
		Ficha técnica Conexiones para transporte de fluidos			
División Conexiones		Familia: Gas		Clave: FTG337	
				Fecha: 17/04/23	Rev.0
Niple unión NPT					
Catálogo	Medida nom.	Rosca	Momento Torsional	Med. Hex.	Presión de trabajo
27F-10	10 - 3/8"	3/8"-18 NPT	51 N.m	11/16"	Hasta 7Kg/cm2
27F-13	13 - 1/2"	1/2"-14 NPT	90 N.m	7/8"	Hasta 7Kg/cm2

Normas y especificaciones		
Norma de referencia:	Material	
NMX-X-002-1-SCFI-2015 NMX-W-020-SCFI-2006 NMX-Z-012/2-SCFI-1987	Latón	

Características
Niple unión NPT, fabricado de latón aleación 0360, resistente a la intemperie, propiedades antiestática, resistencia a presiones neumáticas de hasta 7 kg/cm2 y resistencia a presiones hidrostáticas de hasta 21kg/cm2.
Aplicaciones
Uso para conducción de gas L.P. o gas natural en instalaciones residenciales, industriales, hotelera, hospitalaria, mediante conexión roscada NPT, misma medida en ambas terminales.