

# MINI VALVOLA A SFERA

## MINI BALL VALVE



## SERIE 200

### Descrizione

Mini valvola a sfera con comando manuale ON/OFF con maniglietta.

### Description

Mini ball valve with manual command ON/OFF with handle.

### Funzionamento

Si chiude e si apre girando la maniglietta da 1/4 di giro fino a fine corsa.

### Function

Open and close by turning the handle of 1/4 turn, till the end of the stroke.

**Direzione del flusso** : Libero a scelta

**Direction of the Flow** : Free

### Impiego / Use

Aria compressa / Compressed air

Aria compressa lubrificata / Lubricated compressed air

Gas vari / Various gasses

Liquidi in genere / Various liquids

### Pressione di esercizio / Working pressure

10 bar - 1000 kPa ( 145 PSI) MAX.

### Temperatura di Esercizio / Working temperature

- 5°C + 70 °C ( + 23°F + 160°F )

### Materiali / Materials

Corpo / Body	:	Ottone CW 617W / Brass
Manicotto / Sleeve	:	Ottone CW 614N / Brass
Alberello / Pin	:	Ottone CW 614N / Brass
Sfera / Ball	:	Ottone CW 614N / Brass
Seggi / Seats	:	PTFE vergine / Virgin PTFE
Vite / Screws	:	Acciaio / Steel
O-Ring / O-Ring	:	NBR 70 / NBR 70
Maniglietta / Handle	:	Nylon 6-6 / Nylon 6-6
Tappo / Button	:	Nylon 6-6 / Nylon 6-6

### Finitura Esterna / Finish

Nichelata / Nickel plated

### Misure / Sizes

1/8" - 1/4" - 3/8" - 1/2"

### Estremità / Extremity

con filetti / with threads G / GA - ISO 228 - R ISO 7  
( Rp - ISO 7 - NPT a richiesta / on request )

### Forma / Share

Femmina - Femmina / Female - Female

Maschio - Femmina / Male - Female

Maschio - Maschio / Male - Male

Attacco per tubi in rame e in alluminio con dado e bicono.

Connection for copper tubes / aluminium tubes with nut and olive.