



jueves, 06 de agosto de 2020.

*Compra Directa Descentralizada*  
*N° 10064725*

**ACLARACIÓN 1**

**CONSUNLTA:**

¿Podrían enviarnos información técnica de la válvula a la que se le deberá cambiar el actuador (marca, modelo, etc.)?

**RESPUESTA:**

Se trata de una válvula mariposa marca Infilco de 400 mm de diámetro que tiene una reductora marca Auma

<b>Tipo</b>	GS 63.3-F10-N
<b>i=</b>	51:1
<b>Vers.</b>	RR
<b>T. in</b>	41 Nm
<b>T. out</b>	700 Nm
<b>Lub</b>	F15
<b>Temp.</b>	-40/80°C

El autador es para remplazo de:

<b>Modelo</b>	SAR 07.6-F10 D-79379
<b>Tipo</b>	Muellheim
<b>n</b>	32 1/mín
<b>T.close</b>	30-60 Nm
<b>T.open</b>	30-60 Nm
<b>Lub</b>	F15
<b>Temp.</b>	-40/+60°C

Con un mando:

<b>Modelo</b>	AC 01.1
<b>TPA</b>	00R1AA-0E1-000
<b>MSP</b>	111700---F28E1
<b>Vol.</b>	3~220V
<b>Potencia</b>	A1
<b>Temp.</b>	
<b>Cont.</b>	4-20 mA

Que posea un motor de las siguientes características:

<b>Tipo</b>	VD0R063-4- 0,20
<b>Voltaje</b>	$\Delta$ 3~220V 50Hz
<b>Potencia</b>	0,20 KW
<b>Int</b>	2,9A
<b>S4</b>	-25%ED 1500 c/h
<b>Protección</b>	IP 68
<b>1/min</b>	RPM 1400
<b>Ins.cl</b>	F