



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

# Astral S



- Caratteristiche tecniche:**
- BKP Resistente al Bumping, sistema brevettato
  - Sistema di cifratura a 10 perni (6 attivi, 4 passivi)
  - Corpo in ottone con anima bi-materiale SIGILLO
  - Cilindretti in ottone
  - Camma frizionata in acciaio sinterizzato autolubrificante DIN.
  - Perni in acciaio cementato.
  - Controperni in acciaio cementato.
  - Molle in bronzo fosforoso e acciaio
  - Chiavi piatte reversibili:
    - in lega speciale di ottone, nichelate
    - con numerazione a codice sulla testa

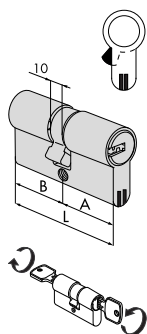
- Dotazione:**
- 3 chiavi
  - Code Card
  - Vite di fissaggio
  - Istruzioni uso e manutenzione

- A richiesta:**
- Cilindri con 3 chiavi collo lungo (car. CL), con inserto e profilo personalizzato (car. CP)

- Finiture:**
- STANDARD:
    - ottone smerigliato (fin. 00)
  - A RICHIESTA:
    - ottone nichelato (fin. 12)
    - ottone lucido (fin. 66)

- Normative:**
- Conforme alla norma EN 1303:05
  - Attack Resistance: grado C
  - Key Related Security: grado 6
  - Durability: grado 6
- Certificazioni:**
- ICIM EN 1303:15 16010C6C
  - Gost - Russia
  - SKG \*\*
- Brevetti**
- Sigillo: Europa EP1583878
  - BKP: PCT/WO2007/074163A1

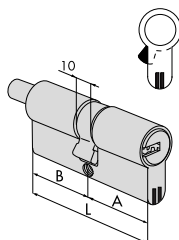
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo				Kg	Pezzi	ARTICOLO				
			L	A	B	Perni			Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



• Doppio cilindro frizionato

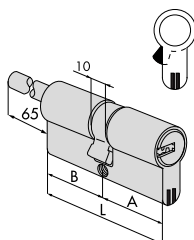
30 / 30	59,0	29,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1	07	0
28 / 34	61,2	27,7	33,5	10	1 00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1	06	0
28 / 36	63,2	27,7	35,5	10	1 00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1	09	0
30 / 35	64,0	29,5	34,5	10	1 00620 01 0	0,243	12	1	0A3S1	26	0
33 / 33	65,0	32,5	32,5	10	1 00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1	10	0
35 / 35	69,0	34,5	34,5	10	1 00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1	13	0
40 / 30	69,0	39,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1	12	0
28 / 43	70,2	27,7	42,5	10	1 00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1	11	0
30 / 45	74,0	29,5	44,5	10	1 00620 01 0	0,243	12	1	0A3S1	27	0
35 / 40	74,0	34,5	39,5	10	1 00620 01 0	0,243	12	1	0A3S1	28	0
30 / 50	79,0	29,5	49,5	10	1 00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1	17	0
35 / 45	79,0	34,5	44,5	10	1 00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1	19	0
40 / 40	79,0	39,5	39,5	10	1 00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1	18	0
30 / 55	84,0	29,5	54,5	10	1 00620 01 0	0,304	12	1	0A3S1	33	0
35 / 50	84,0	34,5	49,5	10	1 00620 01 0	0,319	12	1	0A3S1	31	0
40 / 45	84,0	39,5	44,5	10	1 00620 01 0	0,319	12	1	0A3S1	30	0
43 / 43	85,0	42,5	42,5	10	1 00620 01 0	0,304	12	1	0A3S1	46	0
30 / 60	89,0	29,5	59,5	10	1 00620 01 0	0,304	12	1	0A3S1	20	0
35 / 55	89,0	34,5	54,5	10	1 00620 01 0	0,304	12	1	0A3S1	32	0
40 / 50	89,0	39,5	49,5	10	1 00620 01 0	0,319	12	1	0A3S1	21	0
45 / 45	89,0	44,5	44,5	10	1 00620 01 0	0,319	12	1	0A3S1	29	0
30 / 65	94,0	29,5	64,5	10	1 00620 01 0	0,319	6	1	0A3S1	41	0
35 / 60	94,0	34,5	59,5	10	1 00620 01 0	0,304	6	1	0A3S1	38	0
45 / 50	94,0	44,5	49,5	10	1 00620 01 0	0,304	6	1	0A3S1	39	0
30 / 70	99,0	29,5	69,5	10	1 00620 01 0	0,349	6	1	0A3S1	24	0
35 / 65	99,0	34,5	64,5	10	1 00620 01 0	0,319	6	1	0A3S1	22	0
40 / 60	99,0	39,5	59,5	10	1 00620 01 0	0,349	6	1	0A3S1	25	0
45 / 55	99,0	44,5	54,5	10	1 00620 01 0	0,349	6	1	0A3S1	43	0
50 / 50	99,0	49,5	49,5	10	1 00620 01 0	0,319	6	1	0A3S1	23	0
30 / 75	104,0	29,5	74,5	10	1 00620 01 0	0,234	6	1	0A3S1	56	0
35 / 70	104,0	34,5	69,5	10	1 00620 01 0	0,234	6	1	0A3S1	49	0
50 / 55	104,0	49,5	54,5	10	1 00620 01 0	0,234	6	1	0A3S1	64	0
30 / 80	109,0	29,5	79,5	10	1 00620 01 0	0,349	6	1	0A3S1	37	0
40 / 70	109,0	39,5	69,5	10	1 00620 01 0	0,349	6	1	0A3S1	35	0
50 / 60	109,0	49,5	59,5	10	1 00620 01 0	0,319	6	1	0A3S1	36	0
55 / 55	109,0	54,5	54,5	10	1 00620 01 0	0,319	6	1	0A3S1	70	0
30 / 85	114,0	29,5	84,5	10	1 00620 01 0	0,234	6	1	0A3S1	77	0
50 / 65	114,0	49,5	64,5	10	1 00620 01 0	0,234	6	1	0A3S1	65	0
40 / 75	114,0	39,5	74,5	10	1 00620 01 0	0,234	6	1	0A3S1	59	0

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo		Kg	Pezzi	ARTICOLO			
			L	A			B	Penni	Unitario	Dim. Min.



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo
- A RICHIESTA:  
Pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,275	12	1	0A3S2	07 0
30 / 35	64,0	29,5	34,5	10	1 00620 01 0	0,264	12	1	0A3S2	26 0
35 / 30	64,0	34,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,264	12	1	0A3S2	81 0
33 / 33	65,0	32,5	32,5	10	1 00620 01 0	0,264	12	1	0A3S2	10 0
30 / 40	69,0	29,5	39,5	10	1 00620 01 0	0,264	12	1	0A3S2	82 0
35 / 35	69,0	34,5	34,5	10	1 00620 01 0	0,264	12	1	0A3S2	13 0
35 / 40	74,0	34,5	39,5	10	1 00620 01 0	0,294	12	1	0A3S2	28 0
40 / 35	74,0	39,5	34,5	10	1 00620 01 0	0,294	12	1	0A3S2	83 0
30 / 50	79,0	29,5	49,5	10	1 00620 01 0	0,318	6	1	0A3S2	17 0
35 / 45	79,0	34,5	44,5	10	1 00620 01 0	0,318	6	1	0A3S2	19 0
40 / 40	79,0	39,5	39,5	10	1 00620 01 0	0,318	6	1	0A3S2	18 0
40 / 45	84,0	39,5	44,5	10	1 00620 01 0	0,324	6	1	0A3S2	30 0
45 / 40	84,0	44,5	39,5	10	1 00620 01 0	0,324	6	1	0A3S2	84 0
50 / 35	84,0	49,5	34,5	10	1 00620 01 0	0,324	6	1	0A3S2	94 0
43 / 43	85,0	42,5	42,5	10	1 00620 01 0	0,324	6	1	0A3S2	46 0
30 / 60	89,0	29,5	59,5	10	1 00620 01 0	0,324	6	1	0A3S2	20 0
40 / 50	89,0	39,5	49,5	10	1 00620 01 0	0,324	6	1	0A3S2	21 0
45 / 45	89,0	44,5	44,5	10	1 00620 01 0	0,324	6	1	0A3S2	29 0
40 / 55	94,0	39,5	54,5	10	1 00620 01 0	0,367	6	1	0A3S2	42 0
55 / 40	94,0	54,5	39,5	10	1 00620 01 0	0,367	6	1	0A3S2	98 0
45 / 50	94,0	44,5	49,5	10	1 00620 01 0	0,367	6	1	0A3S2	39 0
40 / 60	99,0	39,5	59,5	10	1 00620 01 0	0,370	6	1	0A3S2	25 0
45 / 55	99,0	44,5	54,5	10	1 00620 01 0	0,370	6	1	0A3S2	43 0
50 / 50	99,0	49,5	49,5	10	1 00620 01 0	0,370	6	1	0A3S2	23 0
45 / 60	104,0	44,5	59,5	10	1 00620 01 0	0,398	6	1	0A3S2	54 0
30 / 80	109,0	29,5	79,5	10	1 00620 01 0	0,400	6	1	0A3S2	37 0
40 / 70	109,0	39,5	69,5	10	1 00620 01 0	0,400	6	1	0A3S2	35 0
55 / 55	109,0	54,5	54,5	10	1 00620 01 0	0,400	6	1	0A3S2	70 0
60 / 50	109,0	59,5	49,5	10	1 00620 01 0	0,400	6	1	0A3S2	89 0
55 / 60	114,0	54,5	59,5	10	1 00620 01 0	0,415	6	1	0A3S2	71 0
55 / 65	119,0	54,5	64,5	10	1 00620 01 0	0,430	6	1	0A3S2	72 0
60 / 60	119,0	59,5	59,5	10	1 00620 01 0	0,430	6	1	0A3S2	40 0
65 / 55	119,0	64,5	54,5	10	1 00620 01 0	0,430	6	1	0A3S2	86 0



- 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	10	1 00620 01 0	0,275	6	1	0A3S7	07 0
35 / 30	64,0	34,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,275	6	1	0A3S7	81 0
40 / 30	69,0	39,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,264	6	1	0A3S7	12 0
45 / 30	74,0	44,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,264	6	1	0A3S7	91 0
50 / 30	79,0	49,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,329	6	1	0A3S7	90 0
55 / 30	84,0	54,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,359	6	1	0A3S7	92 0
60 / 30	89,0	59,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,359	6	1	0A3S7	87 0
70 / 30	99,0	69,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,370	6	1	0A3S7	88 0