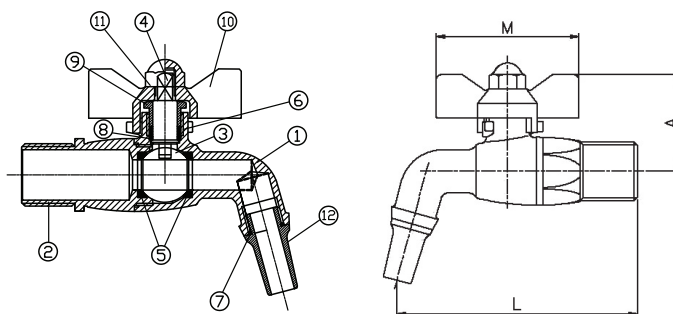


# H2918

**Rubinetti a sfera monoblocco /**  
One piece ball faucets



**Modello / Model**  
**H2918**

**Materiale / Material**  
Aisi 316

**Tenuta / Seal**  
PTFE

**DN**  
10 – 20

**PN**  
16

## Caratteristiche tecniche / Construction features

- **Attacco filettato gas maschio secondo /**  
Threaded end gas male according to  
UNI ISO 228/1
- **Pressione nominale di esercizio /**  
Nominal working pressure  
16 bar
- **Temperatura di esercizio /**  
Working temperature  
0°C – +100°C
- **Trattamento superficiale lucidatura /**  
Surface treatment polishing

## Dimensioni e pesi / Dimensions and weights

Codice Code	Misura Size	DN	PN	Peso in gr. Weight in gr.	Dimensioni in mm Dimensions in mm		
					A	L	M
H291803	3/8"	10	16	185	34	85	50
H291804	1/2"	15	16	174	34	85	50
H291805	3/4"	20	16	331	43	106	63

## Componenti e materiali / Components and materials

<b>1</b>	<b>Corpo / Body</b>	Acciaio Inox. Aisi 31 / SS Aisi 316
<b>2</b>	<b>Coperchio / Cap</b>	Acciaio Inox. Aisi 316 / SS Aisi 316
<b>3</b>	<b>Sfera / Ball</b>	Acciaio Inox. Aisi 316 / SS Aisi 316
<b>4</b>	<b>Albero / Stem</b>	Acciaio Inox. Aisi 316 / SS Aisi 316
<b>5</b>	<b>Tenuta sfera / Ball seats</b>	PTFE
<b>6</b>	<b>Anello di giuntura Stem packing</b>	PTFE
<b>7</b>	<b>Guarnizione / O-ring</b>	NBR
<b>8</b>	<b>Pacco albero / Stem ring</b>	Acciaio Inox. Aisi 316 / SS Aisi 316
<b>9</b>	<b>Dado / Nut</b>	Acciaio Inox. Aisi 316 / SS Aisi 316
<b>10</b>	<b>Maniglia / T-Handle</b>	Acciaio Inox. Aisi 316 / SS Aisi 316
<b>11</b>	<b>Dado / Nut</b>	Acciaio Inox. Aisi 316 / SS Aisi 316
<b>12</b>	<b>Bocca di uscita / Outlet</b>	Acciaio Inox. Aisi 316 / SS Aisi 316