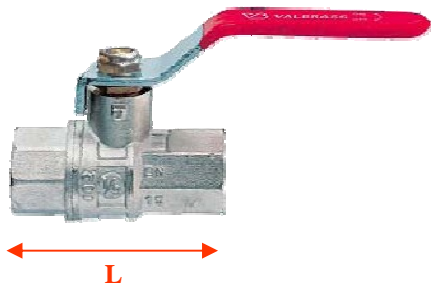


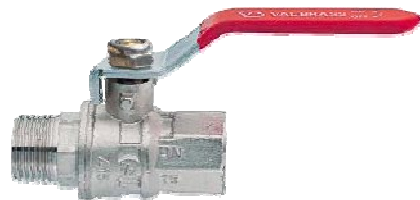
# VALVOLE A SFERA FILETTATE



- Valvole a sfera con attacchi filettati **F.F.** PN 50 a passaggio totale con maniglia. Costruzione in ottone, tenute in PTFE.
- Adatte per ogni tipo di impianto idraulico, di riscaldamento, pneumatico e acqua calda, vapore, benzina, nafta, oli.

#### DIMENSIONI DI INGOMBRO

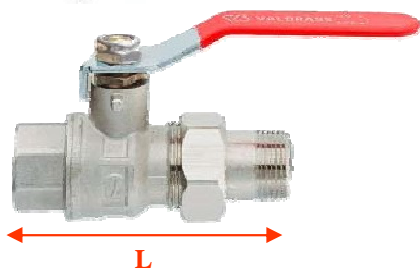
Ø	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1"¼	1"½	2"	2"½	3"	4"
L	53	53	66	75	85	100	106	127	130	146	171



- Valvole a sfera con attacchi filettati **M.F.** PN 30 a passaggio totale con maniglia. Costruzione in ottone, tenute in PTFE.
- Disponibili dal Ø 1/2" al Ø 2" e a richiesta fino a 4"



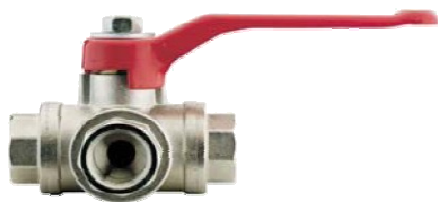
- Valvole a sfera con attacchi filettati **M.M.** PN 30 a passaggio totale con maniglia. Costruzione in ottone, tenute in PTFE.
- Disponibili dal Ø 1/2" al Ø 1"½.



- Valvole a sfera con attacchi filettati **M.F.** e **bocchettone** PN 40 a passaggio totale con maniglia. Costruzione in ottone, tenute in PTFE.

#### DIMENSIONI DI INGOMBRO

Ø	1"	1"¼	1"½	2"
L	116	134	148	166



- Valvole a sfera a **3 VIE** con attacchi filettati **F.F.F.** PN 40 a passaggio totale con maniglia. Costruzione in ottone, tenute in PTFE.
- Disponibile dal Ø 1/4" al Ø 2".
- Possibilità di sfera a T o a L.



- Valvole **MINISFERA** con attacchi filettati **M.F.** PN 30 con maniglia. Costruzione in ottone, tenute in PTFE.
- Disponibile da Ø 1/4" al Ø 1/2".



- Valvole a sfera a bocchettone con valvola di ritegno a molla e attacco per alimentatore automatico d'aria per autoclave, con attacchi filettati **M.F.** Costruzione in ottone, tenute in PTFE.
- Disponibile nei Ø da 1" a 1"½.