
 Pressione massima / Maximum pressure: **15 bar** (1.5 MPa)

## Temperature | Temperatures

Temperatura minima / Minimum temperature: **-20 °C**  
 Temperatura massima / Maximum temperature: **+80 °C**

## Filettature | Threads

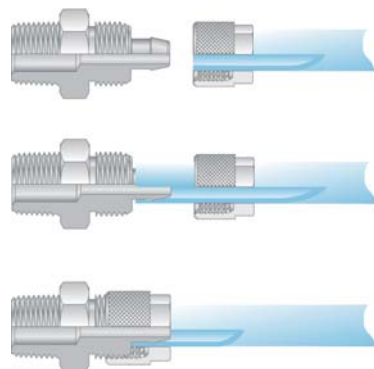
Gas conica conforme ISO 7.1, BS 21, DIN 2999 / Tapered gas in conformity with ISO 7.1, BS 21, DIN 2999.  
 Gas cilindrica conforme ISO 228 Classe A / Parallel gas in conformity with ISO 228 Class A.  
 Metrica conforme ISO R/262 / Metric in conformity with ISO R/262.

## Tubi di collegamento | Connection Tubes

Tubi in materiale plastico:  
 PA6, PA11, PA 12, Polietilene, Poliuretano;ecc. PVC intrecciato.  
 Plastic tubes:  
 PA6, PA11, PA12, Polyethylene, Polyurethane, Braided PVC.

## Fluidi compatibili | Fluids

Aria compressa. Fluidi e liquidi a bassa pressione compatibili con il tipo di accoppiamento.  
 Compressed air. Fluids and liquids at low pressure compatible with the connection.



- 1** Inserire il tubo nel dado.  
*Insert the tube on the nut.*
- 2** Infilare il tubo sul cono di calzamento.  
*Thread the tube on the fitting cone.*
- 3** Avvitare il dado di bloccaggio a mano o con una chiave.  
*Tighten the nut by hand or with a spanner.*

**COME ORDINARE**

Tutti gli articoli standard della Serie 1000 subiscono un trattamento superficiale di NICHELATURA.

Per formulare un ordine é sufficiente specificare **ARTICOLO, MISURA, QUANTITA'**.

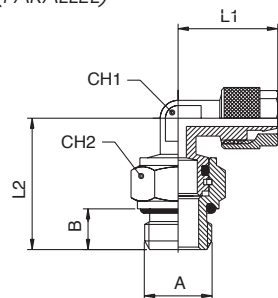
*HOW TO ORDER*

*All the standard items of the 1000 series undergo to a surface treatment of nickel plating.*

*To order simply specify the **ARTICLE CODE, SIZE and QUANTITY.***

**1115**

**RACCORDO A L ORIENTABILE MASCHIO CILINDRICO**  
*ORIENTING ELBOW MALE ADAPTOR (PARALLEL)*



Tubo/Tube	A	B	L1	L2	CH1	CH2	Conf. Pack.
4/2.7 - 1/8	6	20	22	8	13	50	
6/4 - 1/8	6	20.6	22	8	13	50	
6/4 - 1/4	8	20.6	26	8	16	25	
8/6 - 1/8	6	21.6	21.6	9	13	25	
8/6 - 1/4	8	23.1	26.5	9	16	25	
10/8 - 1/4	8	24	27.5	11	16	25	

1 1 1 5

8/6 - 1/4

**CODICE ARTICOLO**  
*ARTICLE CODE*

**MISURA**  
*SIZE*