

Válvula esférica. A105. 2 cuerpos. 3000. NPT

Cuerpo y Tapa: Acero forjado A105. Esfera: Acero Inoxidable AISI 316. Vástago: Acero Inoxidable AISI 304.

Anillos: PTFE + G.

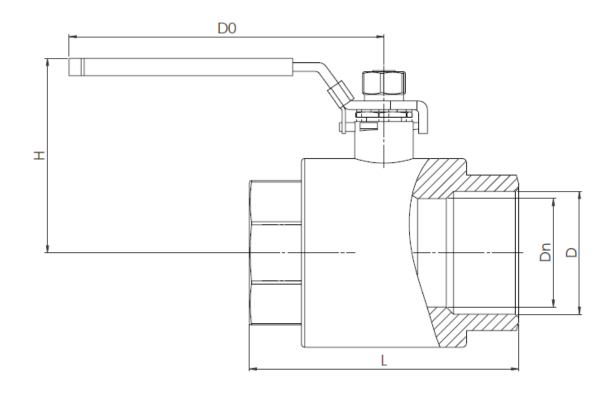
Junta: PTFE.
Cojinete: PTFE.
O 'Ring: NBR.

Tuerca del Vástago, Posicionador y Tope: AISI 304

Accionamiento: Palanca AISI 201.



Información Técnica







Dimensiones					
D (NPT)	1/2"	3/4"	1"	1 1/2"	2"
Н	54	55	66	89	92
D0	120	120	145	145	185
L	75	84	100	129	147
Dn (Ø nominal)	15	20	25	38	51

CONDICIONES DE TRABAJO - CURVA PRESION TEMPERATURA

Condiciones de Trabajo según normas ASME B 16.34			
Fluido Agua / Aceite / Aire / Vapor			
Conexión	Roscado NPT ANSI/ASME B1.20.1		
Presión Máxima de trabajo:	130 Bar		
Temperatura de trabajo:	-28°C / 240°C		

