




BUHAR 170 (1160)[®]




DESCRIPCION Y USOS:

Manguera para paso de vapor hasta 170 °C y un amplio espectro de productos químicos y ácidos.

ESPECIFICACIONES TECNICAS:

 **Interior:** Caucho de EPDM

 **Refuerzo:** Cuatro telas de poliamida

 **Exterior:** Compuesto de EPDM

 **Temperatura:** -40 °C a 170 °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	
165013	13	24	7	70	-	60	322	40	26.68
165016	16	28	7	70	-	70	456	40	34.88
165019	19	31	7	70	-	80	525	40	37.53
165025	25	37	7	70	-	100	610	40	47.18
165032	32	46	7	70	-	180	942	40	58.93
165038	38	53	7	70	-	250	1166	40	80.12
165050	50	67	7	70	-	400	1747	40	103.26