

Válvulas de Globo Rectas Roscadas Amoniacó NH3



NH51054039

NH51044038

NH51034037

NH51034036

NH51024036

NH51014034

NH51014033

Por su diseño brindan un cerrado hermético en servicio continuo para manejo de vapor o líquido. Utilizada ampliamente para el manejo de Gas LP en planta, bombas, llenado de cilindros, tanques, etc.

Por su diseño, no se requiere interrumpir el servicio para su mantenimiento (se desarma y arma en sitio y sin herramientas especiales). La compuerta giratoria alarga la vida del sello, ya que este no se arrastra sobre el asiento, lo que reduce su desgaste. Se suministran con sellos de Teflón, válvula de relevo hidrostática o válvula de purga instaladas en la descarga. Apropriadas para el manejo de Gas LP, Gas Natural, amoníaco anhidro, CO2 y aire comprimido. Diseñadas para operar a la presión de servicio indicada en el cuerpo, en un rango de temperaturas comprendido entre -40°C y 70°C.

AMONIACO No. PARTE	ROSCA NPT		ALTO (ABIERTA)		ANCHO	
	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.
NH51014033	12.7	1/2"	135	5-5/16"	95	3-3/4"
NH51014034	19.1	3/4"	135	5-5/16"	95	3-3/4"
NH51024036	25.4	1"	157	6-3/16"	102	4"
NH51034036	31.7	1-1/4"	243	9-9/16"	140	5-1/2"
NH51034037	38.1	1-1/2"	243	9-9/16"	140	5-1/2"
NH51044038	50.8	2"	270	10-5/8"	149	5-7/8"
NH51054039	76.2	3"	432	17"	248	9-3/4"