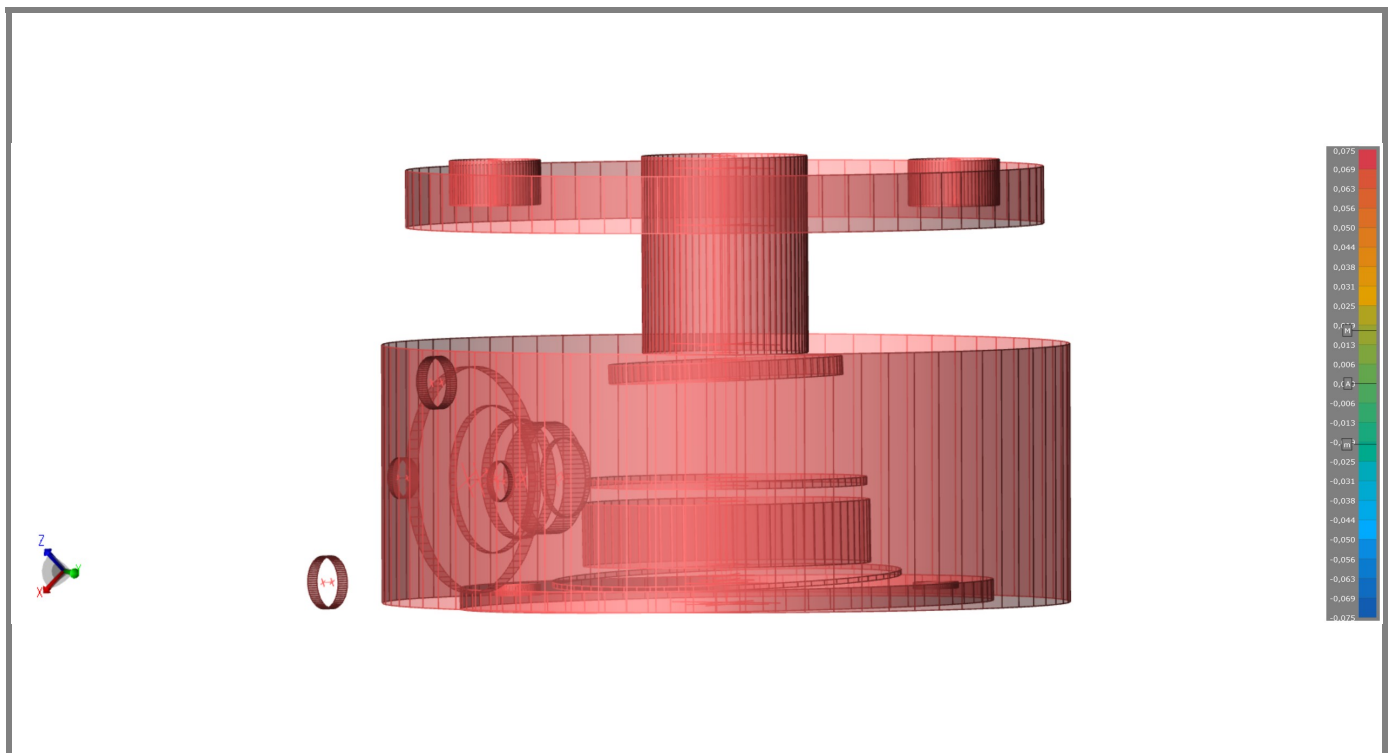


AV. SEGLE XXI
75
SANT BOI DE LLOBREGAT
ESPAÑA

JC-VALVES.COM
DROCHA@JC-VALVES.COM
936 54 86 86
07 ago. 2025 02:10

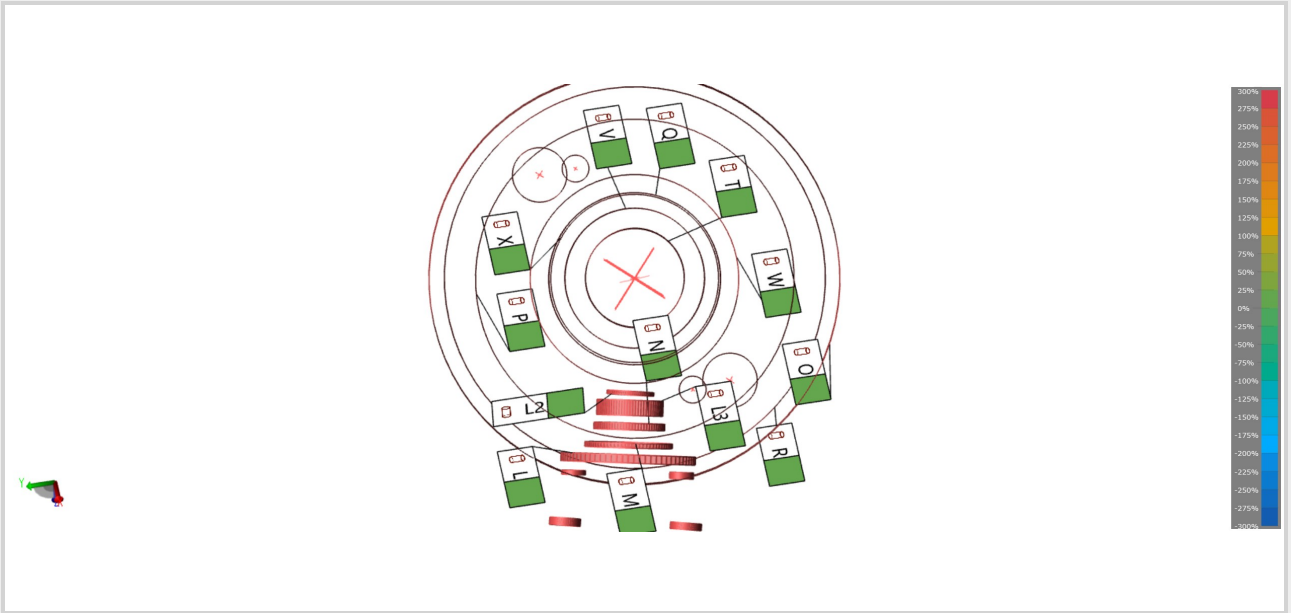
Información de sesión

Nombre del programa	
Nombre de archivo FCD	New Document.fcd
Nombre de la pieza	
Nombre de sesión	
Nota	
Operador	Calidad JC
Fecha	07/08/2025
Hora	14:10
Dispositivo activo	A20-M5-21-36782





Ver datos 2



L2

Lecturas:11.

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	19,248mm	19,200mm	0,048mm	0,000mm	0,100mm	Aprobar
Cilindricidad	0,026mm		0,026mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar



L3

Lecturas:19.

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	27,099mm	27,000mm	0,099mm	0,000mm	0,500mm	Aprobar
Cilindricidad	0,037mm		0,037mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar



W

Lecturas:17.

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	85,132mm	85,000mm	0,132mm	0,000mm	0,200mm	Aprobar
Cilindricidad	0,026mm		0,026mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar



O

Lecturas:15.

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	167,709mm	168,000mm	-0,291mm	-1,200mm	1,200mm	Aprobar
Cilindricidad	0,015mm		0,015mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

**Q***Lecturas:13.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	70,123mm	70,000mm	0,123mm	0,000mm	0,140mm	Aprobar
Cilindricidad	0,009mm		0,009mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

**R***Lecturas:8.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	155,528mm	155,500mm	0,028mm	-1,600mm	1,600mm	Aprobar
Cilindricidad	0,001mm		0,001mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

**T***Lecturas:10.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	40,346mm	40,000mm	0,346mm	0,000mm	0,500mm	Aprobar
Cilindricidad	0,012mm		0,012mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

**V***Lecturas:9.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	57,032mm	57,000mm	0,032mm	0,000mm	0,100mm	Aprobar
Cilindricidad	0,024mm		0,024mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

**L***Lecturas:28.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	55,003mm	55,000mm	0,003mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar
Cilindricidad	0,038mm		0,038mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

**M***Lecturas:8.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	35,859mm	35,800mm	0,059mm	0,000mm	0,100mm	Aprobar
Cilindricidad	0,028mm		0,028mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

**N***Lecturas:15.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	29,002mm	29,000mm	0,002mm	0,000mm	0,100mm	Aprobar
Cilindricidad	0,016mm		0,016mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

**X***Lecturas:16.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	68,490mm	68,500mm	-0,010mm	-0,100mm	0,100mm	Aprobar
Cilindricidad	0,016mm		0,016mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

**P***Lecturas:13.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	130,021mm	130,000mm	0,021mm	0,000mm	0,500mm	Aprobar
Cilindricidad	0,021mm		0,021mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

**Cilindro 2***Lecturas:8.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	22,235mm	22,200mm	0,035mm	0,000mm	0,200mm	Aprobar
Cilindricidad	0,010mm		0,010mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

**Cilindro 3***Lecturas:8.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	22,212mm			-0,050mm	0,050mm	
Cilindricidad	0,013mm		0,013mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

**Cilindro 1***Lecturas:12.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	12,724mm			-0,050mm	0,050mm	
Cilindricidad	0,049mm		0,049mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

**Cilindro 4***Lecturas:13.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	12,807mm			-0,050mm	0,050mm	
Cilindricidad	0,020mm		0,020mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

**Cilindro 5***Lecturas:9.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	9,822mm			-0,050mm	0,050mm	
Cilindricidad	0,008mm		0,008mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar



Cilindro 6

Lecturas:16.

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	9,835mm			-0,050mm	0,050mm	
Cilindricidad	0,015mm		0,015mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar



Cilindro 7

Lecturas:12.

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	10,985mm			-0,050mm	0,050mm	
Cilindricidad	0,015mm		0,015mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar



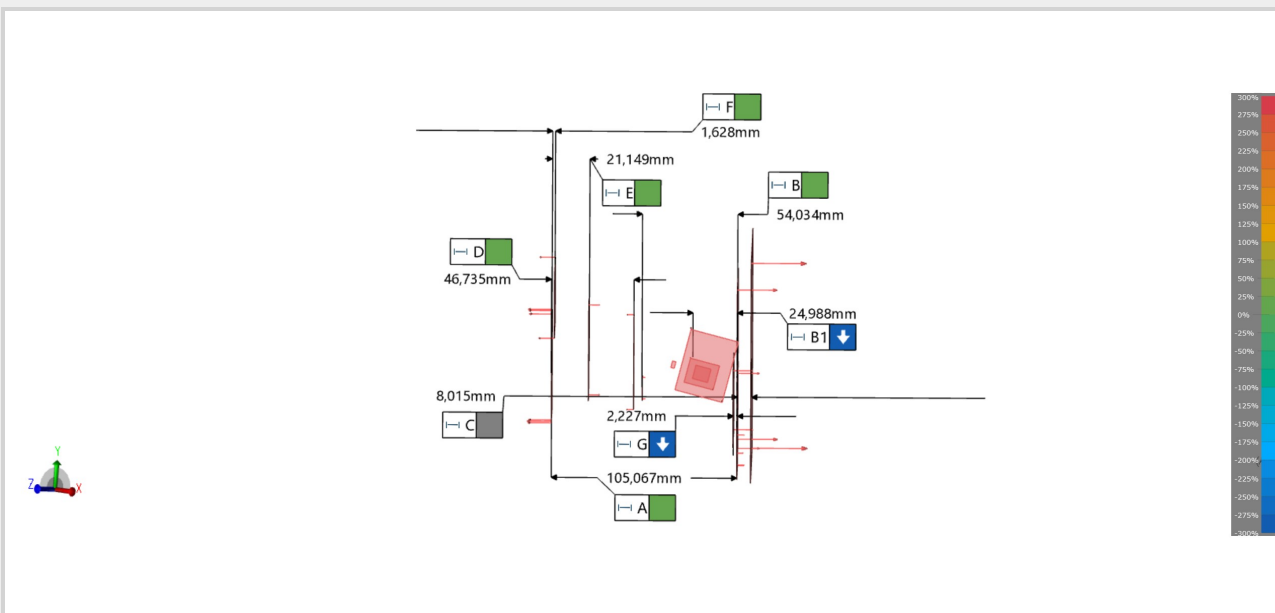
Cilindro 8

Lecturas:12.

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	10,966mm			-0,050mm	0,050mm	
Cilindricidad	0,017mm		0,017mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar



Ver datos 1



Plano 1

Lecturas:12.

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,012mm		0,012mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

Plano 2		<i>Lecturas:14.</i>				
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,014mm		0,014mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

A						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	105,067mm	105,000mm	0,067mm	-0,800mm	0,800mm	Aprobar

Plano 3		<i>Lecturas:11.</i>				
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,022mm		0,022mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

C						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	8,015mm			-0,050mm	0,050mm	

Plano 4		<i>Lecturas:18.</i>				
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,028mm		0,028mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

Plano 5		<i>Lecturas:12.</i>				
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,026mm		0,026mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

G						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	2,227mm	2,300mm	-0,073mm	-0,050mm	0,050mm	Debajo

Plano 6		<i>Lecturas:10.</i>				
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,024mm		0,024mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

Plano 7		<i>Lecturas:10.</i>				
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,005mm		0,005mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

F						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	1,628mm	1,600mm	0,028mm	-0,050mm	0,050mm	Aprobar

Plano 8		<i>Lecturas:19.</i>				
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,013mm		0,013mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

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

E						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	21,149mm	20,600mm	0,549mm	0,000mm	1,000mm	Aprobar

Plano 10		<i>Lecturas:20.</i>				
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,012mm		0,012mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

D						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	46,735mm	47,000mm	-0,265mm	-0,800mm	0,800mm	Aprobar

Plano 11		<i>Lecturas:16.</i>				
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,010mm		0,010mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

**Plano 12***Lecturas:8.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,022mm		0,022mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

**B**

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	54,034mm	54,000mm	0,034mm	0,000mm	0,100mm	Aprobar

**Plano 13***Lecturas:10.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,020mm		0,020mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

**B1**

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	24,988mm	25,000mm	-0,012mm	0,000mm	0,100mm	Debajo

**Plano 14***Lecturas:13.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,009mm		0,009mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

**Plano 15***Lecturas:12.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,006mm		0,006mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

**Plano 16***Lecturas:13.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,006mm		0,006mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

**I**

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	5,777mm	5,800mm	-0,023mm	-0,050mm	0,050mm	Aprobar

K						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	28,077mm	28,100mm	-0,023mm	-0,100mm	0,100mm	Aprobar

H						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	75,967mm	76,000mm	-0,033mm	-0,200mm	0,000mm	Aprobar

Plano 17						Lecturas:13.
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,009mm		0,009mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

J						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	10,783mm	10,800mm	-0,017mm	-0,050mm	0,050mm	Aprobar

Plano 18						Lecturas:11.
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,008mm		0,008mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

Plano 19						Lecturas:14.
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,005mm		0,005mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

Longitud 1 - 3D						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	31,180mm	31,500mm	-0,320mm	-0,200mm	0,000mm	Debajo

Y1						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	114,218mm	114,300mm	-0,082mm	-0,050mm	0,050mm	Debajo

**A1**

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	70,027mm	70,000mm	0,027mm	-0,050mm	0,050mm	Aprobar

**A2**

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	44,070mm	44,000mm	0,070mm	-0,050mm	0,050mm	Sobre

**Z**

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	101,926mm	102,000mm	-0,074mm	-0,050mm	0,050mm	Debajo