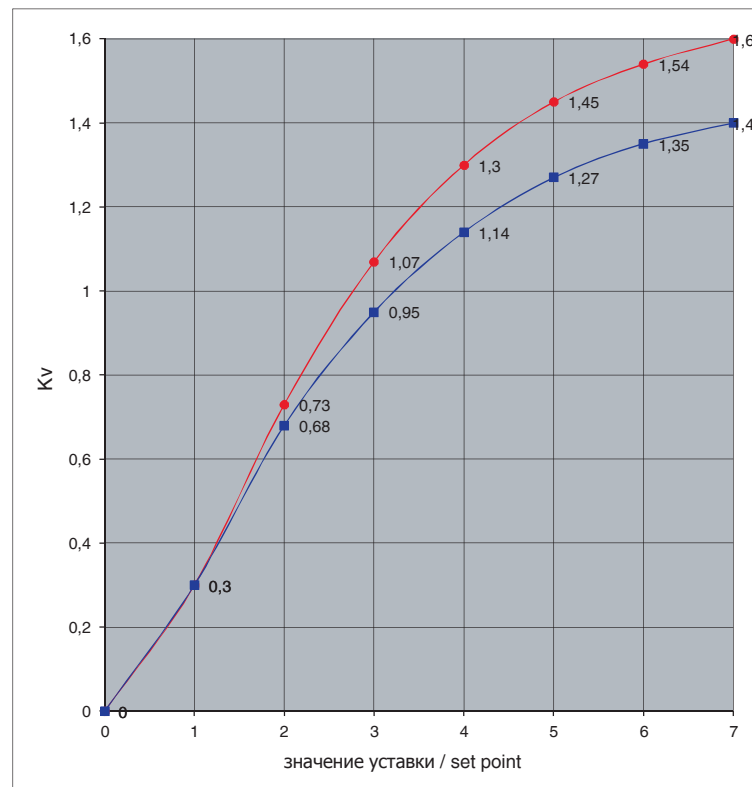


Определение коэффициента потери давления (Kv)

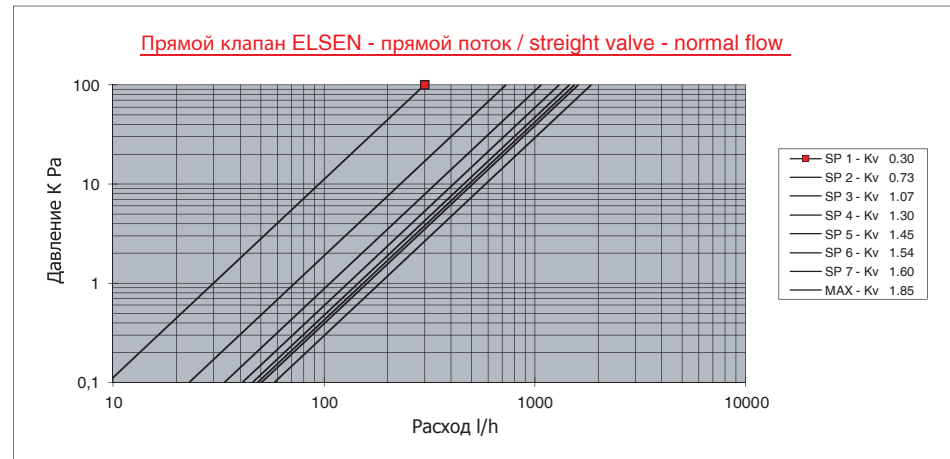
Продукция: прямой клапан ELSN с преднастройкой и без (крайнее значение).

Показатели: изменение потока в обоих направлениях

set-point	0	1	2	3	4	5	6	7	MAX.
Kv normale	0	0,3	0,73	1,07	1,3	1,45	1,54	1,6	1,85
Kv reverso	0	0,3	0,68	0,95	1,14	1,27	1,35	1,4	1,6



Прямой поток / Normal Flow													
уставка/set point	1	2	3	4	5	6	7	A				DP	rad. DP
0.1K Pa l/h	9,48	23,07	33,812	41,08	45,82	48,664	50,56	58,46				0,1	31,6
10K Pa l/h	300	730	1070	1300	1450	1540	1600	1850				100	1000
Kv	0,3	0,73	1,07	1,3	1,45	1,54	1,6	1,85					



Обратный поток / Reverse Flow													
уставка/set point	1	2	3	4	5	6	7	A				DP	rad. DP
0.1K Pa l/h	9,48	21,49	30,02	36,024	40,132	42,66	44,24	50,56				0,1	31,6
10K Pa l/h	300	680	950	1140	1270	1350	1400	1600				100	1000
Kv	0,3	0,68	0,95	1,14	1,27	1,35	1,4	1,6					

