



EN 1303:15	KEY RELATED SECURITY	1	2	3	4	5	6
	ATTACK RESISTANCE	0	A	B	C	D	
	DURABILITY	1	2	3	4	5	6

Asix

Caratteristiche tecniche:

- Corpo in ottone
 - Cilindretti in ottone
 - Camma DIN sporgente in acciaio sinterizzato autolubrificante
 - Perni: in bronzo antiusura in acciaio cementato in prima posizione.
 - Controperni: in ottone cilindrici a fungo in acciaio carbonitrurato in prima posizione. Malle in bronzo fosforoso
 - Chiavi:
 - piatte reversibili.
 - collo lungo compatibili con borchia di protezione
 - in ottone, nichelate
- Numerazione codice sulla testa

Dotazione:

- Vite di fissaggio
- 3 chiavi

Finiture:

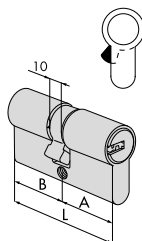
- STANDARD: ottone smerigliato (fin. 00)
- A RICHIESTA: ottone nichelato (fin. 12)

Normative:

- Conforme alla Norma Europea EN 1303:2015
- Attack Resistance: grado 0
- Key Related Security: grado 5
- Durability: grado 6

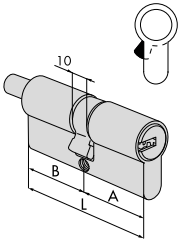
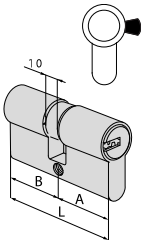
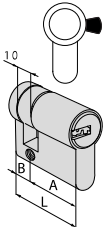
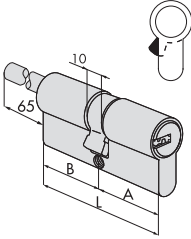


Tipologia	Descrizione	Dim. comm.			Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		L	A	B						Tipo	Dim.	Mano	Fin.



• Doppio cilindro

28 / 28	55,4	27,7	27,7	6	1 00670 01 0	0,216	6	1	OE300 05 0
30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,223	6	1	OE300 07 0
28 / 32	59,2	27,7	31,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE300 08 0
28 / 34	61,2	27,7	33,5	6	1 00670 01 0	0,230	6	1	OE300 06 0
28 / 36	63,2	27,7	35,5	6	1 00670 01 0	0,242	6	1	OE300 09 0
30 / 35	64,0	29,5	34,5	6	1 00670 01 0	0,233	6	1	OE300 26 0
33 / 33	65,0	32,5	32,5	6	1 00670 01 0	0,242	6	1	OE300 10 0
35 / 35	69,0	34,5	34,5	6	1 00670 01 0	0,267	6	1	OE300 13 0
40 / 30	69,0	39,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,258	6	1	OE300 12 0
28 / 43	70,2	27,7	42,5	6	1 00670 01 0	0,275	6	1	OE300 11 0
30 / 45	74,0	29,5	44,5	6	1 00670 01 0	0,264	6	1	OE300 27 0
35 / 40	74,0	34,5	39,5	6	1 00670 01 0	0,264	6	1	OE300 28 0
30 / 50	79,0	29,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,279	6	1	OE300 17 0
35 / 45	79,0	34,5	44,5	6	1 00670 01 0	0,279	6	1	OE300 19 0
40 / 40	79,0	39,5	39,5	6	1 00670 01 0	0,279	6	1	OE300 18 0
30 / 55	84,0	29,5	54,5	6	1 00670 01 0	0,294	6	1	OE300 33 0
35 / 50	84,0	34,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,294	6	1	OE300 31 0
40 / 45	84,0	39,5	44,5	6	1 00670 01 0	0,294	6	1	OE300 30 0
30 / 60	89,0	29,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,323	6	1	OE300 20 0
35 / 55	89,0	34,5	54,5	6	1 00670 01 0	0,310	6	1	OE300 32 0
40 / 50	89,0	39,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,310	6	1	OE300 21 0
45 / 45	89,0	44,5	44,5	6	1 00670 01 0	0,310	6	1	OE300 29 0
30 / 65	94,0	29,5	64,5	6	1 00670 01 0	0,324	6	1	OE300 41 0
35 / 60	94,0	34,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,324	6	1	OE300 38 0
40 / 55	94,0	39,5	54,5	6	1 00670 01 0	0,341	6	1	OE300 42 0
45 / 50	94,0	44,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,324	6	1	OE300 39 0
30 / 70	99,0	29,5	69,5	6	1 00670 01 0	0,339	6	1	OE300 24 0
35 / 65	99,0	34,5	64,5	6	1 00670 01 0	0,339	6	1	OE300 22 0
40 / 60	99,0	39,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,339	6	1	OE300 25 0
45 / 55	99,0	44,5	54,5	6	1 00670 01 0	0,339	6	1	OE300 43 0
50 / 50	99,0	49,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,339	6	1	OE300 23 0
50 / 55	104,0	49,5	54,5	6	1 00670 01 0	0,368	6	1	OE300 64 0
30 / 75	104,0	29,5	74,5	6	1 00670 01 0	0,339	6	1	OE300 56 0
35 / 70	104,0	34,5	69,5	6	1 00670 01 0	0,353	6	1	OE300 49 0
40 / 65	104,0	39,5	64,5	6	1 00670 01 0	0,353	6	1	OE300 44 0
45 / 60	104,0	44,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,353	6	1	OE300 54 0
45 / 65	109,0	44,5	64,5	6	1 00670 01 0	0,291	6	1	OE300 45 0
30 / 80	109,0	29,5	79,5	6	1 00670 01 0	0,368	6	1	OE300 37 0
40 / 70	109,0	39,5	69,5	6	1 00670 01 0	0,368	6	1	OE300 35 0
50 / 60	109,0	49,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,368	6	1	OE300 36 0
55 / 55	109,0	54,5	54,5	6	1 00670 01 0	0,368	6	1	OE300 70 0
45 / 70	114,0	44,5	69,5	6	1 00670 01 0	0,390	6	1	OE300 61 0
45 / 75	119,0	44,5	74,5	6	1 00670 01 0	0,353	6	1	OE300 62 0
60 / 60	119,0	59,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,368	6	1	OE300 40 0

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	L			Permi	Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
			A	B						Unitario	Dim. Min.	Fin.	Pers. Spec.
 <ul style="list-style-type: none"> • Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo • A RICHIESTA: pomoli serie 06353, 06354, 06355, 06356, 06357 		30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,239	6	1	OE302	07	0
		30 / 35	64,0	29,5	34,5	6	1 00670 01 0	0,254	6	1	OE302	26	0
		35 / 30	64,0	34,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,254	6	1	OE302	81	0
		30 / 40	69,0	29,5	39,5	6	1 00670 01 0	0,274	6	1	OE302	82	0
		35 / 35	69,0	34,5	34,5	6	1 00670 01 0	0,265	6	1	OE302	13	0
		40 / 30	69,0	39,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,274	6	1	OE302	12	0
		35 / 40	74,0	34,5	39,5	6	1 00670 01 0	0,289	6	1	OE302	28	0
		30 / 50	79,0	29,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,304	6	1	OE302	17	0
		35 / 45	79,0	34,5	44,5	6	1 00670 01 0	0,304	6	1	OE302	19	0
		40 / 40	79,0	39,5	39,5	6	1 00670 01 0	0,304	6	1	OE302	18	0
		40 / 45	84,0	39,5	44,5	6	1 00670 01 0	0,319	6	1	OE302	30	0
		45 / 40	84,0	44,5	39,5	6	1 00670 01 0	0,319	6	1	OE302	84	0
		43 / 43	85,0	42,5	42,5	6	1 00670 01 0	0,321	6	1	OE302	46	0
		30 / 60	89,0	29,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,334	6	1	OE302	20	0
		45 / 45	89,0	44,5	44,5	6	1 00620 01 0	0,334	6	1	OE302	29	0
		40 / 50	89,0	39,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,334	6	1	OE302	21	0
		40 / 55	94,0	39,5	54,5	6	1 00670 01 0	0,355	6	1	OE302	42	0
		45 / 50	94,0	44,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,355	6	1	OE302	39	0
		45 / 55	99,0	44,5	54,5	6	1 00670 01 0	0,365	6	1	OE302	43	0
		50 / 50	99,0	49,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,365	6	1	OE302	23	0
	45 / 60	104,0	44,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,379	6	1	OE302	54	0	
	55 / 50	104,0	54,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,379	6	1	OE302	64	0	
	50 / 60	109,0	49,5	59,5	6	1 00620 01 0	0,395	6	1	OE302	36	0	
	60 / 60	119,0	59,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,425	6	1	OE302	40	0	
 <ul style="list-style-type: none"> • Doppio cilindro nichelato con camma speciale girata di 90° specifico per serrature serie 46305 • 3 chiavi • Vite di fissaggio 		30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE303	07	0 12
 <ul style="list-style-type: none"> • Mezzo cilindro nichelato con camma speciale girata di 90° specifico per serrature serie 46305 • 3 chiavi • Vite di fissaggio 		30 / 10	39,5	29,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,164	6	1	OE305	02	0 12
 <ul style="list-style-type: none"> • Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile • Da abbinare a borchia interna art. 1.06458.20 • A RICHIESTA: Pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357 		30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,284	6	1	OE307	07	0
		40 / 30	69,0	39,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,312	6	1	OE307	12	0
		35 / 30	64,0	34,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,294	6	1	OE307	81	0
		45 / 30	74,0	44,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,320	6	1	OE307	91	0
		50 / 30	79,0	49,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,329	6	1	OE307	90	0
		60 / 30	89,0	59,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,359	6	1	OE307	87	0
	70 / 30	99,0	69,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,370	6	1	OE307	88	0	