

Zdvihové ventily

2-cestné zdvihové ventily řada VLF125, PN 6, max. teplota 130 °C

Obj. číslo	Typ	Připojení	DN (mm)	Kvs (m3/hod)
21000400	VLF 125	F	20	6,3
21000500	VLF 125	F	25	10
21000600	VLF 125	F	32	16
21000700	VLF 125	F	40	25
21000800	VLF 125	F	50	38



3-cestné zdvihové ventily řada VLF135, PN 6, max. teplota 130 °C

Obj. číslo	Typ	Připojení	DN (mm)	Kvs (m3/hod)
21001200	VLF 135	F	20	6,3
21001300	VLF 135	F	25	10
21001400	VLF 135	F	32	16
21001500	VLF 135	F	40	25
21001600	VLF 135	F	50	38



2-cestné zdvihové ventily řada VLA 121, PN 16, max. teplota 130 °C

Obj. číslo	Typ	Připojení	DN (mm)	Kvs (m3/hod)
21150100	VLA 121	RP 1/2"	15	1,6
21150200	VLA 121	RP 1/2"	15	2,5
21150300	VLA 121	RP 1/2"	15	4
21150400	VLA 121	RP 3/4"	20	6,3
21150500	VLA 121	RP 1"	25	10
21150600	VLA 121	RP 1 1/4"	32	16
21150700	VLA 121	RP 1 1/2"	40	25
21150800	VLA 121	RP 2"	50	38



Tlakově vyvážená kuželka, snižuje ovládací sílu, nutnou k přestavení ventilu, v případě velkých rozdílových tlaků na ventilu.

3-cestné zdvihové ventily řada VLA 131, PN 16, max. teplota 130 °C

Obj. číslo	Typ	Připojení	DN (mm)	Kvs (m3/hod)
21150900	VLA 131	RP 1/2"	15	1,6
21151000	VLA 131	RP 1/2"	15	2,5
21151100	VLA 131	RP 1/2"	15	4
21151200	VLA 131	RP 3/4"	20	6,3
21151300	VLA 131	RP 1"	25	10
21151400	VLA 131	RP 1 1/4"	32	16
21151500	VLA 131	RP 1 1/2"	40	25
21151600	VLA 131	RP 2"	50	38



2-cestné zdvihové ventily řada VLA325/ VLB325, max. teplota 130/120 °C, PN

Obj. číslo	Typ	Připojení	DN (mm)	Kvs (m3/hod)
21200100	VLA 325	F	15	1,6
21200200	VLA 325	F	15	2,5
21200300	VLA 325	F	15	4
21200400	VLA 325	F	20	6,3
21200500	VLA 325	F	25	10
21200600	VLA 325	F	32	16
21200700	VLA 325	F	40	25
21200800	VLA 325	F	50	38
21220100	VLB 325	F	65	63
21220200	VLB 325	F	80	100
21220300	VLB 325	F	100	130
21220400	VLB 325	F	125	200
21220500	VLB 325	F	150	300



Tlakově vyvážená kuželka snižuje ovládací sílu nutnou k přestavení ventilu v případě velkých rozdílových tlaků na ventilu.

3-cestné zdvihové ventily řada VLA335/ VLB335, max. teplota 130/120 °C, PN 16

Obj. číslo	Typ	Připojení	DN (mm)	Kvs (m3/hod)
21200900	VLA335	F	15	1,6
21201000	VLA335	F	15	2,5
21201100	VLA335	F	15	4
21201200	VLA335	F	20	6,3
21201300	VLA335	F	25	10
21201400	VLA335	F	32	16
21201500	VLA335	F	40	25
21201600	VLA335	F	50	38
21221100	VLB335	F	65	63
21221200	VLB335	F	80	100
21221300	VLB335	F	100	130
21221400	VLB335	F	125	200
21221500	VLB335	F	150	300



2-cestné zdvihové ventily řada VLE 122, PN 16, max. teplota 150 °C

Obj. číslo	Typ	Připojení	DN (mm)	Kvs (m3/hod)
21250100	VLE 122	G 1"	15	0,25
21250200	VLE 122	G 1"	15	0,4
21250300	VLE 122	G 1"	15	0,63
21250400	VLE 122	G 1"	15	1



21250500	VLE 122	G 1"	15	1,6
21250600	VLE 122	G 1"	15	2,5
21250700	VLE 122	G 1"	15	4
21250800	VLE 122	G 1 1/4"	20	6,3
21250900	VLE 122	G 1 1/2"	25	10
21251000	VLE 122	G 2"	32	16
21251100	VLE 122	G 2 1/4"	40	25
21251200	VLE 122	G 2 3/4"	50	38

2-cestné zdvihové ventily řada VLE 222 s tlakově vyváženou kuželkou, PN 16, max. teplota 150 °C

Obj. číslo	Typ	Připojení	DN (mm)	Kvs (m3/hod)
21252100	VLE 222	G 1 1/2"	25	10
21252200	VLE 222	G 2"	32	16
21252300	VLE 222	G 2 1/4"	40	25
21252400	VLE 222	G 2 3/4"	50	38

Tlakově vyvážená kuželka snižuje ovládací sílu nutnou k přestavení ventilu v případě velkých rozdílových tlaků na ventilu.



3-cestné zdvihové ventily řada VLE 132, PN 16, max. teplota 150 °C

Obj. číslo	Typ	Připojení	DN (mm)	Kvs (m3/hod)
21251300	VLE 132	G 1"	15	1,6
21251400	VLE 132	G 1"	15	2,5
21251500	VLE 132	G 1"	15	4
21251600	VLE 132	G 1 1/4"	20	6,3
21251700	VLE 132	G 1 1/2"	25	10
21251800	VLE 132	G 2"	32	16
21251900	VLE 132	G 2 1/4"	40	25
21252000	VLE 132	G 2 3/4"	50	38



2-cestné zdvihové ventily řada VLE 325, PN 16, max. teplota 130 °C

Obj. číslo	Typ	Připojení	DN (mm)	Kvs (m3/hod)
21400100	VLE 325	F	20	0,63
21400200	VLE 325	F	20	1
21400300	VLE 325	F	20	1,6
21400400	VLE 325	F	20	2,5
21400500	VLE 325	F	20	4
21400600	VLE 325	F	25	1
21400700	VLE 325	F	25	1,6
21400800	VLE 325	F	25	2,5
21400900	VLE 325	F	25	4
21401000	VLE 325	F	32	1,6
21401100	VLE 325	F	32	2,5
21401200	VLE 325	F	32	4
21401600	VLE 325	F	32	6,3
21401300	VLE 325	F	40	1,6
21401400	VLE 325	F	40	2,5
21401500	VLE 325	F	40	4
21401700	VLE 325	F	40	6,3



2-cestné zdvihové ventily řada VLC125, PN 25, max. teplota 180 °C

Obj. číslo	Typ	Připojení	DN (mm)	Kvs (m3/hod)
21300100	VLC 125	F	15	0,25
21300200	VLC 125	F	15	0,4
21300300	VLC 125	F	15	0,63
21300400	VLC 125	F	15	1
21300500	VLC 125	F	15	1,6
21300600	VLC 125	F	15	2,5
21300700	VLC 125	F	15	4
21300800	VLC 125	F	20	6,3
21301700	VLC 125	F	25	1,6
21301800	VLC 125	F	25	2,5
21301900	VLC 125	F	25	4
21302000	VLC 125	F	25	6,3
21300900	VLC 125	F	25	10
21301000	VLC 125	F	32	16
21302200	VLC 125	F	40	2,5
21302300	VLC 125	F	40	4
21302400	VLC 125	F	40	6,3
21302500	VLC 125	F	40	10
21302600	VLC 125	F	40	16
21301100	VLC 125	F	40	25
21301200	VLC 125	F	50	38



2-cestné zdvihové ventily řada VLC225 s tl. vyváženou kuželkou, PN 25, max. teplota 150 °C

Obj. číslo	Typ	Připojení	DN (mm)	Kvs (m3/hod)
21301300	VLC 225	F	25	10
21301400	VLC 225	F	32	16
21301500	VLC 225	F	40	25
21301600	VLC 225	F	50	38



Servopohony pro zdvihové ventily

Servopohony pro zdvihové ventily, řada ALF, nap. 230 V

Obj. číslo	Typ	Doba běhu (s)	Síla / Zdvih	Rízení
22200100	ALF 131	15-60	600 N / 30 mm	3-bod. / Proporcion
22200200	ALF 261	15-60	1000 N / 60 mm	3-bod. / Proporcion
22200300	ALF 361	15-60	1500 N / 60 mm	3-bod. / Proporcion
22200400	ALF 461	60	2200 N / 60 mm	3-bod. / Proporcion

Servopohony pro zdvihové ventily, řada ALF, nap. 24 V

Obj. číslo	Typ	Doba běhu (s)	Síla / Zdvih	Rízení
22201100	ALF 134	15-60	600 N / 30 mm	3-bod. / Proporcion
22201200	ALF 264	15-60	1000 N / 60 mm	3-bod. / Proporcion
22201300	ALF 364	15-60	1500 N / 60 mm	3-bod. / Proporcion
22201400	ALF 464	60	2200 N / 60 mm	3-bod. / Proporcion

Servopohony řada ALB

Obj. číslo	Typ	Rídící s., nap.	Doba zdvihu (s)	Síla (N) / Zdvih(mm)
22050100	ALB 144	3-bodový, 0..10V, 24 VAC	15/20/30/60/300	800 N/40

