

JUPITER PROPANO - EN 559



SOLDADURA



COLOR: Naranja.

CARACTERISTICAS: Compuesto de mezcla especial de caucho sintético para LPG. Refuerzo de hilos sintéticos trenzados de alta fuerza tensora. En el exterior tiene una mezcla especial, resistente a las condiciones atmosféricas.

USO: Manguera para paso de propano y LPG. Aplicaciones en la industria de corte, soldadura, etc...



DIAMETRO INTERIOR	DIAMETRO EXTERIOR	PRESION DE TRABAJO	PRESION DE ROTURA	DEPRESION	DIAMETRO DE CURVATURA	PESO	LONGITUD

mm	mm	bar	bar	bar	mm	g/m	mts.
6	13	20	60		30	155	100
8	15	20	60		40	190	100



-30°C / + 80°C
-22°F / +176°F

MARCADO: EN RELIEVE O INYECTADO.

SEL URANUS - PROPANE TS EN 559 2 MPa (20 BAR) (** mm) (YEAR) <TSE>

NORMA	BS 3212-TYPE 2 BS 5120-CLB TYPE N TS EN 559 ISO 1307	COLOR	
--------------	---	--------------	--

