

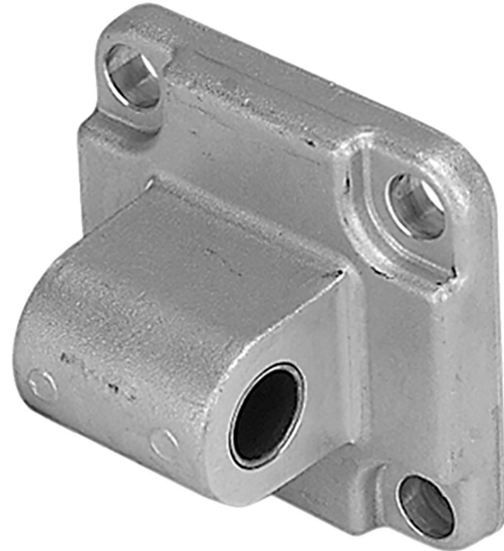
# Tenon arrière MP4-BV, Série CM1

R412027412

Tenon  
arrière

2023-10-25

## Tenons arrière AVENTICS



## Données techniques

Secteur

Industrie

Version

pour fixations par chape arrière MP2 et AB3

Normalisation

ISO 15552

Diamètre de piston

80 mm

Ø tenon à rotule

16 mm

## Matériau

Matériau boîtiers

Aluminium coulé sous pression

Matériau vis

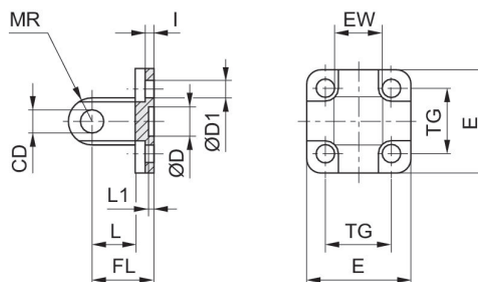
Acier, chromé

Surface vis

galvanisé

Référence

R412027412



# Tenon arrière MP4-BV, Série CM1

R412027412

Tenon  
arrière

2023-10-25

Ø du piston	Référence	CD H9	Ø D	Ø D1	E	EW	FL ±0,2	l ±0,5	L min.
32	R412027408	10	30 H11	6.6	45	26	22	5.5	13
40	R412027409	12	35 H11	6.6	52	28	25	5.5	16
50	R412027410	12	40 H11	9	65	32	27	6.5	16
63	R412027411	16	45 H11	9	75	40	32	6.5	21
80	R412027412	16	45 H11	11	95	50	36	10	22
100	R412027413	20	55 H11	11	115	60	41	10	27

Ø du piston	L1 min.	MR Maxi	TG
32	5	10	32,5
40	5	12	38
50	4.5	12	46,5
63	4.5	16	56,5
80	4.5	16	72
100	4.5	20	89