

Ps	0-16 bar-g
Ts	-10°C/80°C NBR -10°C/120°C EPDM

DIMENSIONS/DIMENSIONES\*(mm)

SIZE/MEDIDA	NPS	1"	1-1/4"	1-1/2"	2"	2-1/2"	3"	4"
	DN	25	32	40	50	65	80	100
L		121	140	180	200	240	260	300
H		60	75	100	125	140	170	200
Approx.Weight/Peso (Kg)		1,5	2,5	3,0	4,0	5,0	6,0	7,5

\*Nominal dimensions subject to manufacturing tolerance/  
Medidas nominales sujetas a tolerancias de fabricación





NO.	PART / PARTE	MATERIAL
1	BODY/CUERPO	Cast Iron/H. Fundido EN-JL1040 (GG25)
2	COVER/TAPA	Cast Iron/H. Fundido EN-JL1040 (GG25)
3	GASKET/JUNTA	NBR-EPDM
4	BALL/BOLA	Aluminium NBR-EPDM Coated/ Aluminio Revestido con NBR-EPDM
5	BOLT/TORNILLO	St. Steel/Acero Inox

**MAIN FEATURES/PRINCIPALES ATRIBUTOS**

- PIPE THREAD IN ACORDANCE/TUBO ROSCA DE ACUERDO A: DIN259,DIN2999,ISO228 CLASS A
- OPTIONAL SCREWED END/OPCIÓN DE ROSCA: NPT, BSPT
- FULL WAY TO FLOW/PASO TOTAL
- PRESSURE TEST/PRUEBA DE PRESIÓN: EN12266-1
- MARKING/MARCADO: EN19
- PAINT/PINTURA: EPOXY Blue/Azul RAL5005
- CE MARKING ACCORDING TO PRESSURE EQUIPMENT DIRECTIVE/ :97/23/CE  
MARCADO DE ACUERDO A DIRECTIVA DE EQUIPOS A PRESIÓN

Data subject to alteration due to continuous improvement.  
Sujeto a cambios debido a la mejora continua de nuestros productos.

Customer/Cliente -		Project/Proyecto -		Description/Descripción <b>THREADED END BALL CHECK VALVE Fig.3141N</b>	
Your Ref./Su Ref. -		Our Ref./Nuestra Ref. -		 <b>VALVULA DE RETENCION DE BOLA EXTREMOS ROSCADA</b>	
	Rev. 1	Rev. 2	Rev. 3		
Date/Fecha					
Name/Nombre					
		Drawn/Dibujado APV	Approved/Aprobado JG	Drawing N°/Plano N°	
		Checked/Comprob. DT	Date/Fecha 12/07/07	3141N CAD	