



1A. Позиционер 4. Корпус 26. Вал 35A. Верхний доводчик давления 35B. Регулировочная гайка 35C. Регулировочный блок 35D. Замерное оборудование 35E. Внешний фильтр 45. Шток поршня 48. Шток опорной втулки 49. Кольцо уплотнительное 50. Цилиндрическая опорная гайка 51. Жесткий крепежный винт 52. Пружинная шайба 53. Винт (для крышки корпуса) 54. Шайба 55. Болт 56. Шайба 57. Корпус с фланцем 58. Воздухоразъем 59. Воздухопровод

Номинальный размер DN	Kv	Размеры								Фланец		Вес (Kgs)	MXL
		I1	I2	H	A	Вес (Kgs)	D	C	K	E			
										Серия 1	Серия 2		
300	3980	515	230	1040	380	220	460	28	410		328	M24X90	
350	6350	580	260	1150	420	256	520	30	470		380	M24X100	
400	8430	650	290	1290	490	362	580	32	525	411	430	M27X110	
450	10820	650	320	1390	600	459	640	35	585	462	484	M27X120	
500	13400	650	358	1410	640	568	715	38	650		534	M30X130	

TB TEKNO Oy

Metsasaimaankatu 21 as 23
53950, Lappeenranta, Finland
Tekniset ja teollisuuden laitteiden myynti
Engineering and sale of industrial equipment
Tel: 358 500 600 426 Fax: 358 500 600 426

Signature

Risto Liimatainen
Risto Liimatainen
MANAGER DIRECTOR

Date

2011
Industrial equipment

TB TEKNO OY