

Marcado

CAS

Clasificación ADR

Color de la botella

115-07-1

UN 1077 PROPILENO, 2.1, (B/D)



Color de la ojiva: rojo

Propiedades principales

gas licuado, inflamable, incoloro, más pesado que el aire

Símbolos de riesgo



Propiedades físicas

Densidad del gas a 0°C y 1,013 bar	1,9138 kg/m ³
Presión de vapor a 20°C	10,199 bar
Densidad relativa al aire	1,4802
Peso molecular	42,080 kg/kmol

Para más información sobre seguridad consulte la Ficha de Datos de Seguridad: ESP-C3H6-105

Válvulas / Reguladores

Conexión de válvula

Tipo E



Reguladores recomendados

Specrtolab control valve PN 40

Especificaciones / Envases			
		Propileno 2.5	
Composición			
Propeno	≥	99,5	Mol-%
Impurezas			
Dióxido de carbono	<	5	ppm
Oxígeno	<	10	ppm
Hidrógeno	<	10	ppm
otros HC	<	5.100	ppm
Sulphur compounds	<	2	ppm
Nitrógeno	<	200	ppm
H ₂ O	<	25	ppm
Contenido de la botella			
CAN-Gas		0,0	kg