

Fixação de munhão orientável, Série MT1, MT2

R432013507

Fixações
de pivô
orientável

2023-10-26

AVENTICS Munhão



Dados técnicos

Setor

Indústria

Para a série

TaskMaster®

Diâmetro do pistão

50.8 mm

Peso

0.4535 kg

Material

Material de caixa

alumínio fundido sob pressão

Material de parafusos

aço, galvanizado

Material bucha guia

aço, galvanizado

N° de material

R432013507

Fig. 2

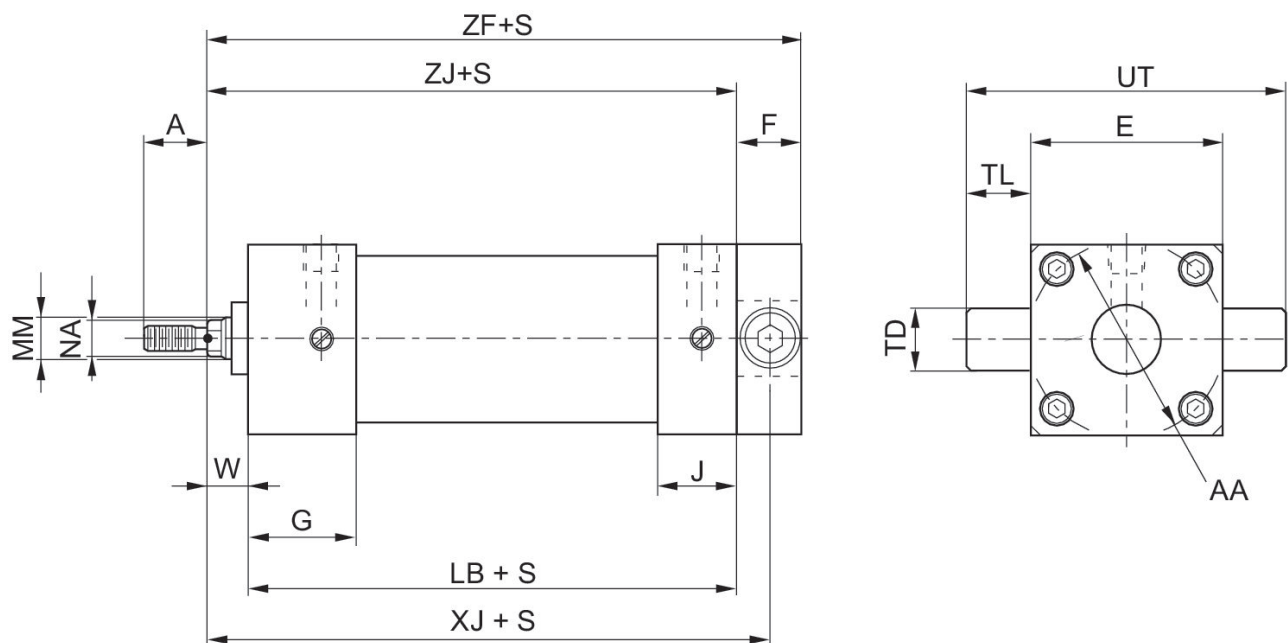
Fixação de munhão orientável, Série MT1, MT2

R432013507

Fixações
de pivô
orientável

2023-10-26

MT2, traseiros



S = curso

Dimensões em polegadas

Ø	Nº de material	MM	E	F	W	AA	LB	TD	TL
1.5	R432013510	0.625	2.00	1.00	1.38	2.02	3.98	1.00	1.00
2.0	R432013507	0.625	2.5	1.00	1.38	2.6	3.98	1.00	1.00
2.5	R432013513	0.625	3.00	1.00	1.38	3.1	4.1	1.00	1.00
3.25	R432013489	1.00	3.75	1.00	1.5	3.90	4.86	1.00	1.00
4.0	R432013516	1.00	4.50	1.00	1.5	4.70	4.86	1.00	1.00

Ø	UT	XJ	ZF	ZJ
1.5	4.00	5.1	5.63	4.6
2.0	4.5	5.1	5.63	4.6
2.5	5.00	5.22	5.75	4.72
3.25	5.77	6.11	6.63	5.61
4.0	6.49	6.11	5.63	5.61

Fig. 1

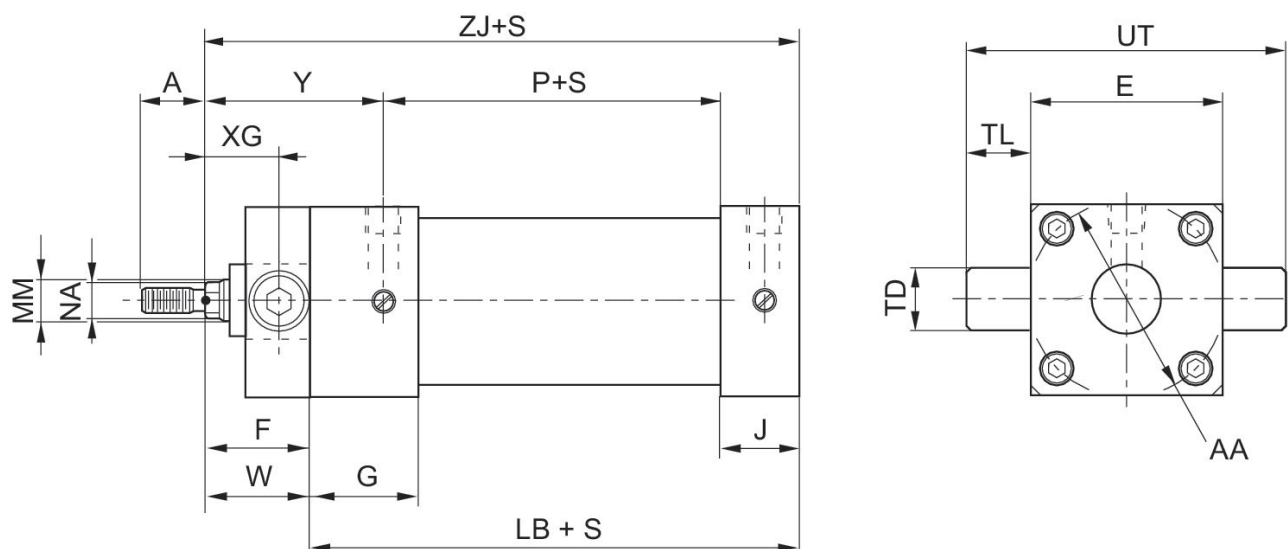
Fixação de munhão orientável, Série MT1, MT2

R432013507

Fixações
de pivô
orientável

2023-10-26

MT1, frontais



S = curso

Dimensões em polegadas

\emptyset	N° de material	MM	E	F	W	AA	LB	TD	TL
1.5	R432013510	0.625	2.00	1.00	1.38	2.02	3.98	1.00	1.00
2.0	R432013507	0.625	2.5	1.00	1.38	2.6	3.98	1.00	1.00
2.5	R432013513	0.625	3.00	1.00	1.38	3.1	4.1	1.00	1.00
3.25	R432013489	1.00	3.75	1.00	1.5	3.90	4.86	1.00	1.00
4.0	R432013516	1.00	4.50	1.00	1.5	4.70	4.86	1.00	1.00

\emptyset	UT	XG	ZJ
1.5	4.00	0.12	5.6
2.0	4.5	0.12	5.6
2.5	5.00	0.12	5.72
3.25	5.77	0.25	6.61
4.0	6.49	0.25	6.61