



— flujo de reacción recomendado (min.-max.)
 recommended flow reaction (min.-max.)

R1=C, CS

Materiales: Todos los componentes son en acero.

Artículo	R1	Caudal máx. (l/min)	Pres. max. (bar)	ØA	ØB	ØC	D	E	F	G	H
VSP 1/4	1/4" BSP	25	350	8.5	2.4	9,5	23	8	5	35	24
VSP 3/8	3/8" BSP	50	350	11	3.5	12,5	23	11	5	37	26
VSP 1/2	1/2" BSP	80	350	13	4.5	15	29	13	6	45	30

Artículo	R1	Caudal máx. (l/min)	Pres. máx. (bar)	ØA	ØB	ØC	D	E	F	G	H
VSP 3/4	3/4" BSP	150	350	16	6	18,5	34	18	6	54	38
VSP 1	1" BSP	200	300	20	7	23	40	21	7.5	66	46