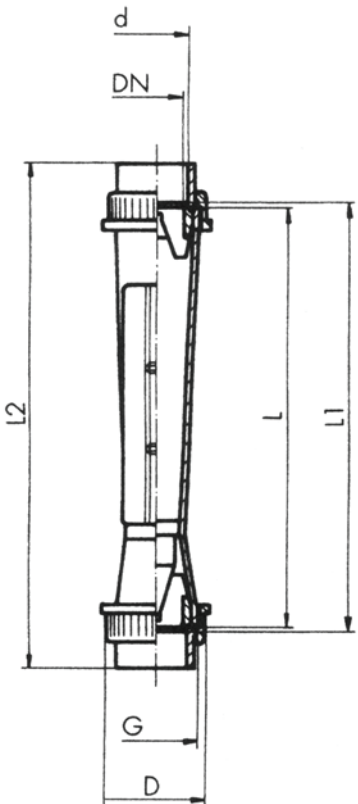


Rotameter RPSU

Merilec pretoka s spremenljivim prerezom



Opis in sestavni deli

Ohišje rotametra je lahko narejeno iz trogamida ali polisulfona, plovec pa je lahko iz PVDF ali PVDF z magnetom. Možna so dodatna stikala za minimalni, maksimalni ali pa za oba

pretoka. Standardni priključki so lepilni PVC-U. Na željo naročnika lahko dogradimo na željeni priključek s čimer pa se spremennijo vgradne dolžine.

Rotameter RPSU	Merilno območje	Rotameter RPSU								
		Tip	I/h H ₂ O	d	DN	L	L1	L2	D	G
15	15-150			32	25	335	341	385	60	R 1 ½ "
50	50-500			32	25	335	341	385	60	R 1 ½ "
100	100-1000			32	25	335	341	385	60	R 1 ½ "
200	200-2000			50	40	335	341	403	83	R 1 ¼ "
300	300-3000			50	40	335	341	403	83	R 1 ¼ "
600	600-6000			63	50	335	341	417	103	R 1 ¼ "
1200	1200-12000			63	50	335	341	417	103	R 1 ¼ "
2000	2000-20000			75	65	335	341	429	122	R 1 ½ "
3000	3000-30000			75	65	335	341	429	122	R 1 ½ "
8000	8000-60000			75	65	335	341	429	122	R 1 ½ "