

		<b>Ficha técnica</b> <b>Válvulas mezcladoras para agua</b> <b>PREMIUM</b>			
División Conexiones y Válvulas		Familia: Agua	Clave: FTG 731		Rev.0
			Fecha: 30 10 2017		
<b>Válvula Mezcladora Monomando para fregadero</b>					
Catálogo	Código	Descripción	Presión de trabajo Kg/cm <sup>2</sup>	Gasto L/min	
NP 731	<b>81C2000000035</b>	Monomando para fregadero	.25- 6 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 fregadero con terminales roscables para conexión flexible, bajo plomo.				
<b>Aplicaciones</b>				
Aplicaciones residenciales cuya presión este entre 0.25- 6 kg/cm <sup>2</sup> , entre 1 a 12 niveles de edificación o equipo hidroneumático..				