

		<b>Ficha técnica</b> <b>Válvulas mezcladoras para agua alta presión</b>			
División Conexiones y Válvulas		Familia: Agua	Clave: FTG 708		Rev.0
		Fecha: 30 10 2017			
<b>Válvula Mezcladora Monomando para Lavabo</b>					
Catálogo	Código	Descripción	Presión de trabajo Kg/cm <sup>2</sup>	Gasto L/min	
NP 708	<b>81C200000011</b>	Monomando para lavabo	.25- 3 kg/cm <sup>2</sup>	Mínimo 1.5 Máximo 8.3	

<b>Normas y especificaciones</b>		
Norma: NMX-C-415-ONNCCE-2015		
Componente	Características	
Cuerpo	Latón bajo plomo	
Cartucho	Cerámico	
Manerales	Zinc	
Cubierta	Acero inoxidable	
Tubo salida	Latón / Acero Inoxidable	
Tuerca	ABS	
Conectores flexibles, rosca de los conectores	1/2 -M10	

<b>Especificaciones</b>				
Resistencia a la corrosión	Resistencia al par de apriete conexiones	Resistencia a la presión hidrostática a 70°C	Par de operación con sello hermético a 585 kPa (6kg/cm <sup>2</sup> )	Durabilidad en sistema de apertura y cierre
	61 N·m (6.2 kg·m)	294.20 kPa (3.00 Kgf/cm <sup>2</sup> )	1.6 N·m (.16 kg·m)	
<b>Características</b>				
Válvula Monomando para lavabo con terminales roscables para conexión flexible, bajo plomo, maneral solido. Base redonda..				
<b>Aplicaciones</b>				
Úsese en instalaciones hidráulicas residenciales cuya presión este entre .25 a 3 kg/cm <sup>2</sup> , de 1 a 12 niveles de edificación o equipo hidroneumático.				