

Cilindro standard TE5



ASSA ABLOY

Ficha técnica

O TE5 é o sistema que cobre o segmento base da gama de cilindros TESA. É o modelo ideal para instalações comuns ou sistemas de mestragem, sendo fabricado integralmente em Espanha. Por ser o modelo mais veterano do catálogo, dispõe de uma ampla gama de medidas e modelos, permitindo a substituição de cilindros para fechaduras como a 2000, 56-125, entre outras.

Características

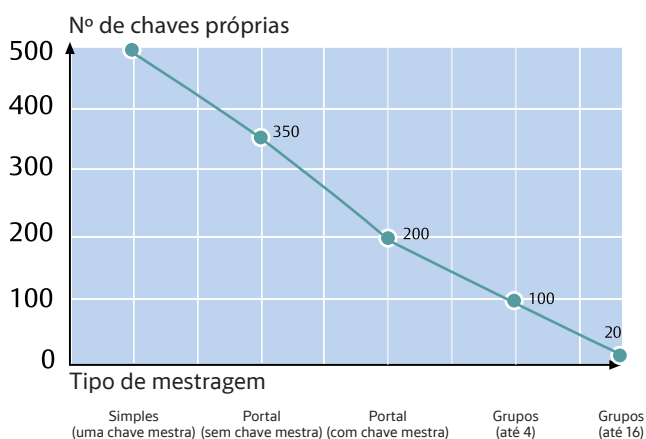
- » Tipo de chave: Dentada em ferro niquelado
- » Número de filas : 1
- » Nº de pinos: 5
- » Tecnologia: Tumbler
- » Combinatória: Grau 2
- » Mestragem: Capacidade básica
- » Resistência à corrosão e à temperatura: Grau B
- » Proteção anti-gazua: Nível médio
- » Durabilidade: 50 000 ciclos certificados
- » 3 chaves em ferro niquelado por cilindro
- » Certificação: De acordo com a norma EN1303

Opções

- » Acabamentos: Latão ou Níquel
- » Cames: R15 e R13
- » Possibilidade de ampliações de mestragem, igualmente o fornecimento de cilindros com um código específico
- » Ampla gama de medidas e perfis

Mestragem

A plataforma de fabrico permite a combinação de até 10 alturas por posto. **Disponível exclusivamente para ampliações.**



Segurança	Mestragem
*	**



Norma

À semelhança dos principais modelos que a TESA integra no seu catálogo, o TE5 encontra-se certificado de acordo com os ensaios especificados pela norma europeia.

1	5	0	B	0	B	2	0
Resistência da chave (Grau 0-1)	Durabilidade (Grau 4 a 6)	Massa de porta e força de fecho (Não aplicável em cilindros)	Aptidão para uso em portas corta-fogo (Graus 0-A-B)	Segurança de pessoas (Não aplicável em cilindros)	Resistência à corrosão e temperatura (Graus 0,A,B,C)	Segurança da chave (Grau 1 a 6)	Resistência ao ataque (Graus 0-A-B-C-D)

Recomendações

- » Utilize lubrificante TESA para prolongar ao máximo a vida útil do cilindro.
- » Utilize as chaves originais para a reprodução de cópias.
- » Por razões de segurança, ao substituir ou recomendar uma medida de cilindro, tenha em atenção que, após a instalação, o cilindro não deve sobressair mais de 1mm.

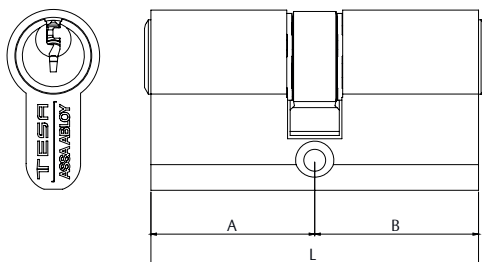


Para mais informações, visite www.tesa.es ou envie um email para: marketing@tesa.es

Cilindro standard TE5

Perfil europeu

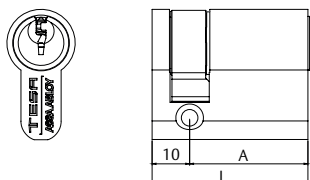
50 un. (L ≤ 90)
30 un. (L > 90)



Europeu duplo

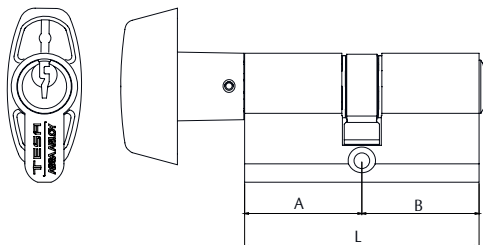
L	A	B	Exc. = 15 mm	Acabamento	Came curta Exc. = 13,2 mm	Acabamento
60	30	30	5030 30 30 L	Latão	5200 30 30 N	Níquel
65	30	35	5030 30 35 L	Latão	5200 30 35 N	Níquel
70	30	40	5030 30 40 L	Latão	5200 30 40 N	Níquel
70	35	35	5030 35 35 L	Latão	5200 35 35 N	Níquel
75	30	45	5030 30 45 L	Latão	5200 30 45 N	Níquel
75	35	40	5030 35 40 L	Latão	5200 35 40 N	Níquel
80	30	50	5030 30 50 L	Latão	5200 30 50 N	Níquel
80	35	45	5030 35 45 L	Latão	5200 35 45 N	Níquel
80	40	40	5030 40 40 L	Latão	5200 40 40 N	Níquel
85	35	50	5030 35 50 L	Latão	5200 35 50 N	Níquel
90	30	60	5030 30 60 L	Latão	5200 30 60 N	Níquel
90	35	55	5030 35 55 L	Latão	5200 35 55 N	Níquel
90	40	50	5030 40 50 L	Latão	5200 40 50 N	Níquel
90	45	45	5030 45 45 L	Latão	5200 45 45 N	Níquel
100	30	70	5030 30 70 L	Latão	5200 30 70 N	Níquel
100	40	60	5030 40 60 L	Latão	5200 40 60 N	Níquel
100	50	50	5030 50 50 L	Latão	5200 50 50 N	Níquel
110	30	80	5030 30 80 L	Latão	5200 30 80 N	Níquel
110	50	60	5030 50 60 L	Latão	5200 50 60 N	Níquel
120	30	90	5030 30 90 L	Latão	5200 30 90 N	Níquel
120	40	80	5030 40 80 L	Latão	5200 40 80 N	Níquel
120	60	60	5030 60 60 L	Latão	5200 60 60 N	Níquel
130	30	100	5030 31 00 L	Latão	5200 31 00 N	Níquel
140	40	100	5030 41 00 L	Latão	5200 41 00 N	Níquel
150	50	100	5030 51 00 L	Latão	5200 51 00 N	Níquel
160	60	100	5030 61 00 L	Latão	5200 61 00 N	Níquel

Europeu médio



L	A	B	Exc. = 15 mm	Acabamento	Exc. = 13,2 mm	Acabamento
40	30	10	5030 30 10 L	Latão	5200 30 10 N	Níquel
45	35	10	5030 35 10 L	Latão	5200 35 10 N	Níquel
50	40	10	5030 40 10 L	Latão	5200 40 10 N	Níquel
60	50	10	5030 50 10 L	Latão	5200 50 10 N	Níquel
70	60	10	5030 60 10 L	Latão	5200 60 10 N	Níquel
80	70	10	5030 70 10 L	Latão	5200 70 10 N	Níquel
90	80	10	5030 80 10 L	Latão	5200 80 10 N	Níquel
100	90	10	5030 90 10 L	Latão	5200 90 10 N	Níquel

Europeu com botão



L	A	B	Exc. = 15 mm	Acabamento	Exc. = 13,2 mm	Acabamento
60	30	30	503B 30 30 L	Latão	520B 30 30 N	Níquel
65	30	35	503B 30 35 L	Latão	520B 30 35 N	Níquel
70	35	35	503B 35 35 L	Latão	520B 35 35 N	Níquel
70	40	30	503B 40 30 L	Latão	520B 40 30 N	Níquel
80	30	50	503B 30 50 L	Latão	520B 30 50 N	Níquel
80	40	40	503B 40 40 L	Latão	520B 40 40 N	Níquel
85	35	50	503B 35 50 L	Latão	520B 35 50 N	Níquel
90	30	60	503B 30 60 L	Latão	520B 30 60 N	Níquel
90	45	45	503B 45 45 L	Latão	520B 45 45 N	Níquel

* Para efetuar pedidos de chaves iguais ou de mestragem, adicionar KA ou AM, respetivamente, no final de cada referência. No caso de mestragem, o TE5 está disponível apenas para ampliações.

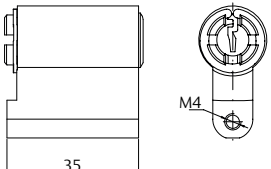
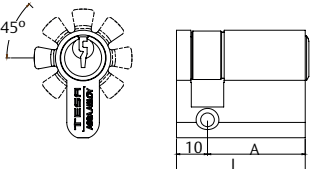
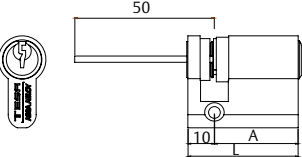
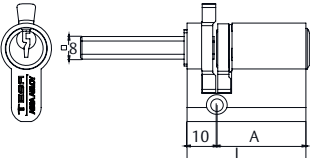
* Para seleccionar o acabamento, indicar "L" para latão ou "N" para níquel.

* O acabamento em latão na came R13 está disponível apenas para medidas até 80mm.

D

Cilindro standard TE5

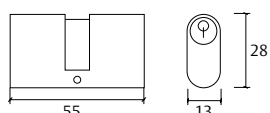
Perfil europeu

Euro cadeado		L	A	B	Referência	Acabamento
		-	-	-	T53CL55L	Latão
		-	-	-	T53CL55N	Níquel
Euro adaptável (8 posições)		L	A	B	Referência	Acabamento
		40	30	10	T53W3010L	Latão
		40	30	10	T53W3010N	Níquel
Euro regulável		L	A	B	Referência	Acabamento
		40	30	10	TE5R3010L	Latão
		40	30	10	TE5R3010N	Níquel
		50	40	10	TE5R4010L	Latão
		50	40	10	TE5R4010N	Níquel
Euro para fechadura 3520		L	A	B	Referência	Acabamento
		40	30	10	552000LT	Latão
		40	30	10	552000LN	Níquel

* Para efetuar pedidos de chaves iguais ou de mestragem, adicionar KA ou AM, respetivamente, no final de cada referência.

* No caso de mestragem, disponível apenas para ampliações.

Perfil oval

Oval para fechadura 2220*		L	A	B	Referência	Acabamento
		54	27	27	522060LN	Níquel
		54	27	27	522060LT	Latão

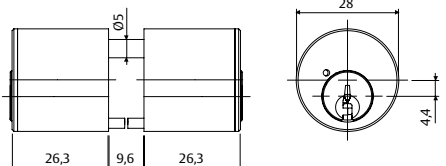
* Não é sistema TE5 (AM / KA não disponível)

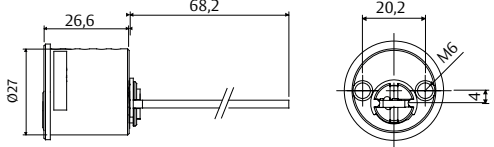
* Para efetuar pedidos de chaves iguais ou de mestragem, adicionar KA ou AM, respetivamente, no final de cada referência.

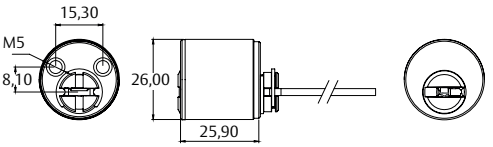
* No caso de mestragem, disponível apenas para ampliações.

Cilindro standard TE5

Perfilaria redonda

5000	Ø	Comp. interior	Comp. exterior	Referência	Acabamento
	28	Fixo de 26 mm	Fixo de 26 mm	500000LT	Latão

Redondo regulável	Ø	Comp. interior	Comp. exterior	Referência	Acabamento
	27	-	Regulável	55TE00LT	Latão
	27	-	Regulável	55TE00LN	Níquel

Redondo Aumon	Ø	Comp. interior	Comp. exterior	Referência	Acabamento
	26	-	Regulável	T53REGAUHL	Latão
	26	-	Regulável	T53REGAUHN	Níquel
Accessórios	Comprimento	Referência		Acabamento	
TUBO	22	TUB2526L22L		Latão	
TUBO	22	TUB2526L22N		Níquel	

* Para efetuar pedidos de chaves iguais ou de mestragem, adicionar KA ou AM, respetivamente, no final de cada referência.

* No caso de mestragem, disponível apenas para ampliações.



Cilindro standard TE5

Perfilaria redonda

682			Métrica	Tipo	Função	Referência	Acabamento
			23	Mecânico	-	682M23T5NM	Níquel
			23	Elétrico	1 micro + retorno	682M23T5CR	Níquel
			27	Mecânico	-	682M27T5NM	Níquel
			27	Elétrico	1 microcomutador	682M27T51C	Níquel
			27	Elétrico	1 micro + retorno	682M27T5CR	Níquel
			27	Elétrico	2 microcomutadores	682M27T52C	Níquel

* Para efetuar pedidos de chaves iguais ou de mestragem, adicionar KA ou AM, respectivamente, no final de cada referência.

* No caso de mestragem, disponível apenas para ampliações.