

		Ficha técnica Válvulas mezcladoras para agua alta presión			
División Conexiones y Válvulas		Familia: Agua		Clave: FTG 704	
				Fecha: 30 10 2017	Rev.0
Válvula Mezcladora para Lavabo bP					
Catálogo	Código	Descripción	Presión de trabajo Kg/cm ²	Gasto L/min	
NP-704	81C2000000006	Monomando para lavabo bajo plomo	.25- 6 kg/cm ²	Mínimo 1.5 Máximo 8	

Normas y especificaciones		
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	

Especificaciones				
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 ²)	Durabilidad en sistema de apertura y cierre
	61 N·m (6.2 kg·m)	294.20 kPa (3.00 Kgf/cm ²)	1.6 N·m (.16 kg·m)	
Características				
Válvula Monomando para lavabo con terminales roscables para conexión flexible, bajo plomo, base cuadrada. Grado ecológico en baja y media presión.				
Aplicaciones				
Úsese en instalaciones hidráulicas residenciales cuya presión este entre .25 a 6 kg/cm ² , hasta 12 niveles de edificación o equipo hidroneumático.				