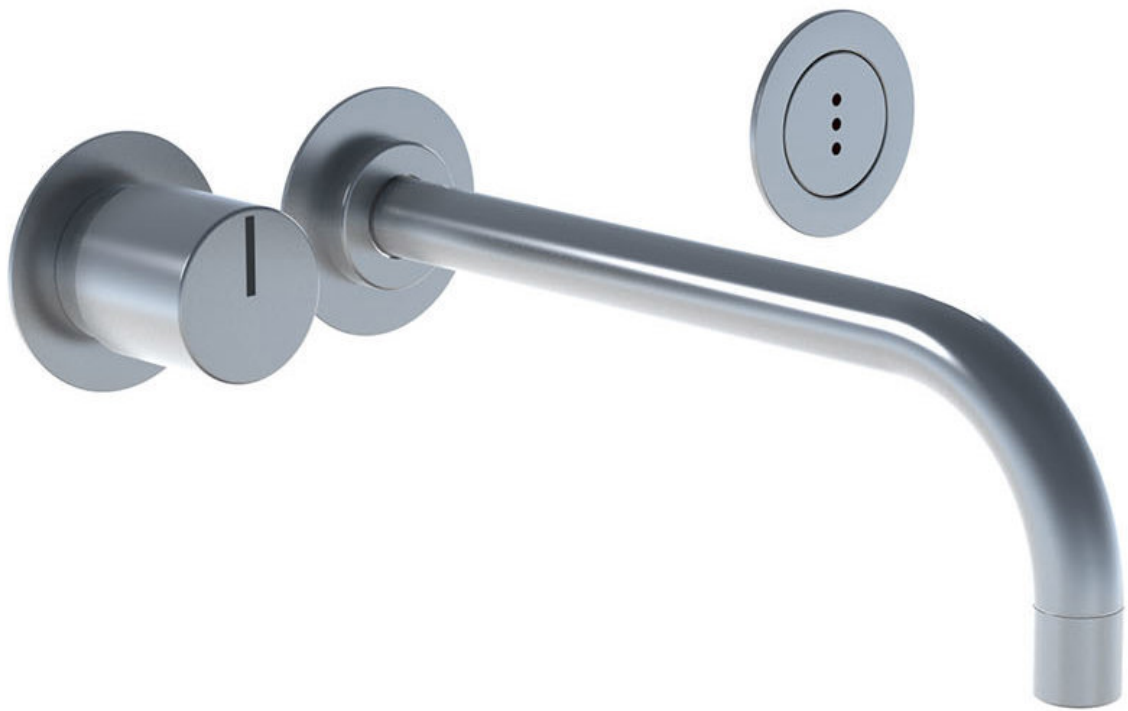


--

Fecha:
Cliente:
Proyecto:



4921

Mezclador con sensor electrónico con funcionamiento "manos libres".

Caja de válvulas para mezclador electrónico, VR2618 adjunto.

4921UP = Cuerpo empotrado 4900, sensor cable VR509.

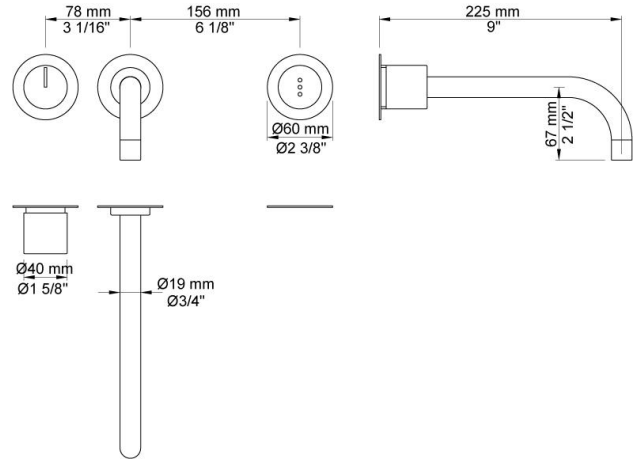
4921AP = Mando NR41, sensor VR510, caño 020 de 225 mm, arandelas de 60 mm 001, 3001, VR512.

Ada approved.

Flujo

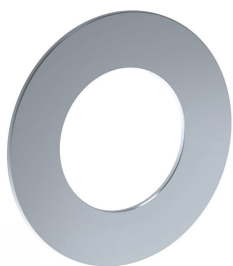
	Bar:	1,0	2,0	3,0	4,0	5,0
4921	(l/min)	2,9	4,1	5,0	5,0	5,0
4921 ¹⁾	(l/min)	2,6	3,7	4,5	4,5	4,5

¹⁾ USA Standard

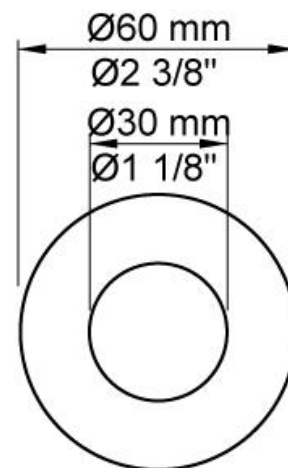


Disponible en colores

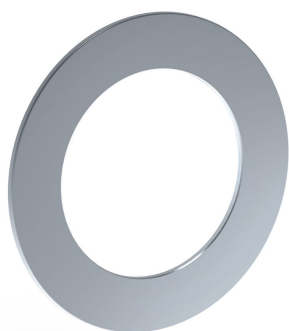
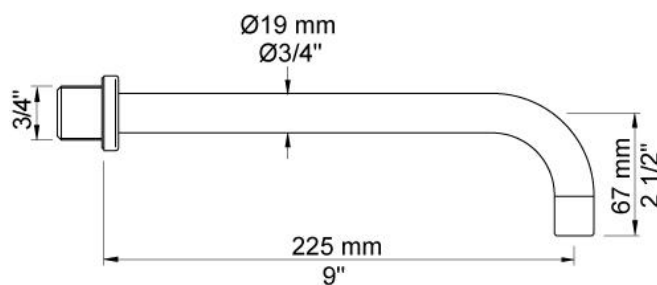
02 Gris	25 Rosa
04 Azul claro	27 Negro mate
05 Naranja	28 Blanco mate
06 Verde claro	60 Negro
08 Amarillo	61 Negro cepillado
09 Gris oscuro	62 Negro profundo
12 Mocca	63 Cobre
14 Rojo brillante	64 Cobre cepillado
15 Azul oscuro	65 Oro
17 Negro gloss	70 Oro cepillado
18 Blanco	Acero inoxidable cepillado
19 Latón natural	Color 68, Plata
20 Cromo cepillado	Cromo
21 Rojo carmin	



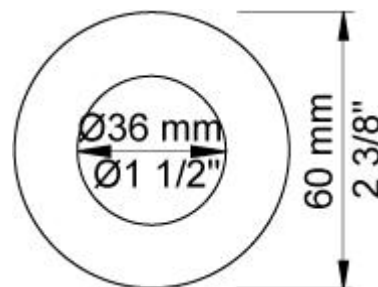
001
Arandela de 60 mm.
Orificio Ø30 mm.

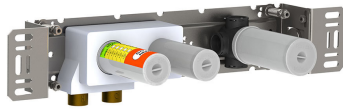


020
Caño fijo de 225 mm.

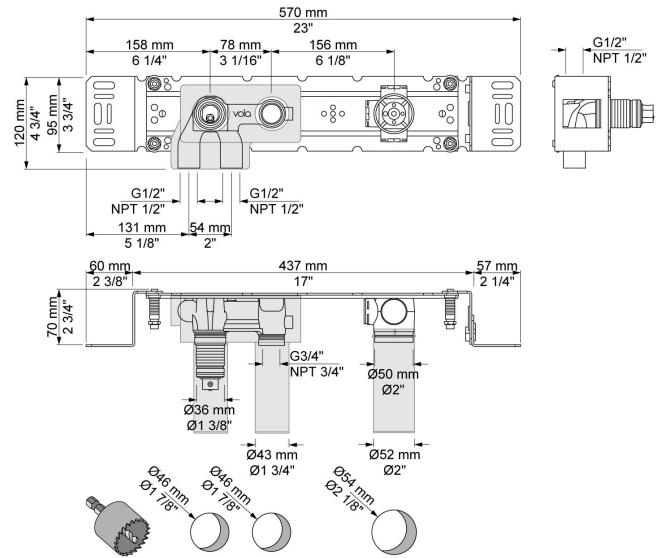


3001
Arandela de 60 mm.
Orificio Ø36 mm.

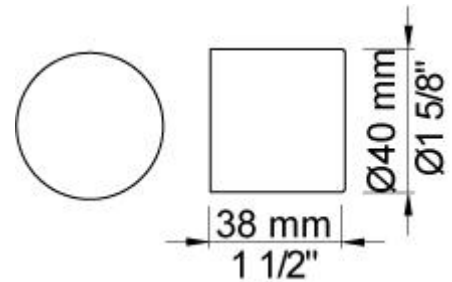




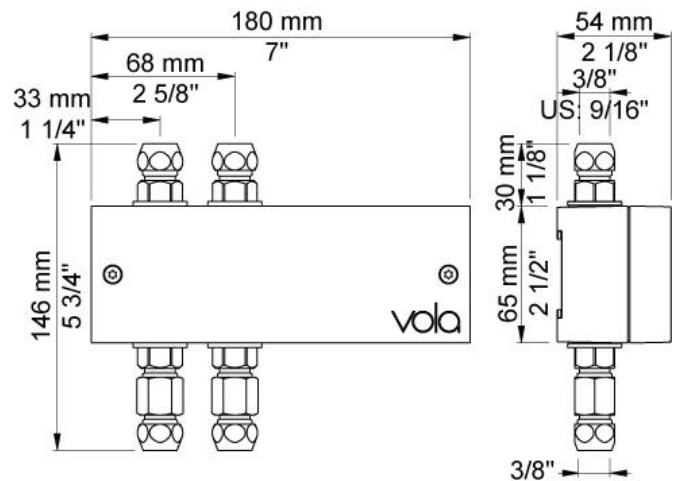
4900
Cuerpo empotrado para mezclador electrónico.
Con regulador de temperatura.
VR2618 adjunto.

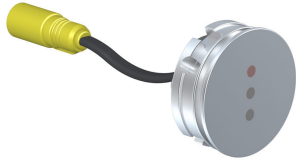


NR41
Mando electrónico a pared para el control de temperatura. Para mezclador 4900.

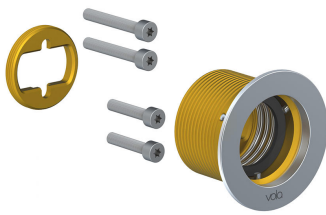
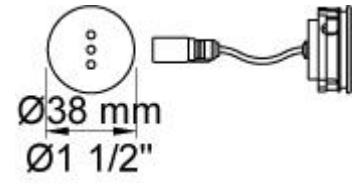


VR2618
Caja de válvulas para mezclador electrónico.





VR510
Sensor. 4300, 4800 y 4900.



VR512
Arandela de 60 mm. Orificio $\varnothing 38 \text{ mm}$.

