

## TPI-Polytechniek

### Luchtinlaatkleppen slag & kracht

Luchtinlaatklep		Kracht		Slag	
		Kgf	Newton	cm	inch
Omniflux	schuivende inlaatklep	3,0	29,5	40,5	15,9
135-VFR	rechte klep, bodemscharnier	2,0	19,6	18	7,1
145-VFG	gebogen klep, zijarmbediening	2,0	19,6	13	5,1
145-VFG-C	gebogen klep, centrale bediening	1,0	9,8	32	12,6
145-VFG-C SC	gebogen klep, centrale bediening, zelfsluitend	3,7	36,4	27	10,6
1800-VFG	gebogen klep, zijarmbediening	5,0	49,0	13	5,1
1800-VFG-C	gebogen klep, centrale bediening	1,5	14,7	55	21,6
1800-VFG-C SC	gebogen klep, centrale bediening, zelfsluitend	2,5	24,5	28	11
3000-VFG-C	gebogen klep, centrale bediening	2,5	24,5	40	15,7
3000-VFBG-C	gebogen klep, bodemscharnier, centrale bediening	2,0	19,7	46	18,1
3000-VFBR-C	rechte klep, bodemscharnier, centrale bediening	2,0	19,7	46	18,1
4000-VFG	gebogen klep, zijarmbediening	10,0	98,0	19	7,5
4000-VFG-C	gebogen klep, centrale bediening	2,0	19,6	65	25,6
6000-VFG	gebogen klep, zijarmbediening	13,0	127,4	17	6,7
6000-VFG-C	gebogen klep, centrale bediening	3,5	34,4	52	20,5
6000-VFG-2	gebogen klep, zijarmbediening	26,0	254,8	17	6,7
6000-VFG-3	gebogen klep, zijarmbediening	39,0	382,2	17	6,7
6000-VFG-4	gebogen klep, zijarmbediening	52,0	509,6	17	6,7
84-P	plafond klep	1,5	14,7	20	7,9
120-P	plafond klep	1,5	14,7	20	7,9
160-P	plafond klep	2,0	19,6	28	11,0
180-P	plafond klep	2,0	19,6	28	11,0
220-P	plafond klep	2,2	21,6	10	3,9
2000-PBR-C SC	Wandventiel met rechte klep in ABS met veren	9,0	88,0	20	7,9

De waarden getoond bij de centraal bedienbare luchtinlaatkleppen zijn gebaseerd op een open positie gelijk aan de open positie van het type met de zijarmbediening

V02.17