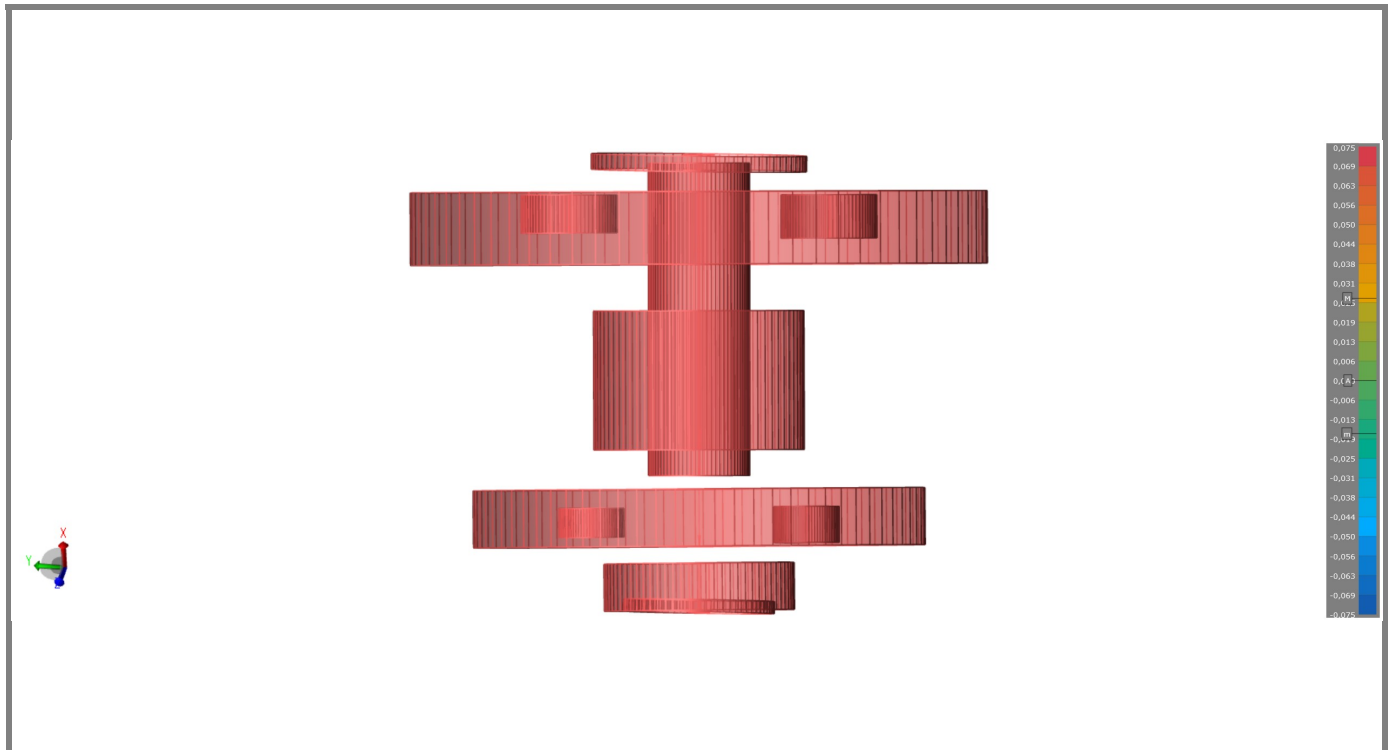


AV. SEGLE XXI  
75  
SANT BOI DE LLOBREGAT  
ESPAÑA

JC-VALVES.COM  
DROCHA@JC-VALVES.COM  
936 54 86 86  
10 oct. 2025 12:40

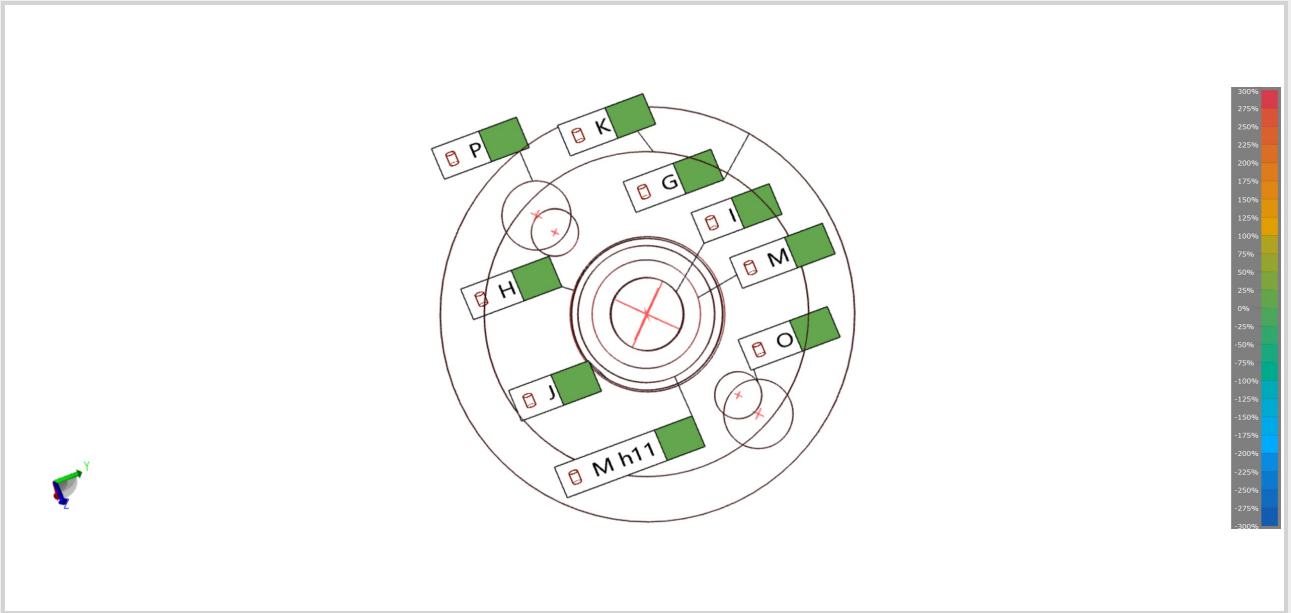
## Información de sesión

Nombre del programa	
Nombre de archivo FCD	New Document.fcd
Nombre de la pieza	
Nombre de sesión	
Nota	
Operador	Calidad JC
Fecha	10/10/2025
Hora	12:40
Dispositivo activo	A20-M5-21-36782





## Ver datos 2



### G

Lecturas:14.

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	114,998mm	115,000mm	-0,002mm	-1,600mm	1,600mm	0,000mm
Cilindricidad	0,015mm		0,015mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm



### H

Lecturas:10.

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	42,969mm	42,900mm	0,069mm	-0,800mm	0,800mm	0,000mm
Cilindricidad	0,010mm		0,010mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm



### I

Lecturas:9.

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	20,225mm	20,000mm	0,225mm	0,000mm	0,500mm	0,000mm
Cilindricidad	0,022mm		0,022mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm



### J

Lecturas:12.

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	41,989mm	42,000mm	-0,011mm	-0,800mm	0,800mm	0,000mm
Cilindricidad	0,043mm		0,043mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

**K***Lecturas:11.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	90,049mm	90,000mm	0,049mm	-0,200mm	0,200mm	0,000mm
Cilindricidad	0,007mm		0,007mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

**M h11***Lecturas:10.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	37,947mm	38,000mm	-0,053mm	-0,160mm	0,000mm	0,000mm
Cilindricidad	0,007mm		0,007mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

**M***Lecturas:10.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	30,071mm	30,000mm	0,071mm	0,000mm	0,100mm	0,000mm
Cilindricidad	0,008mm		0,008mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

**Cilindro 1***Lecturas:11.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	13,123mm			-0,050mm	0,050mm	
Cilindricidad	0,032mm		0,032mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

**O***Lecturas:12.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	13,054mm	13,000mm	0,054mm	0,000mm	0,200mm	0,000mm
Cilindricidad	0,040mm		0,040mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

**P***Lecturas:13.*

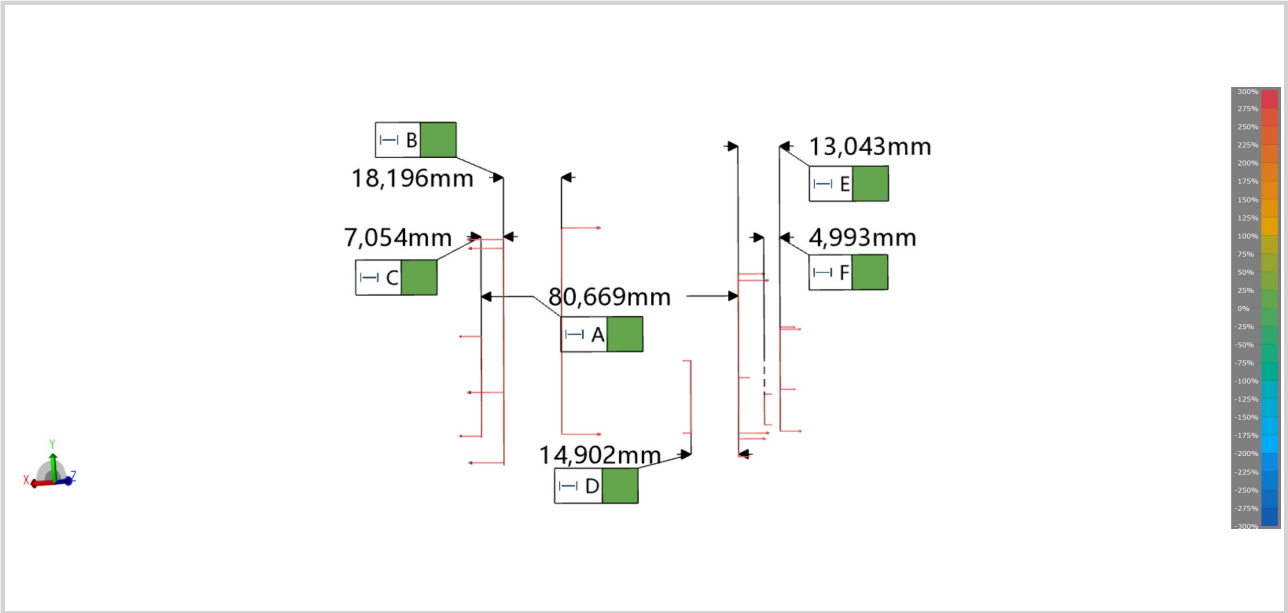
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	19,149mm	19,000mm	0,149mm	0,000mm	0,200mm	0,000mm
Cilindricidad	0,022mm		0,022mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

**Cilindro 3***Lecturas:9.*

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Diámetro	19,210mm			-0,050mm	0,050mm	
Cilindricidad	0,018mm		0,018mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm



## Ver datos 1



### Plano 1

Lecturas:15.

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,030mm		0,030mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm



### Plano 2

Lecturas:13.

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



### A

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	80,669mm	80,500mm	0,169mm	-0,500mm	0,500mm	0,000mm



### Plano 3

Lecturas:16.

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



### C

	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	7,054mm	7,000mm	0,054mm	-0,500mm	0,500mm	0,000mm

<b>Plano 4</b> <span style="float: right;"><i>Lecturas:14.</i></span>						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,027mm		0,027mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

<b>Plano 5</b> <span style="float: right;"><i>Lecturas:15.</i></span>						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,050mm		0,050mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

<b>B</b>						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	18,196mm	15,900mm	2,296mm	0,000mm	3,000mm	0,000mm

<b>Plano 6</b> <span style="float: right;"><i>Lecturas:12.</i></span>						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,021mm		0,021mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

<b>Plano 7</b> <span style="float: right;"><i>Lecturas:15.</i></span>						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,019mm		0,019mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

<b>D</b>						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	14,902mm	15,000mm	-0,098mm	-0,500mm	0,500mm	0,000mm

<b>Plano 8</b> <span style="float: right;"><i>Lecturas:14.</i></span>						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,008mm		0,008mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

<b>Plano 9</b> <span style="float: right;"><i>Lecturas:16.</i></span>						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,022mm		0,022mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

<b>E</b>						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	13,043mm	13,000mm	0,043mm	-0,050mm	0,050mm	0,000mm

<b>Plano 10</b>						<i>Lecturas:11.</i>
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,031mm		0,031mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

<b>Plano 11</b>						<i>Lecturas:13.</i>
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Planicidad	0,004mm		0,004mm	0,000mm	0,050mm	0,000mm

<b>F</b>						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	4,993mm	5,000mm	-0,007mm	-0,050mm	0,050mm	0,000mm

<b>N</b>						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	67,954mm	68,000mm	-0,046mm	-0,050mm	0,050mm	0,000mm

<b>Q</b>						
	real	nominal	Desv	- tol.	+tol.	FueraTol
Longitud	82,548mm	82,600mm	-0,052mm	-0,050mm	0,050mm	-0,002mm