FICHA TÉCNICA

Válvula bola pvc compacta

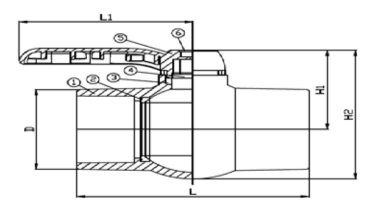


Características

- Unidad sellada de una sola pieza
- El diseño del asiento flotante de PTE provee funcionamiento suave y reduce el desgaste
- Resiste temperaturas de 0°C a más de 60°C.
- Alta resistencia a la presión (PN 10)

DESCRIPCIÓN PRODUCTO

Válvula de paso de bola en cuerpo de PVC para controlar el flujo de líquidos, disponible en tamaños 20mm a 110mm a pegar y ½" a 4" con hilo HI. Cuerpo de colores gris y manilla celeste. Diseñada para aplicaciones en riego, piscinas y construcción, de alta calidad se cierra dándole un cuarto de vuelta.



N.O	PIEZA	MATERIAL	CANTIDAD	
1	Cuerpo	U - Pvc	1	
2	Sello	TPE	1	
3	O - Ring	NBR	1	
4	Bola	PP	1	
5	Manilla	PP	1	
6	Тара	PP	1	





MEDIDAS Hi -Hi	MEDIDAS A SOLDAR	D3	D	L	L1	H2	PESO (K)
1/2"	20 MM	15	30,2	69,4	69,6	60,2	0,065
3/4"	25 MM	20	36,3	83,3	76,2	72,8	0,101
1"	32 MM	25	43,5	97,2	89,7	84,6	0,161
1 1/4"	40 MM	32	52	106,6	102,6	94	0,225
1 1/2"	50 MM	40	57,9	121,4	110	109,7	0,317
2"	63 MM	50	71,8	139,1	131,1	128	0,513
2 1/2"	75 MM	65	88,1	171	186	150,3	0,935
3"	90 MM	80	107,4	212	217	180	1,76
4"	110 MM	100	132,9	256,8	214,8	211	2,592