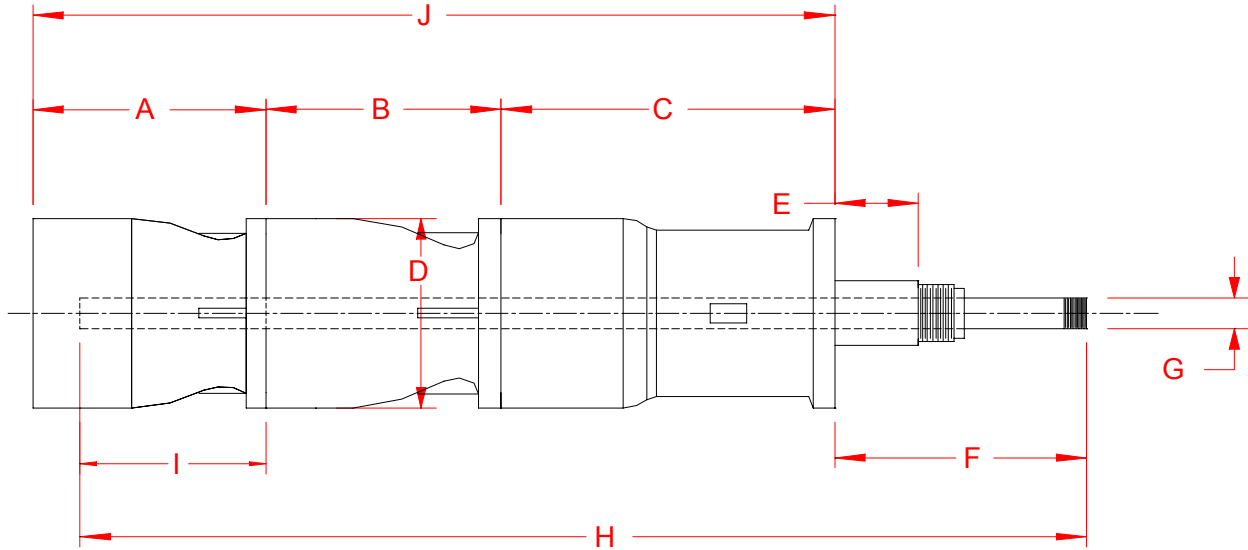




Industrias Valdés, S. A. de C. V.

CUERPO DE TAZONES
DIMENSIONES GENERALES



MEDIDAS DE TAZONES
LUBRICACION ACEITE

MODELO	DIMENSIONES (pulgadas)									
	A	B	C	D	E	F	G	I	H	J
6 PVJ	3 1/4	4 3/4	5 1/2	5 5/8	7 1/2	17 1/2	1	6	33 3/4	13 1/2
7 PVC	7 3/4	6 3/4	14	6 1/2	7 1/2	17 1/2	1	6	44 1/4	28 1/2
7 PVJ	8	5 1/2	11	7	7 1/2	17 1/2	1	6	40	24 1/2
8 PVJ	8	5 5/8	11	7 5/8	7 1/2	17 1/2	1 3/16	6	40 1/8	24 5/8
8 PVH	8	5 5/8	11	7 5/8	7 1/2	17 1/2	1 3/16	6	40 1/8	24 5/8
8 PVZ	8	7 3/8	11	8 1/8	7 1/2	17 1/2	1 3/16	6	41 7/8	26 3/8
8 PVCJ	8 1/2	6	8 1/4	7 3/8	7 1/2	17 1/2	1	6	37 3/4	22 3/4
10 PVG	8 3/4	7	11 ^o	9 1/4	7 1/2 *	17 1/2	1 1/2	7	42 1/2	26 3/4
10 PVR	8 3/4	7	11 ^o	9 1/4	7 1/2 *	17 1/2	1 1/2	7	42 1/2	26 3/4
10 PVJ	8 3/4	7	11 ^o	9 1/4	7 1/2 *	17 1/2	1 1/2	7	42 1/2	26 3/4
10 PVH	12	8 1/2	14	9 1/2	7 1/2	17 1/2	1 1/2	10	50	34 1/2
10 PVZ	12	8 1/2	14	9 5/8	7 1/2	17 1/2	1 1/2	10	50	34 1/2
10 PVCJ	9 1/2	7 1/2	11	9 5/8	7 1/2 *	17 1/2	1 1/2	7	43	28
12 PVJ	9 1/2	10 1/2	14	11 7/16	7 1/2	17 1/2	1 11/16	7	49	34
12 PVH	10 1/2	10 1/2	14	11 1/2	7 1/2	17 1/2	1 11/16	9 1/2	51 1/2	35
12 PVCJ		11 1/2		11 5/8	7 1/2	17 1/2	1 1/2	8	37	11 1/2
12 PVCH	10	9 1/2	9 1/2	11 5/16	7 1/2	17 1/2	1 1/2	8	44 1/2	29
12 PVCZ	10	9 1/2	7 1/2	11 5/16	7 1/2	17 1/2	1 1/2	8	42 1/2	27
14 PVJ		10 1/2	13 1/2	13 1/2	7 1/2	17 1/2	1 11/16	9 1/2	51	24
14 PVH	11 *	10	13 1/2	13	7 1/2	17 1/2	1 11/16	11	52	34 1/2
16 PVJ	12	15	15 1/2	15 1/4	7 1/2	17 1/2	1 11/16	11	59	42 1/2

^o 11 " PARA TUBO DE 6" Y 13.5" PARA TUBO DE 8"
* 13.5" PARA TUBO DE 10" Y 15 " PARA TUBO DE 12"

* 7.5" PARA TUBO DE 6" Y 9.5" PARA TUBO DE 8"

NOTA: Para conocer la longitud del cuerpo de tazones multiplicar la dimensión "B" por el número de pasos adicionales y sumar a la dimensión "J".