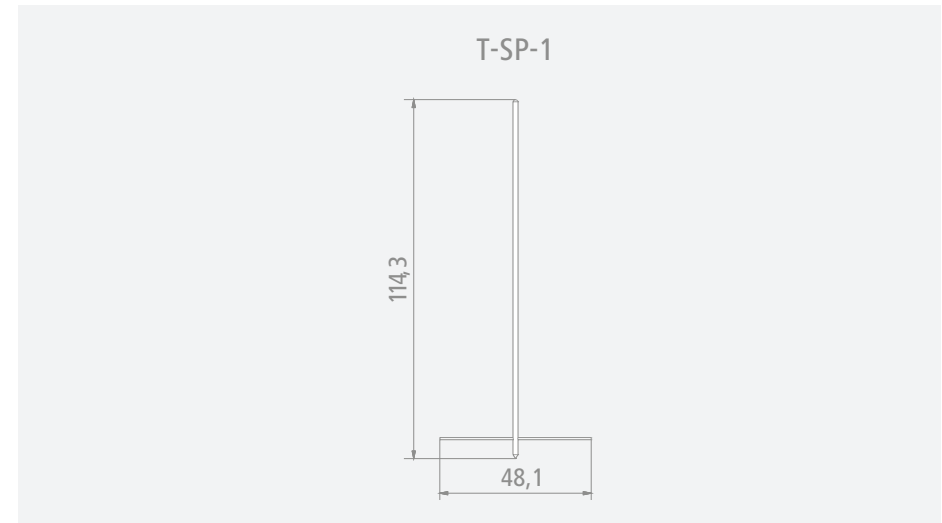


IKA

designed for scientists

T-SP-1

/// Spindle dimensions (mm)



/// Full-scale range based on speed: 1... 200 rpm

Spindle	lo-vi		me-vi		hi-vi I		hi-vi II	
	<i>M%</i>		<i>M%</i>		<i>M%</i>		<i>M%</i>	
	<i>100</i>	<i>100</i>	<i>100</i>	<i>100</i>	<i>100</i>	<i>100</i>	<i>100</i>	<i>100</i>
	Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.
T-SP-1	93.73	18746	1000	200000	2000	400000	8000	1600000
<i>rpm</i>	<i>200</i>	<i>1</i>	<i>200</i>	<i>1</i>	<i>200</i>	<i>1</i>	<i>200</i>	<i>1</i>

/// Measuring range base on speed: 0.1... 10 rpm

Spindle	lo-vi		me-vi		hi-vi I		hi-vi II	
	<i>M%</i>		<i>M%</i>		<i>M%</i>		<i>M%</i>	
	<i>10</i>	<i>100</i>	<i>10</i>	<i>100</i>	<i>10</i>	<i>100</i>	<i>10</i>	<i>100</i>
	Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.
T-SP-1	187.46	187460	2000	2000000	4000	4000000	16000	16000000
<i>rpm</i>	<i>10</i>	<i>0.1</i>	<i>10</i>	<i>0.1</i>	<i>10</i>	<i>0.1</i>	<i>10</i>	<i>0.1</i>