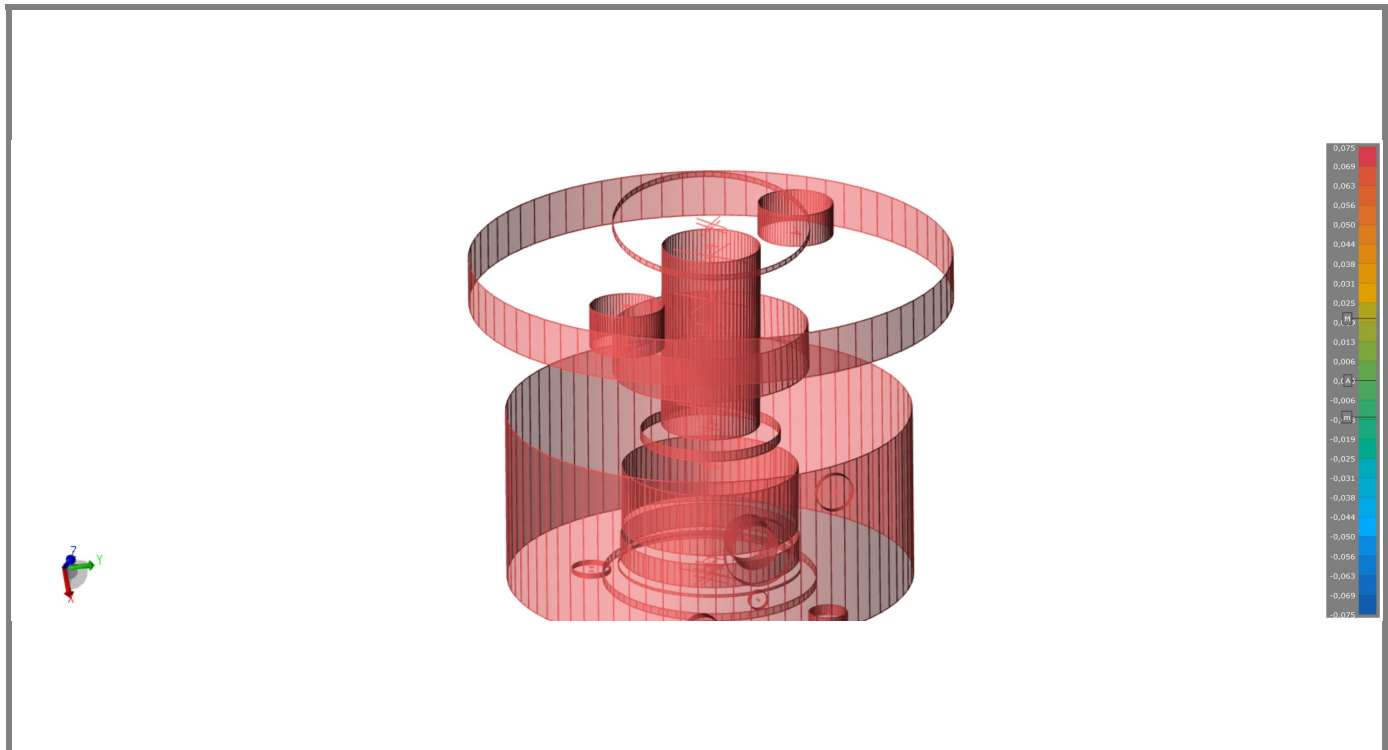


AV. SEGLE XXI
75
SANT BOI DE LLOBREGAT
ESPAÑA

JC-VALVES.COM
DROCHA@JC-VALVES.COM
936 54 86 86
29 jul. 2025 08:16

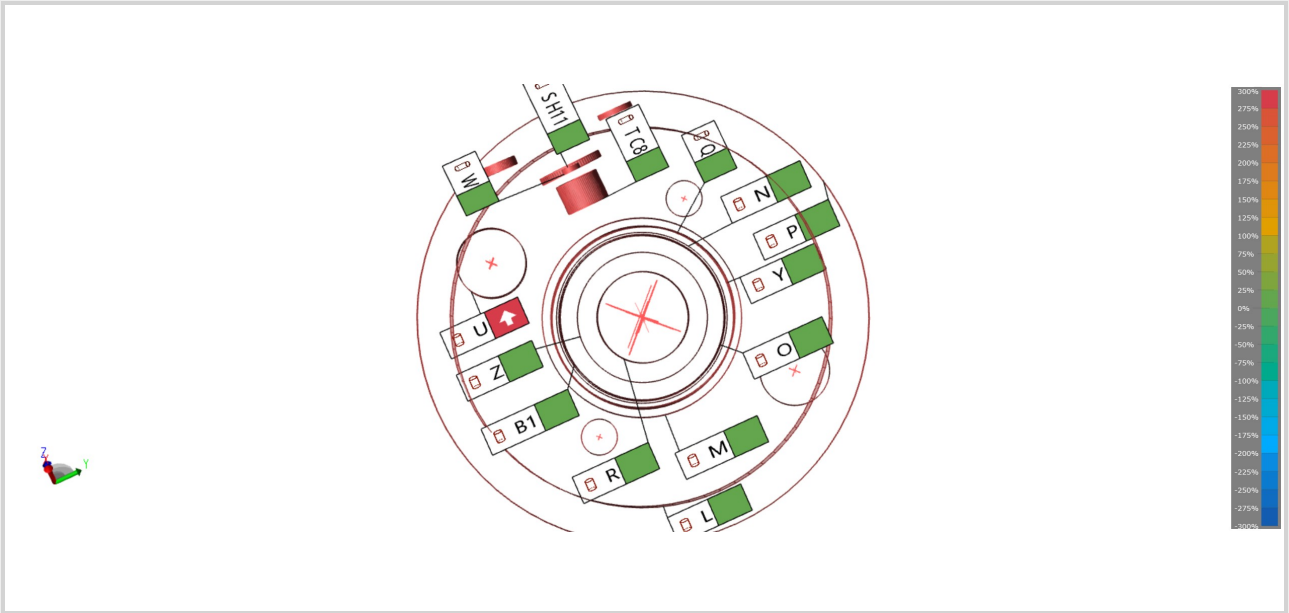
Información de sesión

Nombre del programa	
Nombre de archivo FCD	New Document.fcd
Nombre de la pieza	
Nombre de sesión	
Nota	
Operador	Calidad JC
Fecha	29/07/2025
Hora	8:16
Dispositivo activo	A20-M5-21-36782





Ver datos 2



T C8

Lecturas:11.

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	12,091mm	12,000mm	0,091mm	0,000mm	0,122mm	Aprobar
Cilindricidad	0,008mm		0,008mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar



M

Lecturas:11.

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	55,220mm	55,200mm	0,020mm	0,000mm	0,100mm	Aprobar
Cilindricidad	0,016mm		0,016mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar



W

Lecturas:13.

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	4,963mm	5,000mm	-0,037mm	-0,100mm	0,000mm	Aprobar
Cilindricidad	0,013mm		0,013mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar



P

Lecturas:11.

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	125,129mm	125,000mm	0,129mm	-1,600mm	1,600mm	Aprobar
Cilindricidad	0,006mm		0,006mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

**Q***Lecturas:9.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	50,913mm	50,800mm	0,113mm	-0,800mm	0,800mm	Aprobar
Cilindricidad	0,010mm		0,010mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

**R***Lecturas:8.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	25,274mm	25,000mm	0,274mm	0,000mm	0,500mm	Aprobar
Cilindricidad	0,010mm		0,010mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

**S H11***Lecturas:12.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	18,021mm	18,000mm	0,021mm	0,000mm	0,110mm	Aprobar
Cilindricidad	0,032mm		0,032mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

**Y***Lecturas:9.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	50,577mm	50,000mm	0,577mm	0,000mm	1,000mm	Aprobar
Cilindricidad	0,016mm		0,016mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

**L***Lecturas:14.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	104,956mm	105,000mm	-0,044mm	-0,800mm	0,800mm	Aprobar
Cilindricidad	0,021mm		0,021mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

**Z***Lecturas:28.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	36,007mm	36,000mm	0,007mm	0,000mm	0,100mm	Aprobar
Cilindricidad	0,020mm		0,020mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

**B1***Lecturas:11.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	45,418mm	45,500mm	-0,082mm	-0,100mm	0,100mm	Aprobar
Cilindricidad	0,027mm		0,027mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

**O***Lecturas:12.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	46,052mm	46,000mm	0,052mm	0,000mm	0,062mm	Aprobar
Cilindricidad	0,010mm		0,010mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

**N***Lecturas:10.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	47,246mm	47,200mm	0,046mm	0,000mm	0,100mm	Aprobar
Cilindricidad	0,008mm		0,008mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

**Cilindro 1***Lecturas:10.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	9,844mm			-0,050mm	0,050mm	
Cilindricidad	0,016mm		0,016mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

**Cilindro 2***Lecturas:12.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	9,854mm			-0,050mm	0,050mm	
Cilindricidad	0,035mm		0,035mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

**Cilindro 4***Lecturas:19.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	9,943mm			-0,050mm	0,050mm	
Cilindricidad	0,019mm		0,019mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

**Cilindro 3***Lecturas:10.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	9,939mm			-0,050mm	0,050mm	
Cilindricidad	0,007mm		0,007mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

**U***Lecturas:7.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	19,207mm	19,000mm	0,207mm	0,000mm	0,200mm	Sobre
Cilindricidad	0,014mm		0,014mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar



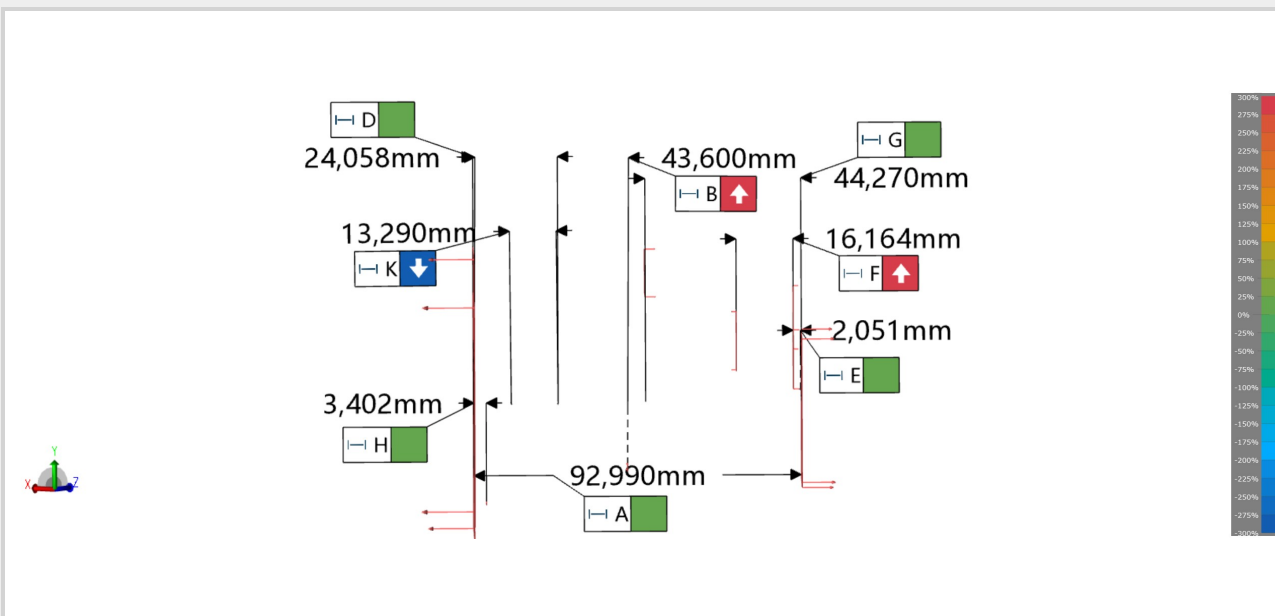
Cilindro 6

Lecturas:13.

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	19,316mm			-0,050mm	0,050mm	
Cilindricidad	0,007mm		0,007mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar



Ver datos 1



Plano 1

Lecturas:14.

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,019mm		0,019mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar



Plano 2

Lecturas:17.

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,021mm		0,021mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar



A

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	92,990mm	93,000mm	-0,010mm	-0,800mm	0,800mm	Aprobar

Plano 3		<i>Lecturas:11.</i>				
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,021mm		0,021mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

Plano 4		<i>Lecturas:12.</i>				
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,007mm		0,007mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

B						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	43,600mm	43,500mm	0,100mm	0,000mm	0,100mm	Sobre

Plano 5		<i>Lecturas:16.</i>				
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,011mm		0,011mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

Plano 6		<i>Lecturas:12.</i>				
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,025mm		0,025mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

G						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	44,270mm	45,000mm	-0,730mm	-1,000mm	0,000mm	Aprobar

Plano 7		<i>Lecturas:16.</i>				
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,010mm		0,010mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

E						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	2,051mm	2,000mm	0,051mm	-0,150mm	0,150mm	Aprobar

Plano 9		<i>Lecturas:14.</i>				
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,007mm		0,007mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

Plano 10		<i>Lecturas:9.</i>				
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,013mm		0,013mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

F						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	16,164mm	15,900mm	0,264mm	0,000mm	0,100mm	Sobre

Plano 8		<i>Lecturas:14.</i>				
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,006mm		0,006mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

Plano 11		<i>Lecturas:7.</i>				
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,003mm		0,003mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

J						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	3,752mm	3,700mm	0,052mm	0,000mm	0,200mm	Aprobar

Plano 12		<i>Lecturas:14.</i>				
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,009mm		0,009mm	0,000mm	0,050mm	Aprobar

H						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	3,402mm	3,400mm	0,002mm	-0,050mm	0,050mm	Aprobar

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	46,928mm	47,000mm	-0,072mm	-0,100mm	0,000mm	Aprobar

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	24,058mm	24,000mm	0,058mm	0,000mm	0,100mm	Aprobar

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	13,290mm	13,300mm	-0,010mm	0,000mm	0,100mm	Debajo

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	49,999mm	50,000mm	-0,001mm	-0,050mm	0,050mm	Aprobar

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	69,946mm	70,000mm	-0,054mm	-0,050mm	0,050mm	Debajo

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	88,940mm	88,900mm	0,040mm	-0,050mm	0,050mm	Aprobar