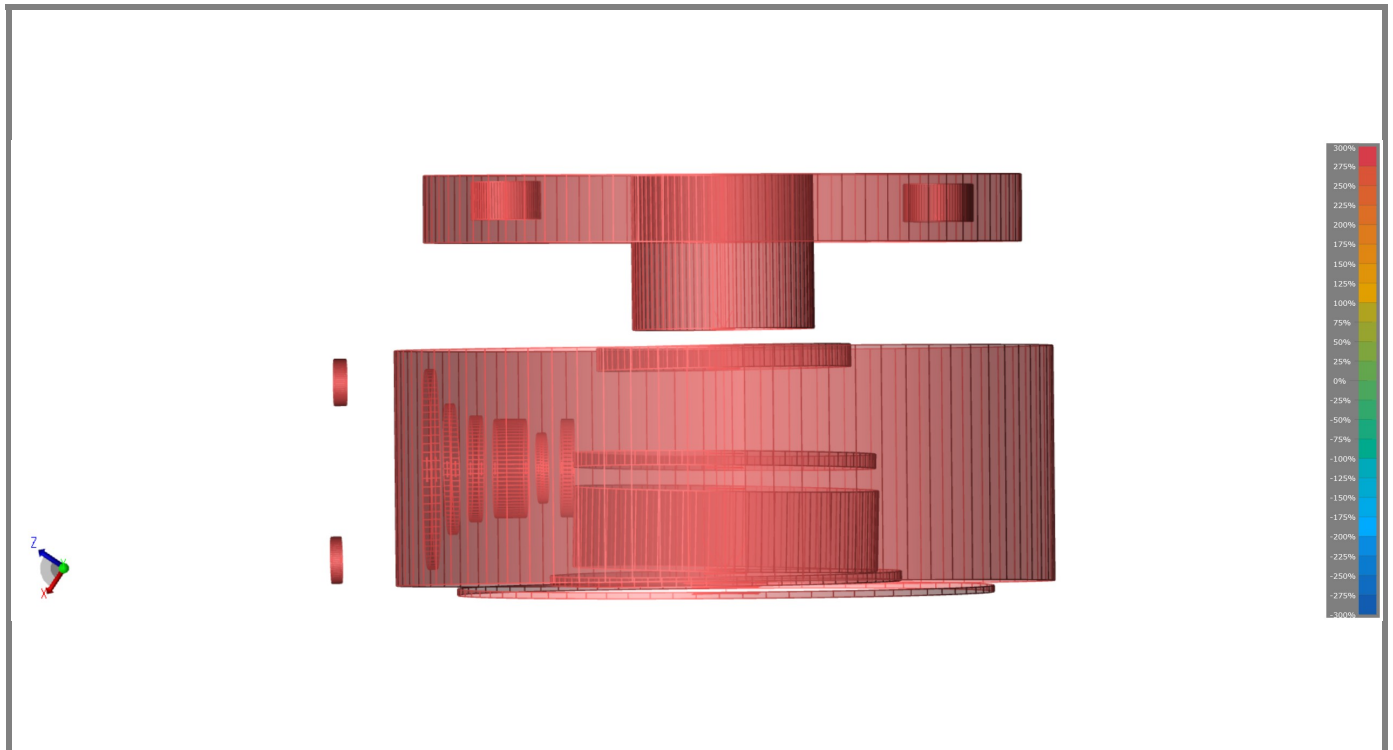


AV. SEGLE XXI
75
SANT BOI DE LLOBREGAT
ESPAÑA

JC-VALVES.COM
DROCHA@JC-VALVES.COM
936 54 86 86
17 oct. 2025 10:03

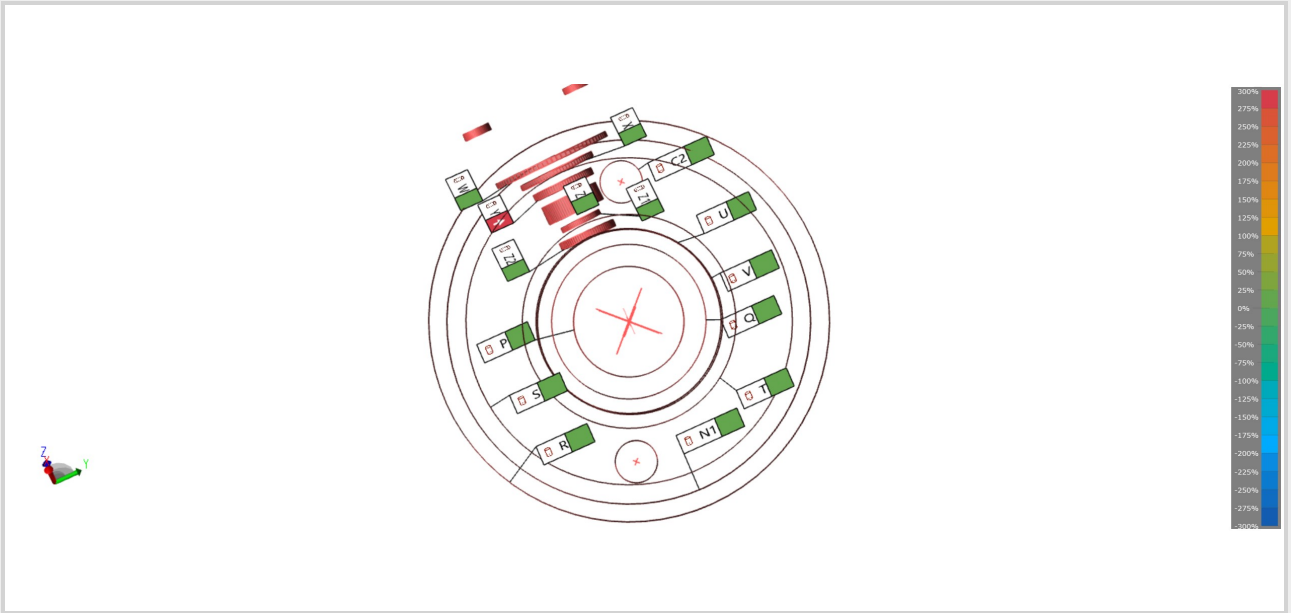
Información de sesión

Nombre del programa	
Nombre de archivo FCD	New Document.fcd
Nombre de la pieza	
Nombre de sesión	
Nota	
Operador	Calidad JC
Fecha	17/10/2025
Hora	10:03
Dispositivo activo	A20-M5-21-36782





Ver datos 2



Z

Lecturas:11.

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	27,084mm	27,000mm	0,084mm	0,000mm	0,100mm	0,000mm
Cilindricidad	0,017mm		0,017mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm



T

Lecturas:14.

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	96,955mm	97,000mm	-0,045mm	-0,200mm	0,200mm	0,000mm
Cilindricidad	0,037mm		0,037mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm



R

Lecturas:15.

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	181,878mm	182,000mm	-0,122mm	-1,200mm	1,200mm	0,000mm
Cilindricidad	0,014mm		0,014mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm



S

Lecturas:11.

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	148,227mm	148,000mm	0,227mm	0,000mm	0,500mm	0,000mm
Cilindricidad	0,024mm		0,024mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

U <i>Lecturas:10.</i>						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	84,083mm	84,000mm	0,083mm	0,000mm	0,160mm	0,000mm
Cilindricidad	0,028mm		0,028mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

V <i>Lecturas:8.</i>						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	83,431mm	83,500mm	-0,069mm	-0,100mm	0,100mm	0,000mm
Cilindricidad	0,024mm		0,024mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

N1 <i>Lecturas:11.</i>						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	165,090mm	165,000mm	0,090mm	-1,600mm	1,600mm	0,000mm
Cilindricidad	0,020mm		0,020mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

P <i>Lecturas:8.</i>						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	50,126mm	50,000mm	0,126mm	0,000mm	0,500mm	0,000mm
Cilindricidad	0,015mm		0,015mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

Q <i>Lecturas:9.</i>						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	70,089mm	70,000mm	0,089mm	0,000mm	0,100mm	0,000mm
Cilindricidad	0,041mm		0,041mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

W <i>Lecturas:10.</i>						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	55,039mm	55,000mm	0,039mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm
Cilindricidad	0,013mm		0,013mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

X <i>Lecturas:14.</i>						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	35,872mm	35,800mm	0,072mm	0,000mm	0,100mm	0,000mm
Cilindricidad	0,023mm		0,023mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

Y <i>Lecturas:8.</i>						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	29,102mm	29,000mm	0,102mm	0,000mm	0,100mm	0,002mm
Cilindricidad	0,007mm		0,007mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

Z1 <i>Lecturas:7.</i>						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	19,267mm	19,200mm	0,067mm	0,000mm	0,100mm	0,000mm
Cilindricidad	0,005mm		0,005mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

Z2 <i>Lecturas:7.</i>						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	26,838mm	26,500mm	0,338mm	0,000mm	0,500mm	0,000mm
Cilindricidad	0,016mm		0,016mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

Cilindro 1 <i>Lecturas:31.</i>						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	12,737mm			-0,050mm	0,050mm	
Cilindricidad	0,024mm		0,024mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

Cilindro 2 <i>Lecturas:21.</i>						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	12,732mm			-0,050mm	0,050mm	
Cilindricidad	0,018mm		0,018mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

B1						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	69,968mm	70,000mm	-0,032mm	-0,050mm	0,050mm	0,000mm

C2 <i>Lecturas:18.</i>						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	19,198mm	19,000mm	0,198mm	0,000mm	0,200mm	0,000mm
Cilindricidad	0,041mm		0,041mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm



Cilindro 4

Lecturas:20.

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	19,154mm			-0,050mm	0,050mm	
Cilindricidad	0,031mm		0,031mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

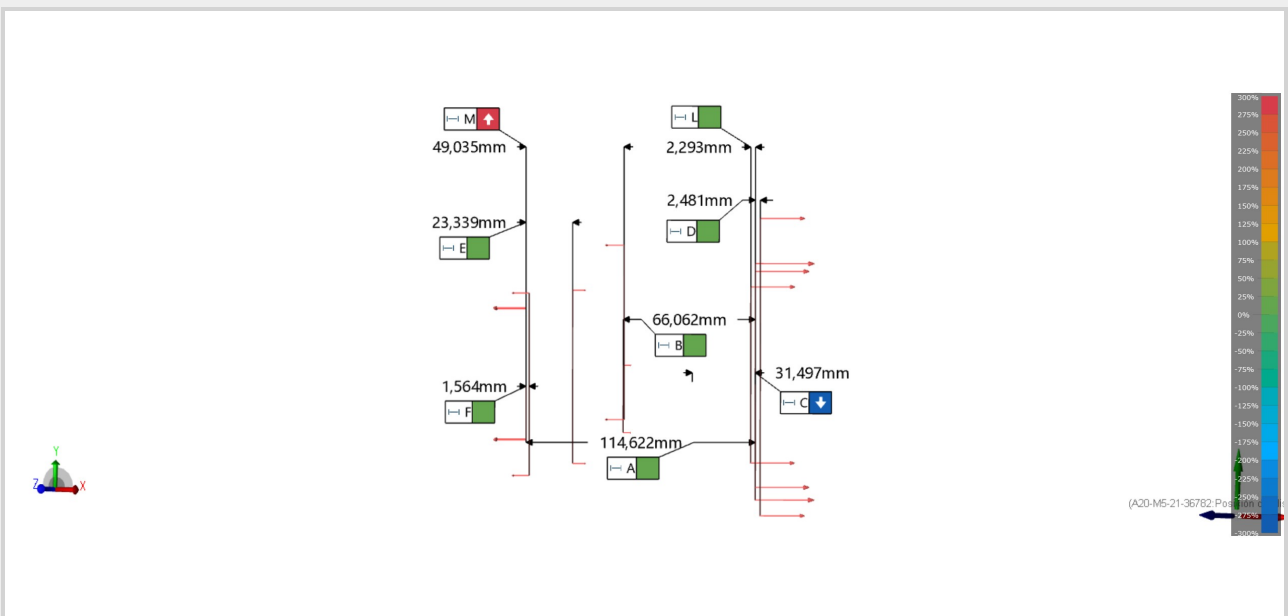


C1

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	126,963mm	127,000mm	-0,037mm	-0,050mm	0,050mm	0,000mm



Ver datos 1



Plano 1

Lecturas:7.

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,015mm		0,015mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm



Plano 2

Lecturas:8.

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,010mm		0,010mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

A						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	114,622mm	114,500mm	0,122mm	-0,800mm	0,800mm	0,000mm

Plano 3						Lecturas:6.
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,020mm		0,020mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

B						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	66,062mm	66,000mm	0,062mm	0,000mm	0,100mm	0,000mm

C						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	31,497mm	31,500mm	-0,003mm	0,000mm	0,100mm	-0,003mm

Plano 5						Lecturas:12.
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,015mm		0,015mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

Plano 6						Lecturas:17.
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,013mm		0,013mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

M						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	49,035mm	49,000mm	0,035mm	-1,000mm	0,000mm	0,035mm

Plano 4						Lecturas:11.
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,017mm		0,017mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

F						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	1,564mm	1,600mm	-0,036mm	-0,150mm	0,150mm	0,000mm

Plano 7						Lecturas:12.
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,025mm		0,025mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

E						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	23,339mm	22,400mm	0,939mm	0,000mm	1,000mm	0,000mm

Plano 8						Lecturas:12.
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,021mm		0,021mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

D						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	2,481mm	2,500mm	-0,019mm	-0,150mm	0,150mm	0,000mm

Plano 9						Lecturas:11.
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,017mm		0,017mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

Plano 10						Lecturas:8.
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,011mm		0,011mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

L						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	2,293mm	2,300mm	-0,007mm	-0,050mm	0,050mm	0,000mm

Plano 11							<i>Lecturas:11.</i>
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol	
Planicidad	0,008mm		0,008mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm	

Plano 12							<i>Lecturas:9.</i>
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol	
Planicidad	0,006mm		0,006mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm	

H						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	5,801mm	5,800mm	0,001mm	-0,050mm	0,050mm	0,000mm

Plano 13							<i>Lecturas:10.</i>
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol	
Planicidad	0,003mm		0,003mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm	

A1						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	5,015mm	5,000mm	0,015mm	-0,150mm	0,150mm	0,000mm

Plano 14							<i>Lecturas:10.</i>
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol	
Planicidad	0,003mm		0,003mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm	

J						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	31,614mm	31,600mm	0,014mm	-0,100mm	0,100mm	0,000mm

Plano 15							<i>Lecturas:10.</i>
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol	
Planicidad	0,021mm		0,021mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm	

**K**

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	34,900mm	35,000mm	-0,100mm	-0,200mm	0,000mm	0,000mm

**Plano 16***Lecturas:11.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,007mm		0,007mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

**G**

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	83,524mm	83,500mm	0,024mm	-0,200mm	0,000mm	0,024mm