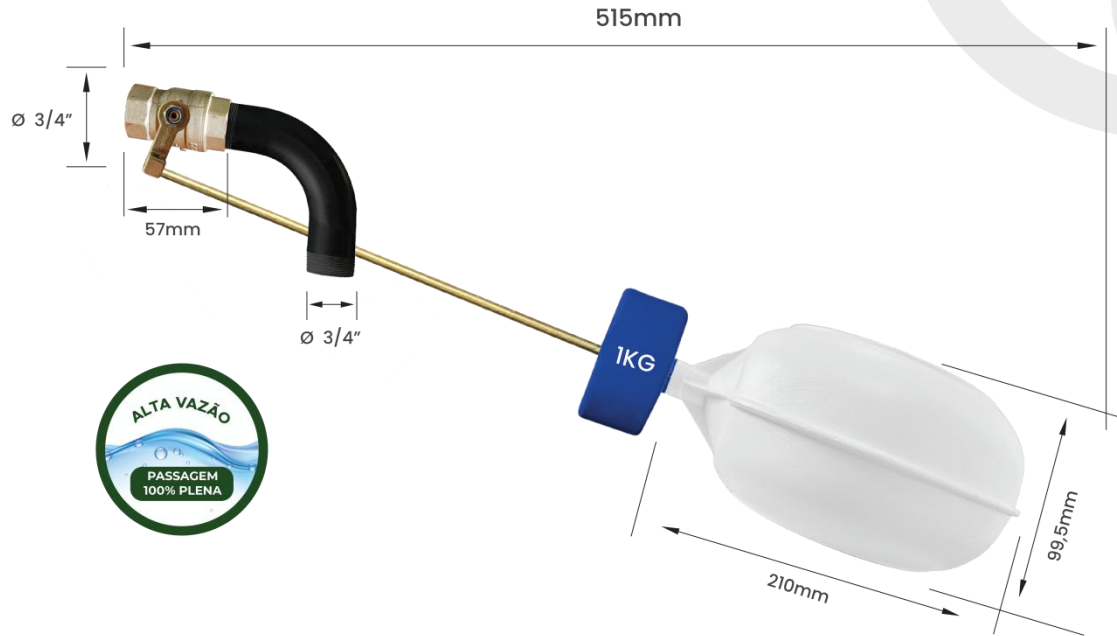




**DIMENSIONAL E FOTO DA PEÇA**



**REGISTRO**

**EMBALAGEM**



REGISTRO ESFERA PN25

SEM EMBALAGEM.  
COM CÓDIGO DE BARRAS.

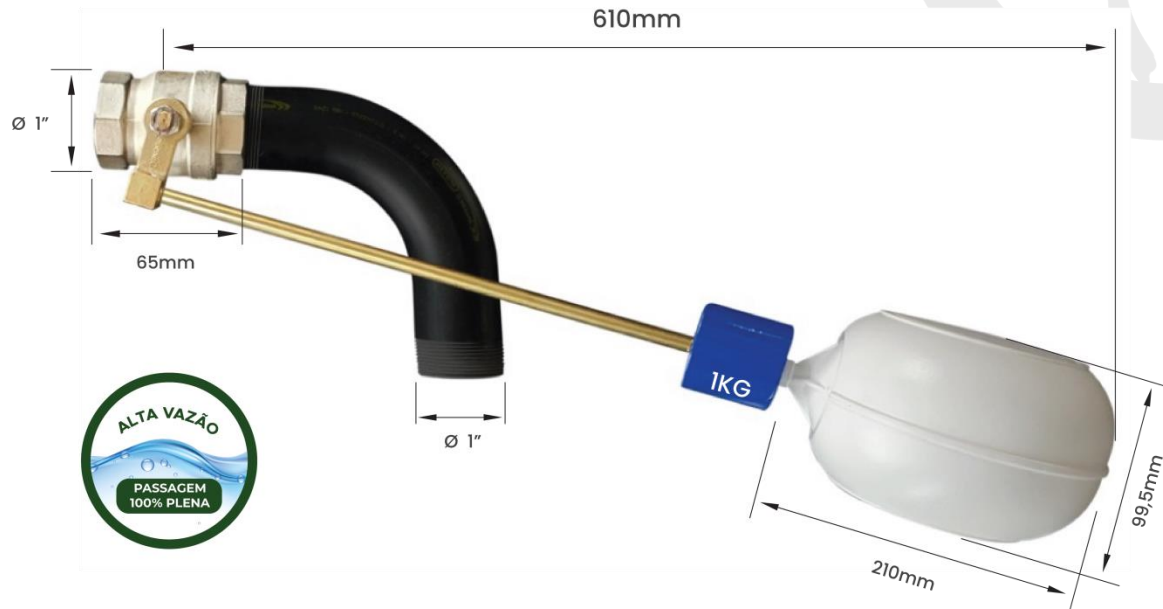
CÓDIGO	MATERIAL DO CORPO	MATERIAL DA HASTE	MATERIAL DO BALÃO	ROSCA	PASSAGEM	PRESSÃO MÁXIMA RECOMENDADA	TEMPERATUR A MÁXIMA	VAZÃO
11371PG	Latão	Latão	Plástico	3/4"	Plena	15kgf/cm <sup>2</sup>	60°C	746,67L/min*

\*Valores obtidos com pressão de 4,5kgf/cm<sup>2</sup>

PESO KG	COD. BARRAS – EAN 13	EMBALAGEM	COD. BARRAS EMB. MASTER – EAN 14	QUANT. EMB. MASTER
1,64	7893308006309	A granel	-	-



**DIMENSIONAL E FOTO DA PEÇA**



**REGISTRO**



**REGISTRO ESFERA PN25**

**EMBALAGEM**

SEM EMBALAGEM.  
COM CÓDIGO DE BARRAS.

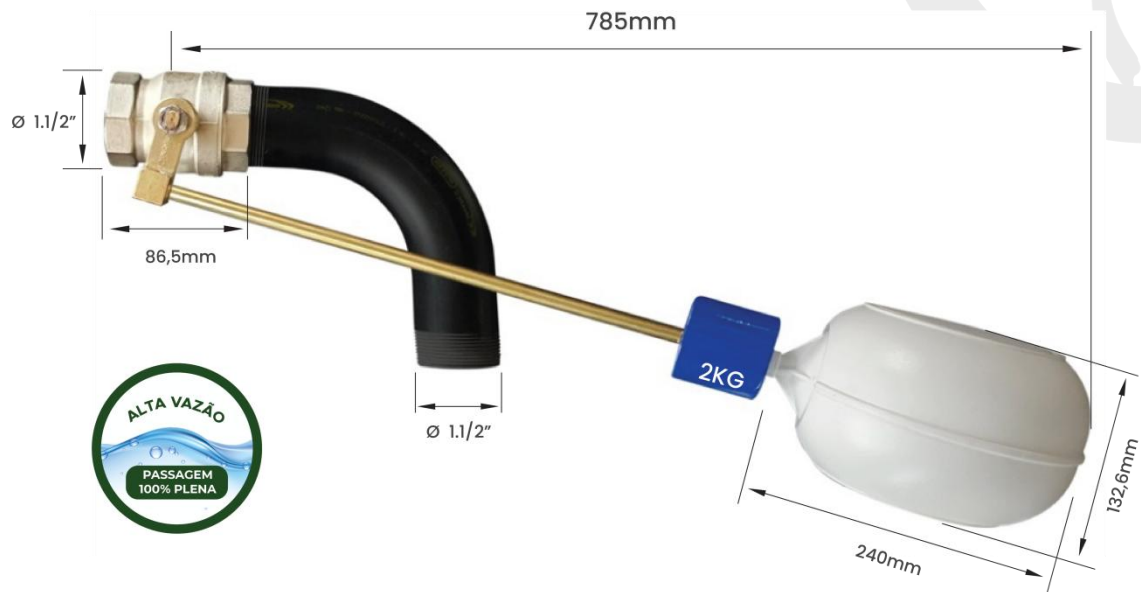
CÓDIGO	MATERIAL DO CORPO	MATERIAL DA HASTE	MATERIAL DO BALÃO	ROSCA	PASSAGEM	PRESSÃO MÁXIMA RECOMENDADA	TEMPERATURA MÁXIMA	VAZÃO
11372PG	Latão	Latão	Plástico	1"	Plena	15 kgf/cm <sup>2</sup>	60°C	1.186 L/min*

\*Valores obtidos com pressão de 4,5kgf/cm<sup>2</sup>

PESO KG	COD. BARRAS – EAN 13	EMBALAGEM	COD. BARRAS EMB. MASTER – EAN 14	QUANT. EMB. MASTER
1,820	7893308006309	A granel	-	-

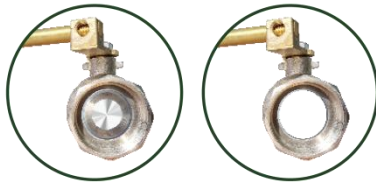


**DIMENSIONAL E FOTO DA PEÇA**



**REGISTRO**

**EMBALAGEM DE VENDA**



**REGISTRO ESFERA PN25**

SEM EMBALAGEM.  
COM CÓDIGO DE BARRAS.

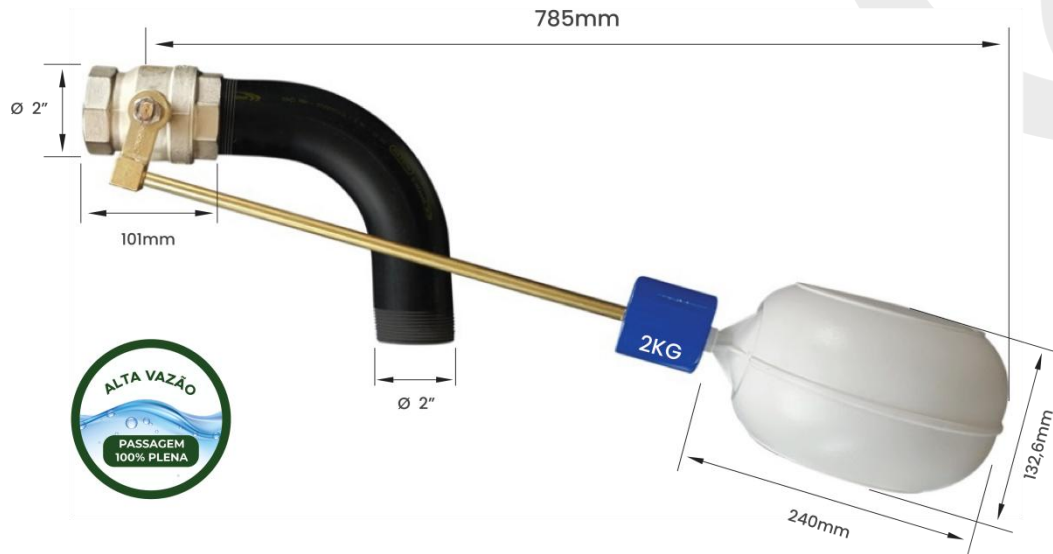
CÓDIGO	MATERIAL DO CORPO	MATERIAL DA HASTE	MATERIAL DO BALÃO	ROSCA	PASSAGEM	PRESSÃO MÁXIMA RECOMENDADA	TEMPERATURA MÁXIMA	VAZÃO*
11374PG	Latão	Latão	Plástico	1.1/2"	Plena	15kgf/cm <sup>2</sup>	60°C	2.466L/min*

\*Valores obtidos com pressão de 4,5kgf/cm<sup>2</sup>

PESO KG	COD. BARRAS – EAN 13	EMBALAGEM	COD. BARRAS EMB. MASTER – EAN 14	QUANT. EMB. MASTER
3.750	7893308006330	A granel	-	-

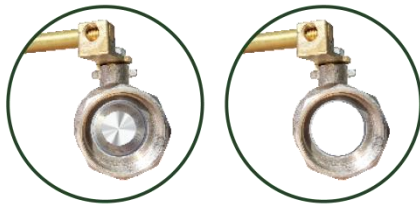


**DIMENSIONAL E FOTO DA PEÇA**



**REGISTRO**

**EMBALAGEM**



**REGISTRO ESFERA PN25**

SEM EMBALAGEM.  
COM CÓDIGO DE BARRAS

CÓDIGO	MATERIAL DO CORPO	MATERIAL DA HASTE	MATERIAL DO BALÃO	ROSCA	PASSAGEM	PRESSÃO MÁXIMA RECOMENDADA	TEMPERATUR A MÁXIMA	VAZÃO
11375PG	Latão	Latão	Plástico	2"	Plena	15kgf/cm <sup>2</sup>	60°C	4.000L/min*

\*Valores obtidos com pressão de 4,5kgf/cm<sup>2</sup>

PESO KG	COD. BARRAS – EAN 13	EMBALAGEM	COD. BARRAS EMB. MASTER – EAN 14	QUANT. EMB. MASTER
4,208	7893308006347	Granel	-	-