

# Fixação por pé, Série MS9

R402006271

Fixações  
por pé

2024-08-29

## AVENTICS Esquadros inferiores



### Dados técnicos

Setor

Indústria

Diâmetro do pistão

40 mm

### Material

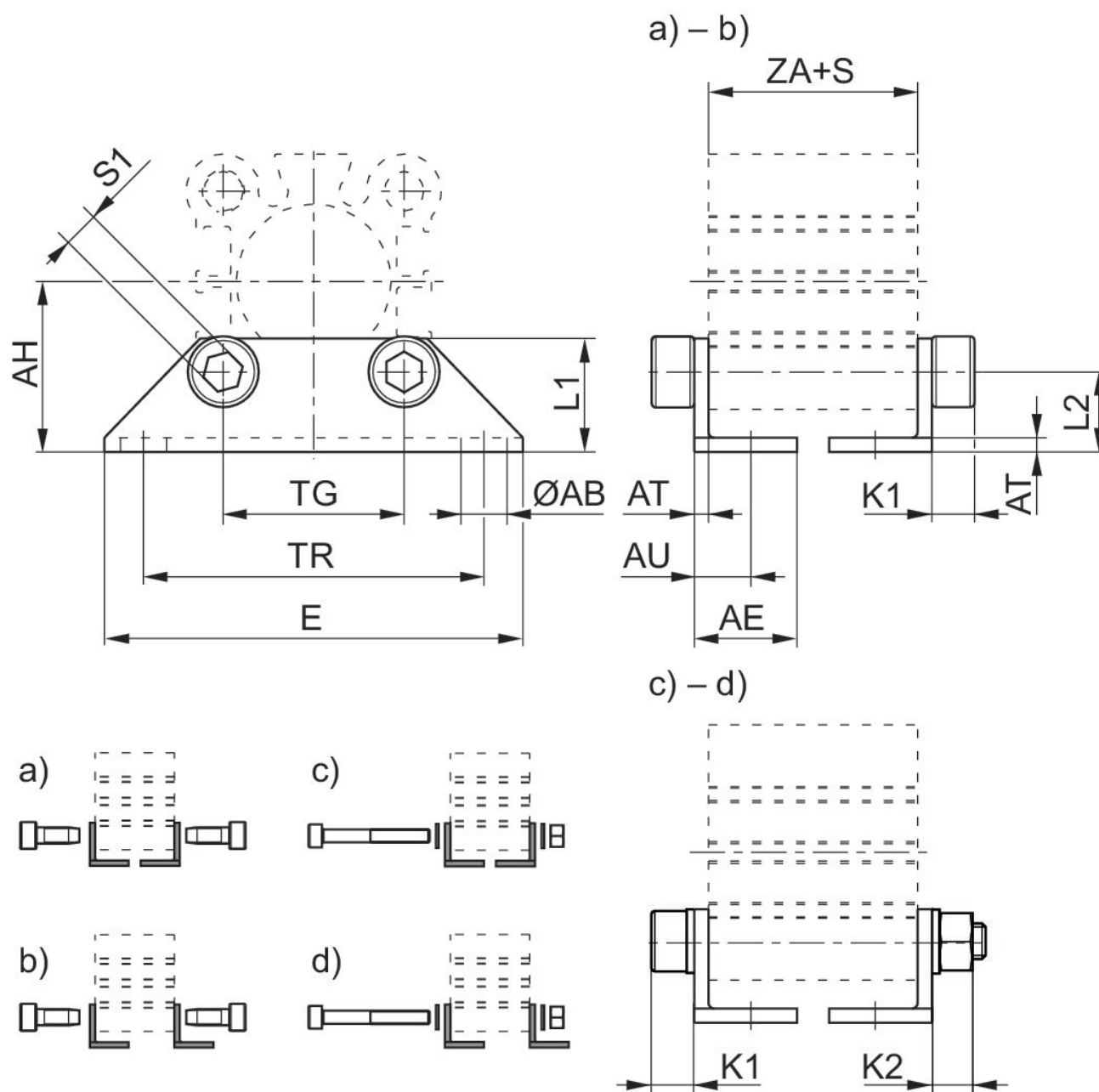
Material

Aço inoxidável

N° de material

R402006271

## Dimensões



S = curso

## Dimensões e opções de montagem dependentes do cilindro

Ø De pistão	Nº de material	Opções de montagem	ZA+S, mín.	Curso mín. (com pistão magnético)	Curso mín. (sem pistão magnético)	Comprimento do parafuso de fixação contínuo	K1	K2	S1
12	R402006266	b)	21 mm	2 mm	4 mm		4	-	3
		a)-b)	22 mm	2 mm	5 mm		4		3
16	R402006267	b)	21 mm	2 mm	4 mm		4	-	3

# Fixação por pé, Série MS9

R402006271

Fixações  
por pé

2024-08-29

Ø De pistão	Nº de material	Opções de montagem	ZA+S, mín.	Curso mín. (com pistão magnético)	Curso mín. (sem pistão magnético)	Comprimento do parafuso de fixação contínuo	K1	K2	S1
20	R402006268	a)-b)	22 mm	2 mm	4 mm		4		3
		d)	23,5 mm	2 mm	4 mm	45 mm	6	5,7	4
		c)-d)	26,5 mm	2 mm	7 mm		6	5,7	4
25	R402006269	a)-b)	29,5 mm	2 mm	10 mm		6	-	5
		d)	26,5 mm	2 mm	4 mm	45 mm	6	5,7	4
		a)-b)	29,5 mm	2 mm	7 mm		6	-	5
32	R402006270	d)	27 mm	2 mm	4 mm	50 mm	6	5,7	4
		c)-d)	29 mm	2 mm	6 mm		6	5,7	4
		a)-b)	35 mm	2 mm	12 mm		6	-	5
40	R402006271	c)-d)	33,5 mm	2 mm	4 mm	50 mm	6	5,7	4
		a)-b)	33,5 mm	2 mm	6 mm		6	-	5
		d)	34,5 mm	2 mm	4 mm	60 mm	7,6	6,8	5
50	R402006272	c)-d)	39,5 mm	2 mm	9 mm		7,6	6,8	5
		a)-b)	45,5 mm	5 mm	15 mm		8	-	6
		d)	40 mm	2 mm	4 mm	80 mm	9,6	8,4	6
63	R402006273	c)-d)	43 mm	3 mm	7 mm		9,6	8,4	6
		a)-b)	53 mm	7 mm	17 mm		10	-	8
		d)	47,5 mm	2 mm	4 mm	90 mm	12	10,4	8
80	R402006274	c)-d)	51,5 mm	2 mm	8 mm		12	10,4	8
		a)-b)	61,5 mm	8 mm	18 mm		12	-	10
		d)	57 mm	2 mm	4 mm	90 mm	12	10,4	8
100	R402006275	c)-d)	58 mm	2 mm	5 mm		12	10,4	8
		a)-b)	61 mm	2 mm	8 mm		12	-	10

Ø De pistão	Ø AB	AE	AH	AT	AU	E	L1	L2	TG
12	4,5	12,5	17	2	8	44	13	9,3	15,5
16	4,5	12,5	19	2	8	47	13	9	20
20	6,5	14,5	24	2	8	59	16	11,3	25,5
25	6,5	16	26	2	9,5	63	17	12	28
32	6,5	16,8	30	3	11	69	18,5	13	34
40	6,5	17	33	3	11	75	20	13	40
50	9	22	39	3	14,5	93,5	25	14	50
63	11	25	46	4	17	113	25	16	60
80	13	30	59	5	20	138	35	20,5	77
100	13	33,5	71	5	22	159	40	24	94

Ø De pistão	TR
12	34

# Fixação por pé, Série MS9

R402006271

Fixações  
por pé

2024-08-29

Ø De pistão	TR
16	38
20	48
25	52
32	57
40	64
50	79
63	95
80	118
100	137

Lote de fornecimento: 2 fixações por pé incl. parafusos de fixação  
ZA + S = Comprimento do cilindro incl. curso  
S = curso