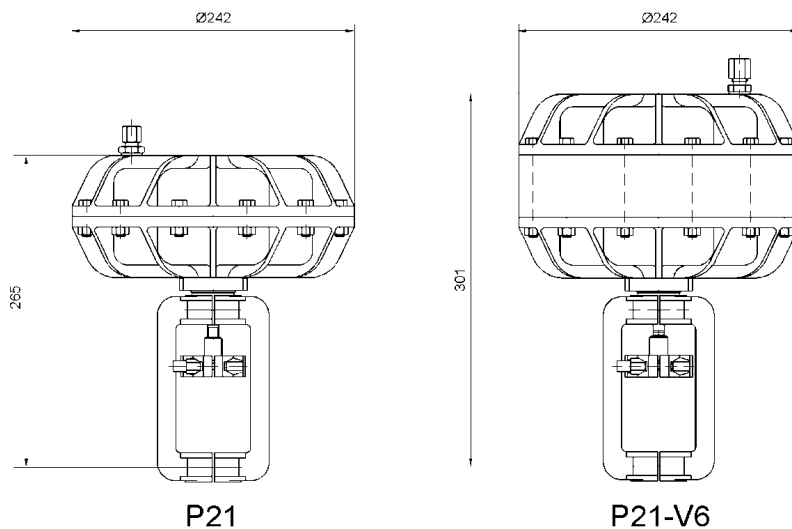


Pneumatische aandrijving – Type P21

Pneumatische aandrijving type P21 is geschikt voor afsluiters en straalpomp tot en met DN125. Type P21 is leverbaar met veren voor verschillende stuurlichtdrukken.

Optioneel kan een hand-afsluiter boven op de aandrijving worden gemonteerd. Tevens kan type P21 met behulp van I/P-omvormer type 86 geschikt gemaakt worden voor een 4-20 mA ingangssignaal. Meer informatie over I/P-omvormer type 86 is te vinden op datasheet 86.



Maximaal toelaatbare verschilddruk voor een 2-weg afsluiter normaal gesloten

type	stuurlicht bar	DN Δp_{max} bar									
		15	20	25	32	40	50	65	80	100	125
P21- 3	1,2	29	29	16	9,9	6,3	4,6	2,7	1,8	1	0,6
P21- 6	3	40	40	35	21	13,5	8,9	5,2	3,4	2,2	1,4
P21- 12	6	40	40	40	36	23	14	8	5	3,5	2,1
P21- 18	6	40	40	40	40	27	18	10	7	4,5	2,8
P21- V6	6	40	40	40	40	40	34	20	13	8	5

Maximaal toelaatbare verschilddruk voor een 2-weg afsluiter normaal geopend

type	stuurlicht bar	DN Δp_{max} bar									
		15	20	25	32	40	50	65	80	100	125
P21- 3	1,2	7	7	4,5	2,8	1,8	1,1	0,6	0,4	-	-
	3	40	40	40	40	31	19	12	8	5	3
	6	40	40	40	40	40	40	30	20	12	8
P21- 6	3	40	40	35	21	14	8	5,3	3,5	2,2	1,4
	6	40	40	40	40	40	39	24	16	10	6

Maximaal toelaatbare verschilddruk voor een mengafsluiter

type	stuurlicht bar	DN Δp_{max} bar									
		15	20	25	32	40	50	65	80	100	125
P21- 3	1,2	7	7	4,5	2,8	1,8	1,1	0,6	0,4	0,3	0,2
P21- 6	3	40	40	35	21	13,5	8	5	3,4	2,2	1,4
P21- 12	6	40	40	40	36	23	14	8	5	3,5	2,1
P21- 18	6	40	40	40	40	27	18	10	7	4,5	2,8
P21- V6	6	40	40	29	18	11,5	7	4,3	2,8	1,8	1,2