

SJT-jakotukit

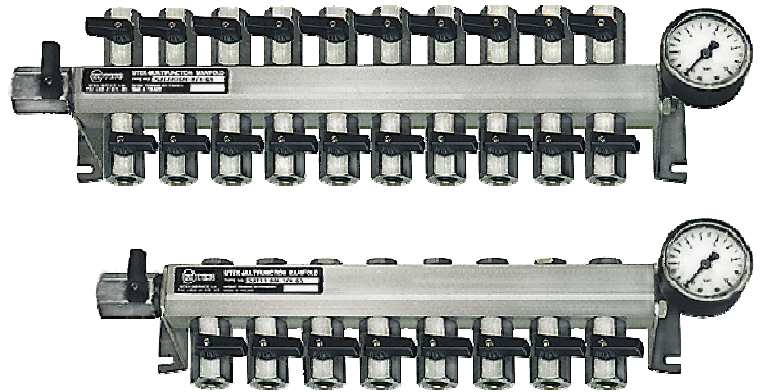
SITEK-JAKOTUKIT

Paineilman jakoon erilaisiin käyttökohteisiin.

Tukin rakenne estää palloventtiilien sisäosien purkautumisen paineellisena liittimiä irrotettaessa.

Tukin runko on sama kuin SMT-sarjassa, joten siihen voi tarvittaessa asentaa myös magneettiventtiileitä, joko suoraan palloventtiilin tilalle, tai käyttämällä Sitek-monitoimitukin lähtökohtaisia sulkuja

Yksi- ja kaksipuoleinen rakenne.



TEKNISET TIEDOT

Soveltuvat väliaineet	Kuiva tai sumuvoideltu ilma tai kaasu
Tulo	1/2" R/G tai NPT
Lähdöt	1/4", 3/8", R/G tai NPT
Lähtöjen määrä	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18, 20, 22, 24, 30, 32, 34, 36
Käyttölämpötila	- 20 ... + 90 ° C
Käyttöpaine	Alipaine ... 10 bar
Materiaali	Anodisoitu alumiini ja niklatu messinki

Perusvarustukseen sisältyvät lähdöt sulkuineen, jalat, kaksoisnipa ja päätytulppa. Päätykierteet ovat aina 1/2".

NPT-kierteisen tukin tyyppimerkinnässä R korvataan N:llä. Jalkojen korkeus voi olla 50, 65, 120 tai 140 mm.

15-, 16-, 30- ja 32-lähtöisten tukkien jakoväli on 26,5 mm, muiden tukkien jakoväli on 33 mm.

TYYPPIKODDAUS

	SJT 2 R 12 N - 1/4 - 65																					
Tuotesarja																			Jalan korkeus			
Yksipuoleinen	1																	65	50	120	140	
Kaksipuoleinen	2																	Lähtökierre				
Kierretyyppi G / R																		R	1/4"			3/8"
Kierretyyppi NPT																		N				
Lähtöjen (palloventtiilien) lukumäärä																						
Yksipuoleiset	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	15	16	17	18							
Kaksipuoleiset	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	30	32	34	36							

Esimerkissä: Jakotukki **SJT**, 2-puoleinen, **R**-kierre, **12** lähtöä/käsisulku **N**, **1/4"** lähtökierre, jalkojen korkeus **65** mm



Sitek-Palvelu Oy

Laukaantie 4

Hatanpäänvallatie 34 A

E-mail: sitek@sitek.fi

40320 Jyväskylä

33100 Tampere

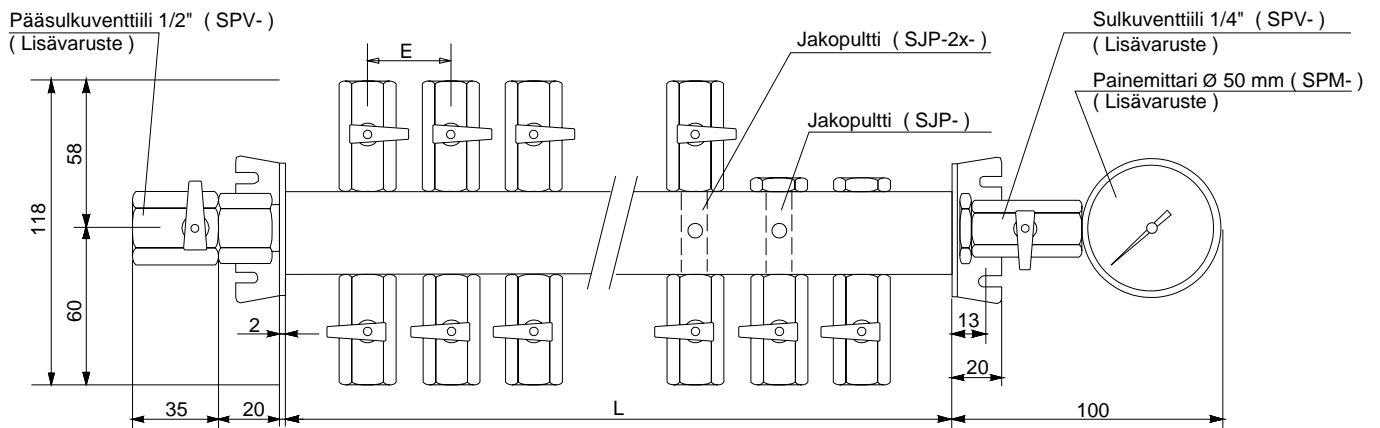
www.sitek.fi

Puh. (014) 337 2300 Fax (014) 337 2301

Puh. (03) 265 4069 Fax (03) 265 7869

Mitat

Jakotukki 1/4", 3/8" (yksi- ja kaksipuoleinen)



MITAT

Lähtöjä yksipuoleisena /kpl	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	15	16	17	18
Lähtöjä kaksipuoleisena /kpl	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	30	32	34	36
Pituus L /mm	87	120	153	186	219	252	285	318	351	384	417	417	444	582	615
Reikäjako E /mm	33											26,5		33	

Myös muut mitat mahdollisia

Asennusjalat

