

valvole serie H

H line valves

CARATTERISTICHE TECNICHE

MATERIALI

- Corpo valvola CW617N UNI-EN 12165 Nichelato, ricavato da stampaggio a caldo di barra estrusa
- Asta: CW614N UNI-EN 12164 nichelata
- Sfera: CW614N UNI-EN 12164 nichelata
- Guarnizioni della sfera: EPDM PEROX
- Anelli di tenuta asta: 2 OR EPDM PEROX
- Guarnizioni: EPDM PEROX
- Dado: CW617N UNI-EN 12165 nichelato
- Ghiera: resina acetalica
- Manicotto attacco maschio G1/2: CW614N UNI-EN 12164 giallo

MANOVRA

- Rotazione di 90° dell'asta

DIAMETRO NOMINALE

- 10 mm

PRESSIONE DI ESERCIZIO

- 0 - 10 bar a 90°C

LIMITI DI TEMPERATURA

- -10° C + 90° C

DIREZIONE DI PASSAGGIO

- Bidirezionale

TECHNICAL FEATURES

MATERIALS

- Valve body: CW617N UNI-EN 12165, nickel plated, from hot-forged extruded bar
- Stem: CW614N UNI-EN 12164, nickel plated
- Ball: CW614N UNI-EN 12164, nickel plated
- Ball gaskets: EPDM PEROX
- Stem sealing rings: 2 OR EPDM PEROX
- Jointings sealing rings: EPDM PEROX
- Screw nut: CW617N UNI-EN 12165, nickel plated
- Retainer: acetal resin
- G1/2 Male sleeve: CW614N UNI-EN 12164, yellow

OPERATION

- 90° lever rotation

NOMINAL DIAMETER

- 10 mm

WORKING PRESSURE

- 0 - 10 bar to 90° C

TEMPERATURE LIMITS

- - 10° C + 90° C

DIRECTION

- Two ways



888



**Valvola H diritta, maschio
eurocono/dado girevole G 3/4**

**Straight H valve, male
euroconus/swivel nut G 3/4**

COD. 959800018

Pezzi per scatola
70

Pieces per carton
70

889



**Valvola H angolo, maschio
eurocono/dado girevole G 3/4**

**Angle H valve, male
euroconus/swivel nut G 3/4**

COD. 959800019

Pezzi per scatola
60

Pieces per carton
60

886



Kit nippli

Nipples kit

COD. K9000001

Pezzi per sacchetto
di plastica
2

Pieces
per plastic bag
2

Kit per scatola
200

Kit per plastic bag
200

887



Kit nippli

Adapters kit

COD. K9000002

Pezzi per sacchetto
di plastica
2

Pieces
per plastic bag
2

Kit per scatola
300

Kit per plastic bag
300