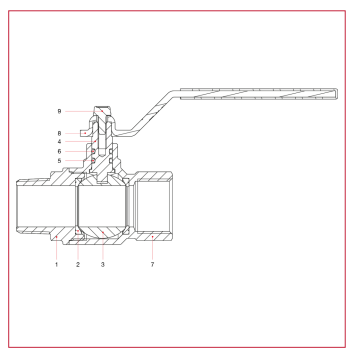


## VALVOLE A SFERA PER GAS PASSAGGIO TOTALE LONDON

### 267 Valvola a sfera LONDON, passaggio totale

#### MATERIALI misure da 1/4" a 3/8"



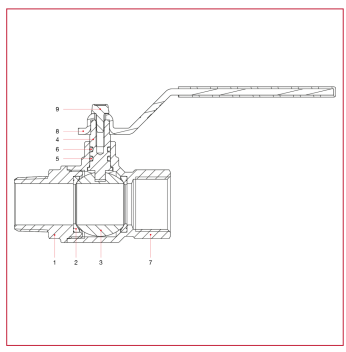
| POS. | DESCRIZIONE            | N. | MATERIALE                          |
|------|------------------------|----|------------------------------------|
| 1    | Manicotto maschio      | 1  | Ottone nichelato CW617N            |
| 2    | Sede                   | 2  | P.T.F.E.                           |
| 3    | Sfera                  | 1  | Ottone cromato CW614N              |
| 4    | Asta                   | 1  | Ottone CW614N                      |
| 5    | O-ring                 | 1  | NBR                                |
| 6    | O-ring                 | 1  | Viton®                             |
| 7    | Corpo                  | 1  | Ottone nichelato CW617N            |
| 8    | Maniglia a leva piatta | 1  | Acciaio zincato e plastificato P04 |
| 9    | Vite                   | 1  | Acciaio zincato C4C                |





# VALVOLE A SFERA PER GAS PASSAGGIO TOTALE LONDON

#### MATERIALI misure da 1/2" a 2"



| POS. | DESCRIZIONE            | N. | MATERIALE                          |
|------|------------------------|----|------------------------------------|
| 1    | Manicotto maschio      | 1  | Ottone nichelato CW617N            |
| 2    | Sede                   | 2  | P.T.F.E.                           |
| 3    | Sfera                  | 1  | Ottone cromato CW617N              |
| 4    | Asta                   | 1  | Ottone CW614N                      |
| 5    | O-ring                 | 1  | NBR                                |
| 6    | O-ring                 | 1  | Viton®                             |
| 7    | Corpo                  | 1  | Ottone nichelato CW617N            |
| 8    | Maniglia a leva piatta | 1  | Acciaio zincato e plastificato P04 |
| 9    | Vite                   | 1  | Acciaio zincato C4C                |

