








ISI GF®

DESCRIPCION Y USOS:

Manguera para paso de vapor hasta 170 °C, productos químicos y gran variedad de ácidos.

ESPECIFICACIONES TECNICAS:

-  **Interior:** Caucho de EPDM
-  **Refuerzo:** Hilos sintéticos de alta resistencia
-  **Exterior:** Caucho de EPDM y fibra de vidrio
-  **Temperatura:** -40 °C a 125 °C (temperatura exterior hasta 600 °C)
-  **Corte a medida:** Sí
-  **Norma:** ISO 1307



CODIGO	DIAMETRO INTERIOR	DIAMETRO EXTERIOR	PRESION DE TRABAJO	PRESION DE ROTURA	DEPRESION	RADIO DE CURVATURA	PESO	LONGITUD	P.V.P €/metro
	mm	mm	bar	bar	m/H ₂ O	mm	g/m	m	
167013	13	21,5	10	30	-	-	354	40	36.14
167016	16	25	10	30	-	-	415	40	41.35
167019	19	28	10	30	-	-	482	40	46.28
167025	25	34	10	30	-	-	600	40	54.69
167032	32	42	10	30	-	-	817	40	72.34
167035	35	46	10	30	-	-	950	40	77.90
167038	38	50	10	30	-	-	1170	40	83.25
167045	45	57	10	30	-	-	1385	40	92.84
167050	50	63,5	10	30	-	-	1640	40	102.29