
		Ficha técnica Válvulas mezcladoras para agua alta presión			
División Conexiones y Válvulas		Familia: Agua	Clave: FTG 710		Rev.0
		Fecha: 30 10 2017			
Válvula Mezcladora Monomando para Lavabo					
Catálogo	Código	Descripción	Presión de trabajo Kg/cm ²	Gasto L/min	
NP 710	81C200000013	Monomando para lavabo	0.25- 3 kg/cm ²	Mínimo 1.5 Máximo 8.3	

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, maneral solido. Base redonda. Grado ecológico en baja y media presión.				
Aplicaciones				
Úsese en instalaciones hidráulicas residenciales cuya presión este entre .25 a 3 kg/cm ² , de 4 a 12 niveles de edificación o equipo hidroneumático.				