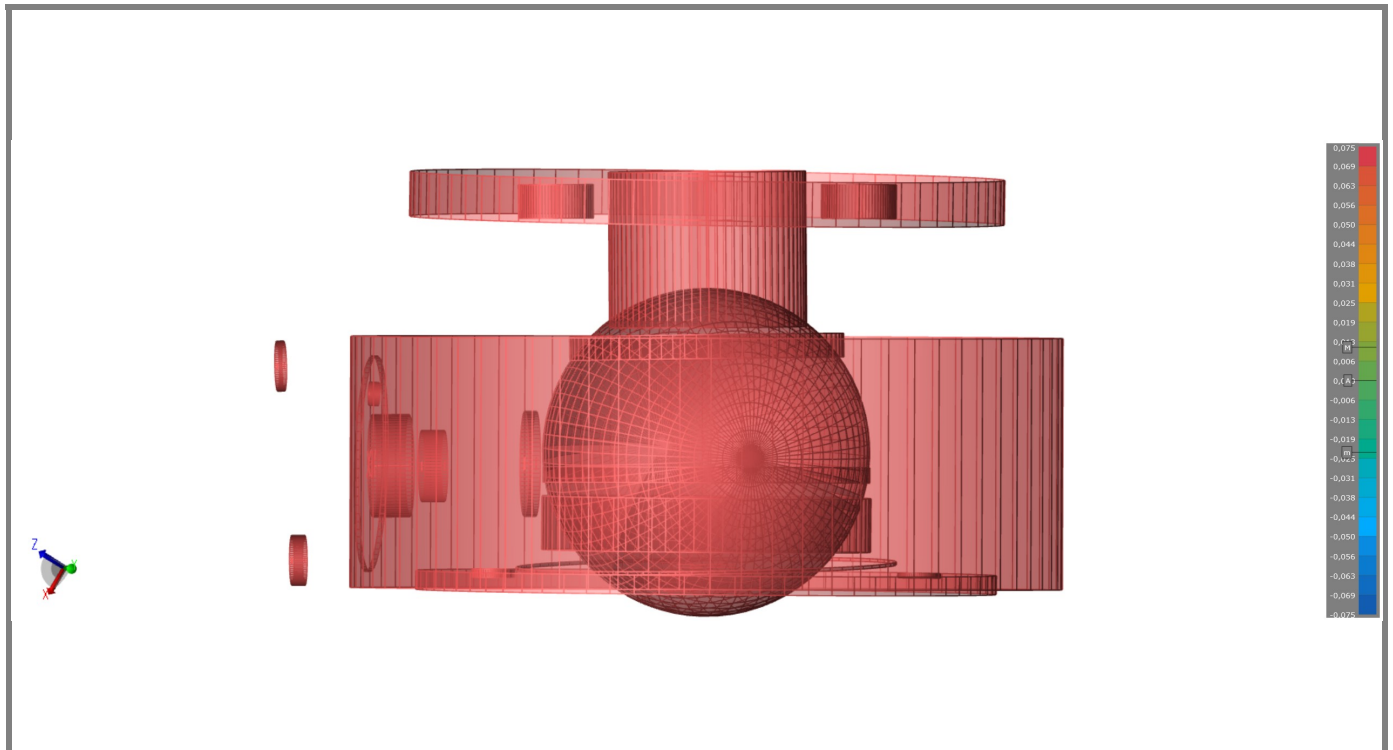


AV. SEGLE XXI
75
SANT BOI DE LLOBREGAT
ESPAÑA

JC-VALVES.COM
DROCHA@JC-VALVES.COM
936 54 86 86
16 oct. 2025 09:49

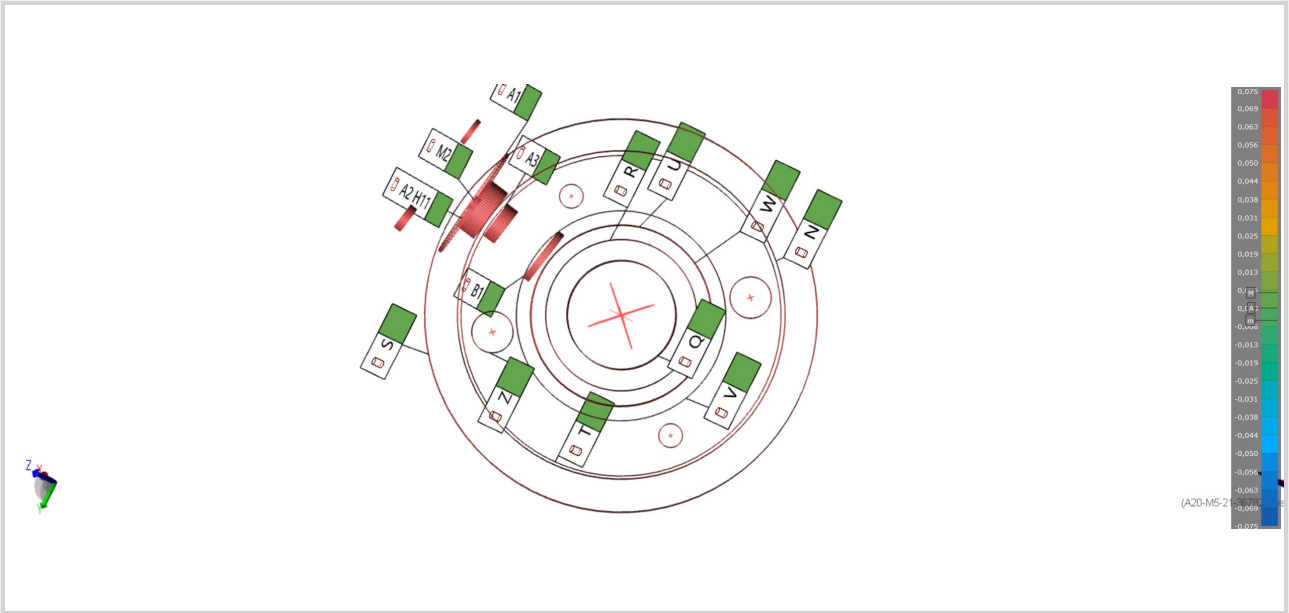
Información de sesión

Nombre del programa	
Nombre de archivo FCD	New Document.fcd
Nombre de la pieza	
Nombre de sesión	
Nota	
Operador	Calidad JC
Fecha	16/10/2025
Hora	9:49
Dispositivo activo	A20-M5-21-36782





Ver datos 2



A3

Lecturas:16.

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	18,121mm	18,000mm	0,121mm	0,000mm	0,170mm	0,000mm
Cilindricidad	0,010mm		0,010mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm



A2 H11

Lecturas:14.

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	26,094mm	26,000mm	0,094mm	0,000mm	0,130mm	0,000mm
Cilindricidad	0,026mm		0,026mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm



M2

Lecturas:11.

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	5,906mm	6,000mm	-0,094mm	-0,100mm	0,000mm	0,000mm
Cilindricidad	0,034mm		0,034mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm



V

Lecturas:9.

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	97,126mm			-0,050mm	0,050mm	
Cilindricidad	0,002mm		0,002mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

**T***Lecturas:14.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	148,285mm	148,000mm	0,285mm	0,000mm	0,500mm	0,000mm
Cilindricidad	0,022mm		0,022mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

**S***Lecturas:20.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	181,891mm	182,000mm	-0,109mm	-1,200mm	1,200mm	0,000mm
Cilindricidad	0,014mm		0,014mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

**N***Lecturas:20.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	151,886mm	152,000mm	-0,114mm	-1,600mm	1,600mm	0,000mm
Cilindricidad	0,014mm		0,014mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

**A1***Lecturas:14.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	54,966mm	55,000mm	-0,034mm	-0,080mm	0,000mm	0,000mm
Cilindricidad	0,013mm		0,013mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

**Cilindro 1***Lecturas:14.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	12,724mm			-0,050mm	0,050mm	
Cilindricidad	0,020mm		0,020mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

**Cilindro 2***Lecturas:15.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	12,768mm			-0,050mm	0,050mm	
Cilindricidad	0,014mm		0,014mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

**W***Lecturas:46.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	83,446mm	83,500mm	-0,054mm	-0,100mm	0,100mm	0,000mm
Cilindricidad	0,039mm		0,039mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

**U***Lecturas:16.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	84,051mm	84,000mm	0,051mm	0,000mm	0,160mm	0,000mm
Cilindricidad	0,046mm		0,046mm	0,000mm	0,160mm	0,000mm

**Q***Lecturas:13.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	50,404mm	50,000mm	0,404mm	0,000mm	0,500mm	0,000mm
Cilindricidad	0,010mm		0,010mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

**R***Lecturas:12.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	70,032mm	70,000mm	0,032mm	0,000mm	0,100mm	0,000mm
Cilindricidad	0,039mm		0,039mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

**Cilindro 3***Lecturas:18.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	10,980mm			-0,050mm	0,050mm	
Cilindricidad	0,020mm		0,020mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

**Cilindro 4***Lecturas:21.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	10,987mm			-0,050mm	0,050mm	
Cilindricidad	0,029mm		0,029mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

**Z***Lecturas:15.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	19,158mm	19,000mm	0,158mm	0,000mm	0,200mm	0,000mm
Cilindricidad	0,033mm		0,033mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

**Cilindro 6***Lecturas:17.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	19,127mm			-0,050mm	0,050mm	
Cilindricidad	0,032mm		0,032mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

**B1***Lecturas:13.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	26,794mm	26,500mm	0,294mm	0,000mm	0,500mm	0,000mm
Cilindricidad	0,026mm		0,026mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

**Esfera 1***Lecturas:30.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Central.x	-72,291mm			-0,050mm	0,050mm	
Central.y	60,442mm			-0,050mm	0,050mm	
Central.z	419,076mm			-0,050mm	0,050mm	
Diámetro	83,521mm			-0,050mm	0,050mm	
Forma	0,037mm		0,037mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

**Y**

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	120,633mm	120,650mm	-0,017mm	-0,050mm	0,050mm	0,000mm

**X**

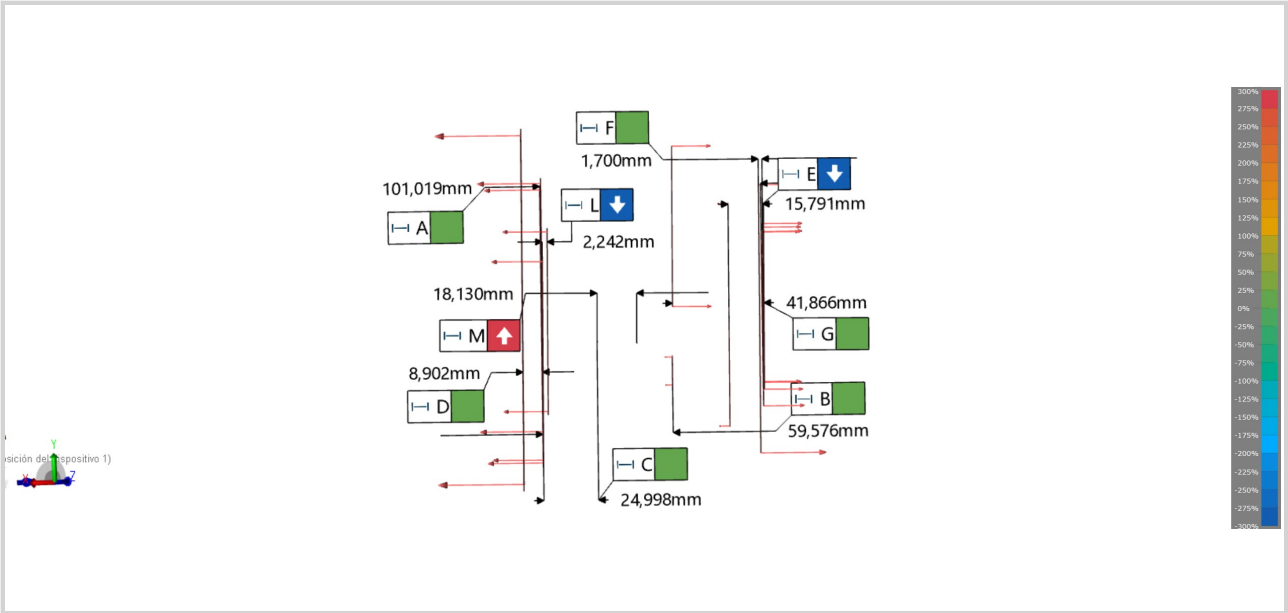
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	119,858mm	120,000mm	-0,142mm	-0,050mm	0,050mm	-0,092mm

**M1**

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	70,099mm	70,000mm	0,099mm	-0,050mm	0,050mm	0,049mm



Ver datos 1



Plano 1

Lecturas:15.

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,028mm		0,028mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm



Plano 2

Lecturas:15.

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,018mm		0,018mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm



A

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	101,019mm	101,000mm	0,019mm	-0,900mm	0,900mm	0,000mm



Plano 3

Lecturas:13.

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,033mm		0,033mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm



B

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	59,576mm	59,500mm	0,076mm	0,000mm	0,100mm	0,000mm

Plano 4		<i>Lecturas:17.</i>				
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,032mm		0,032mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

C						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	24,998mm	25,000mm	-0,002mm	-0,050mm	0,050mm	0,000mm

Plano 5		<i>Lecturas:11.</i>				
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,027mm		0,027mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

D						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	8,902mm	9,000mm	-0,098mm	-0,500mm	0,500mm	0,000mm

Plano 7		<i>Lecturas:17.</i>				
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,019mm		0,019mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

Plano 8		<i>Lecturas:15.</i>				
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,024mm		0,024mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

F						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	1,700mm	1,600mm	0,100mm	-0,150mm	0,150mm	0,000mm

Plano 6		<i>Lecturas:12.</i>				
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,020mm		0,020mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

Plano 9		<i>Lecturas:13.</i>				
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,018mm		0,018mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

E						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	15,791mm	15,800mm	-0,009mm	0,000mm	1,000mm	-0,009mm

M						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	18,130mm	18,000mm	0,130mm	0,000mm	0,100mm	0,030mm

Plano 10		<i>Lecturas:11.</i>				
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,010mm		0,010mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

Plano 11		<i>Lecturas:13.</i>				
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,007mm		0,007mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

J						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	12,121mm	12,000mm	0,121mm	0,000mm	0,200mm	0,000mm

Plano 12		<i>Lecturas:13.</i>				
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,015mm		0,015mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

H						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	37,855mm	38,000mm	-0,145mm	-0,200mm	0,000mm	0,000mm

Plano 14 <i>Lecturas:12.</i>						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,020mm		0,020mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

Plano 13 <i>Lecturas:13.</i>						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,025mm		0,025mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

L						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	2,242mm	2,300mm	-0,058mm	-0,050mm	0,050mm	-0,008mm

Plano 15 <i>Lecturas:10.</i>						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,005mm		0,005mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

I						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	86,531mm	86,500mm	0,031mm	-0,200mm	0,000mm	0,031mm

Plano 16 <i>Lecturas:12.</i>						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,027mm		0,027mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

Plano 17 <i>Lecturas:15.</i>						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,009mm		0,009mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

G						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	41,866mm	42,000mm	-0,134mm	-0,500mm	0,000mm	0,000mm

**Plano 18***Lecturas:13.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,005mm		0,005mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

**K**

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	12,100mm	12,000mm	0,100mm	0,000mm	0,100mm	0,000mm