## 補正カップリング PM7、シリーズ CM2

補正カップ リング

2024-04-04

## AVENTICS 柔軟なカップリング

1827001632



## 技術データ

ブランチ シリーズ用

シリーズ用

スレッドサイズ 重量

材質

材質 ハウジング 表面 ハウシング マテリアル番号 産業

シリンダーへの取付けPRA, TRB, CCL-IS/-IC, CCI, SSI, KPZ, 167, CVI, RPC, ITS

プレート付き

PRA

TRB

CCL-IS

SSI

**KPZ** 

CVI 167

M20x1,5

1.15 kg

スチール, クロムメッキ

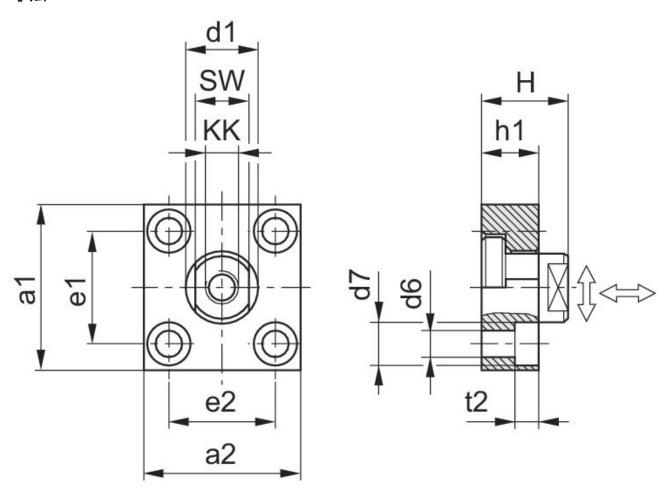
亜鉛めっき

1827001632

2024-04-04

寸法

1827001632



KK	マテリ アル番号	a1	a2	d1 h11	d6 H13	d7 H13	e1 H13	e2	h1
M10x1.25	1827001629	60	37	20	6.6	11	36 ±0,15	23 ±0,15	15
M12x1.25	1827001630	60	56	25	9	15	42 ±0,2	38 ±0,2	20
M16x1.5	1827001631	80	80	30	11	18	58 ±0,2	58 ±0,2	20
M20x1.5	1827001632	90	90	40	14	20	65 ±0,3	65 ±0,3	20
M27x2	1827001633	90	90	40	14	20	65 ±0,3	65 ±0,3	20
M36x2	1827001634	125	125	60	18	26	90 ±0,3	90 ±0,3	30

KK	t2	н	SW	カップリン グピンの最 大締め付け トルク±5%	軸遊び 最 小/最大	ラジアル遊 び 最小/最大
M10x1.25	7	24	17	17 Nm	0,4 - 0,8 mm	1,9 - 2,3 mm
M12x1.25	9	30	19	29 Nm	0,4 - 0,8 mm	1,9 - 2,3 mm
M16x1.5	11	32	24	71 Nm	0,4 - 0,8 mm	1,9 - 2,3 mm
M20x1.5	13	35	36	138 Nm	0,4 - 0,8 mm	1,9 - 2,3 mm
M27x2	13	35	36	350 Nm	0,4 - 20,31 mm	1,9 - 2,3 mm

## 補正カップリング PM7、シリーズ CM2

1827001632

補正カップ リング

2024-04-04

KK	t2	н	SW	カップリン グピンの最 大締め付け トルク±5%	軸遊び 最 小/最大	ラジアル遊 び 最小/最大
M36x2	17	55	50	1080 Nm	0,4 - 0,95 mm	2,8 - 3,4 mm