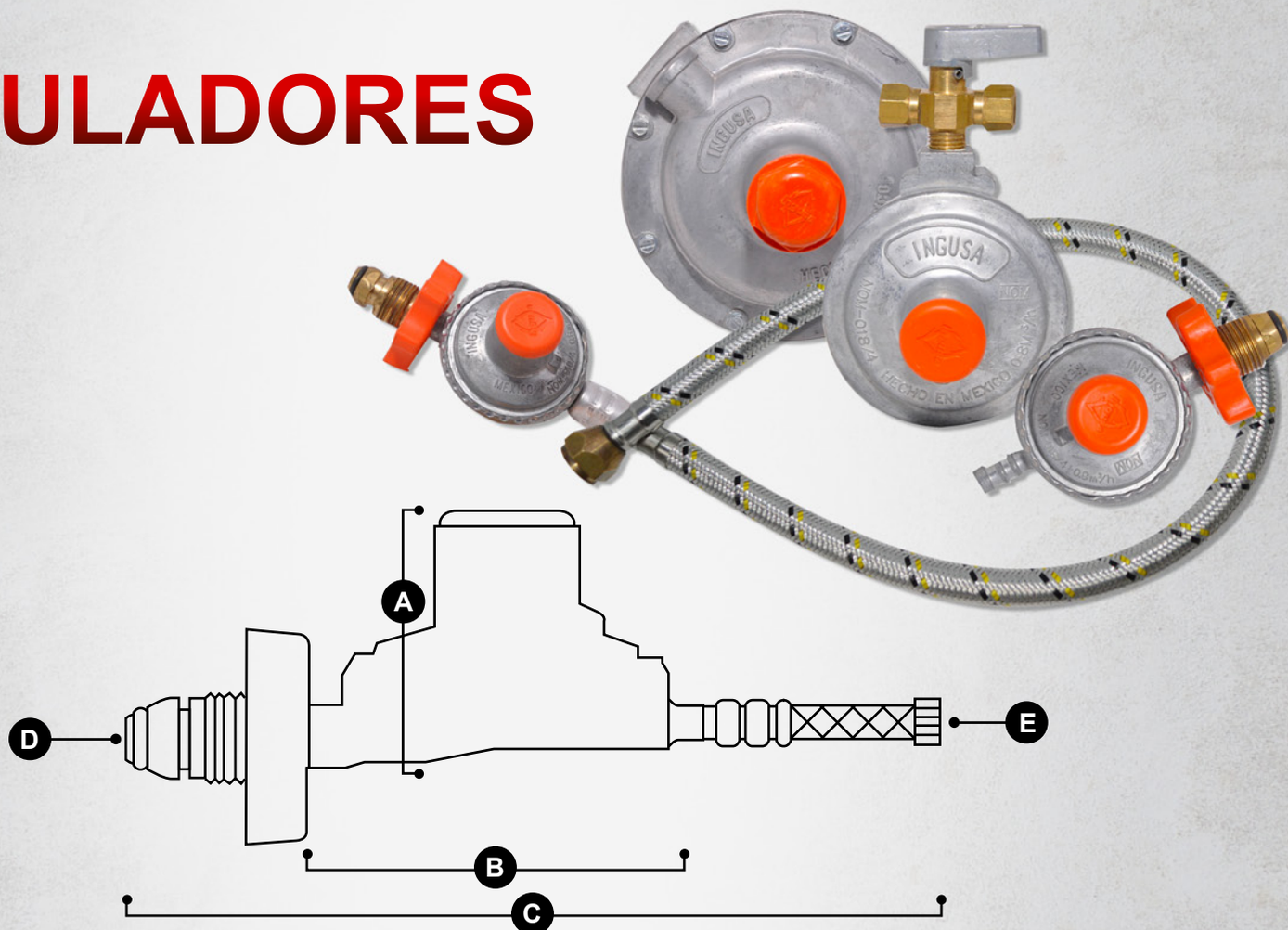


REGULADORES



Aplicación	Modelo	Característica	A		B		C		D	E	Presión de Entrada		Presión de Salida	
			mm	In	mm	In	mm	In			kg/cm2	PSI	cm, C.A.	WC
Cilindro portátil y transportable	R-3,A	Bajo consumo con accesorios	82.0	3.228"	104 *	4.10" *	130	5.118"	Pol/Blanda	Para manguera	7.0	100	30.5	12"
	R-3, CM-05	Bajo consumo con manguera	82.0	3.228"	104 *	4.10" *	630**	24.80***	Pol/Blanda	Con manguera	7.0	100	30.5	12"
	R-1	Entrada y salida sin accesorios	70.5	2.775"	96.5	3.80"	N/A	N/A	1/4"-18NPT(H*)	3/8"-18NPT(H*)	7.0	100	29	11.5"
	R-1,A	Con punta pol y tca. izquierda	70.5	2.775"	96.5	3.80"	138	5.433"	1/4"-18NPT(H*)	3/8"-18NPT(H*)	7.0	100	29	11.5"
	R-1-BP	Entrada doble para pigtail	70.5	2.775"	96.5	3.80"	137	5.40"	7/16"-24UNS(H*)	3/8"-18NPT(H*)	7.0	100	29	11.5"
	R-1,C	Acoplamiento manual rápido	84.0	2.775"	96.5	3.80"	167.5	6.59"	Pol/Blanda	Para manguera	7.0	100	29	11.5"
Tanque estacionario	R-1	Sin accesorios	70.5	2.775"	96.5	3.80"	N/A	N/A	1/4"-18NPT(H*)	3/8"-18NPT(H*)	7.0	100	29	11.5"
	R-1-A	Con punta pol	70.5	2.775"	96.5	3.80"	138	5.433"	1/4"-18NPT(H*)	3/8"-18NPT(H*)	7.0	100	29	11.5"
	R-1-C	Con conexión a manguera	121.0	4.760"	178	7.0"	N/A	N/A	1/4"-18NPT(H*)	3/8"-18NPT(H*)	7.0	100	29	11.5"

104 * = Este largo corresponde al regulador modelo R-3 y no se vende sin accesorios, consultar.
 La rosca para el uso en la conexión de los accesorios es hembra (rosca interna).
 630 ** = Este largo corresponde únicamente al modelo R-3, CM-0.5 y se presenta con manguera de 50.0 cm de longitud.
 El regulador modelo R-3, cm se surte con la longitud de manguera que se requiera (hay restricciones, consultar).
 Garantía de un año por defectos de fabricación.
 Envíos a todo el mundo.