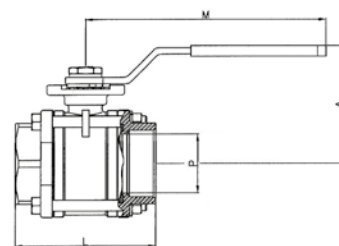
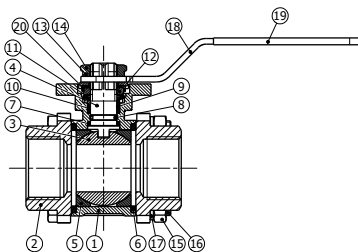


GLOBE / 3P

**Valvole a sfera a
passaggio totale,
3 pezzi / Full bore ball
valves, 3 pieces**



Modello / Model
GLOBE 3P

Materiale / Material
Aisi 316

Tenuta / Seal
PTFE + 15% FV / GF

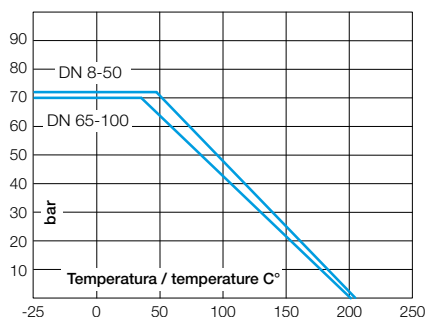
DN
8 – 100

PN
63

Caratteristiche tecniche / Construction features

- **Montaggio diretto attuatore secondo /**
Direct actuator installation according to
ISO 5211
- **Connessioni filettate femmina secondo /**
Threaded ends female according to
UNI EN 10226-1, NPT
- **Attacchi a saldare /** Welding ends
BUTT-WELD: ANSI B 16.25,
SOCKET-WELD: ANSI B 16.11
- **Pressione nominale di esercizio /** Nominal
working pressure
63 bar
- **Temperatura di esercizio /**
Working temperature
-25°C – +180°C
- **Albero anti-espulsione /** Blow-out proof
stem

Diagramma pressione temperatura / Pressure temperature diagram



Componenti e materiali / Components and materials

1	Corpo / Body	Acciaio inox / SS Aisi 316
2	Tappo / Cap	Acciaio inox / SS Aisi 316
3*	Sfera / Ball	Acciaio inox / SS Aisi 316
4*	Albero / Stem	Acciaio inox / SS Aisi 316
5*	Tenuta sfera / Seat ball	PTFE + 15% Fibra di vetro / PTFE + 15% Glass fiber
6*	Guarnizione / Gasket	PTFE + 15% grafite / PTFE + 15% graphite
7*	Rondella / Trust Washer	PTFE + 15% grafite / PTFE + 15% graphite
8*	Anello OR albero / Stem O-ring	FPM
9*	Pacco albero / Stem packing	PTFE
10	Anello albero / Stem ring	Acciaio inox / SS Aisi 304
11	Rondella / Washer	Acciaio inox / SS 301
12	Dado - Arresto / Nut - Stopper	Acciaio inox / SS Aisi 304
13	Rondella / Washer	Acciaio inox / SS Aisi 304
15	Bullone - Dado / Bolt - Nut	Acciaio inox / SS Aisi 304
16		
18	Maniglia / Handle	Acciaio inox / SS Aisi 304
19	Coprimaniglia / Handle Sleeve	Vinile / Vynil
20	Antisvitamento / Lock washer	Acciaio inox / SS Aisi 304

* **Ricambi disponibili /** Spare parts

Su richiesta /
On request

Con foro sfera a V di
30° - 60° - 90° /
With V ball hole of
30° - 60° - 90°

