

MADE IN ITALY

МАТЕРИАЛ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ПЕТЛИ Zamak	ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 80 кг (на 2 петли) 100 кг (на 3 петли) 	ПРИМЕЧАНИЕ дверь в одной плоскости с стеной 	РАССТОЯНИЕ «К» К-макс 4 мм
ПЕТЛЯ ПО ЦЕНТРУ ДВЕРНОГО ПОЛОТНА Макс. толщина 38 мм	УГОЛ ОТКРЫВАНИЯ 180° 	РЕГУЛИРОВКИ Z +3/-3 X +3/-2 Y +1/-1	МТЕРИАЛ ДЕКОРАТИВНЫХ КОЛПАЧКОВ Алюминий Крепкие колпачков винтами (по запросу)
ПРОТЕСТИРОВАНО С ДОВОДЧИКОМ* 	ОТДЕЛКА Full HD 	ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМА С ПЕТЛЯМИ: K7316 	МАТЕРИАЛ ДЕКОРАТИВНЫХ КОЛПАЧКОВ Алюминий Крепкие колпачков винтами (по запросу)
КОЛИЧЕСТВО ОСЕЙ ШАРНИРА 7 	ПРИМЕНИМА НА kiker	Применима в помещениях с повышенной проходимостью	Rif. report reference N° R27182-20130522

Product Quality
ift
Multi-axis, concealed hinges
EAD 020001-01-0405
Reg.-N°: 9000283

CE	Krona Koblenz SpA Via Romero, 1 47853 Coriano	24
0757	ETA-11/0477 DPR/DcP-Nc. 001TA/CPR/2024-06-07	3 7 4 1 1 4 0 11
0757-CPR-229EAD-9000283-1-4 HINGES DO NOT CONTAIN HARMFUL SUBSTANCES		KUBI7 K7080

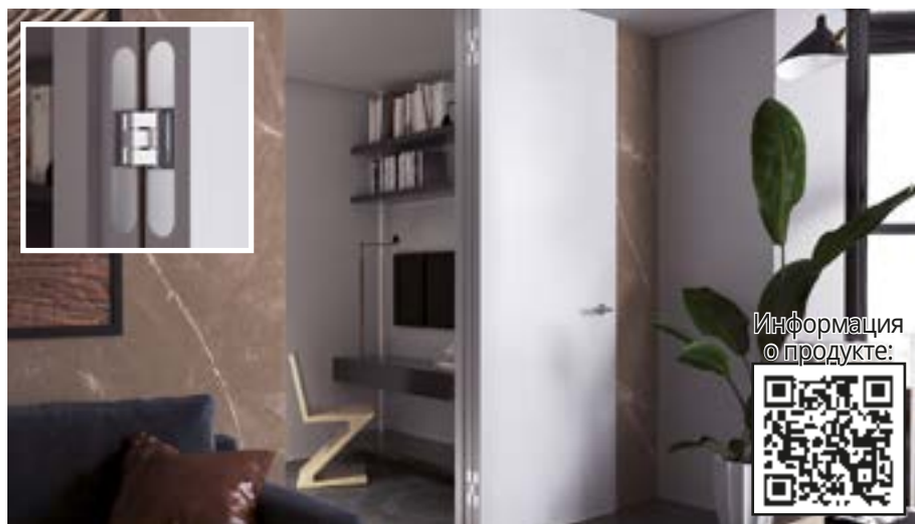
<https://www.kronakoblenz.com/certificazioni/pdf/ce-certificate-k7120-k7080-koblenz.pdf>

EN 1634-1

30 минут

EN 1670
Испытана в солевом тумане
240 часов

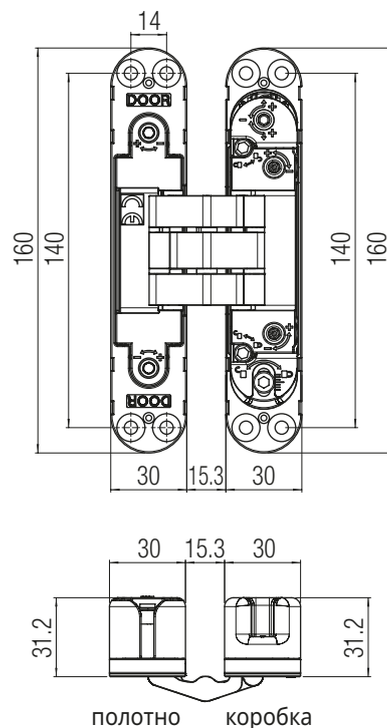
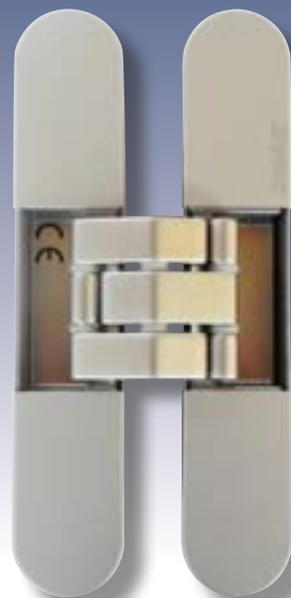
*Протестировано с моделями дверных доводчиков, наиболее часто используемыми на рынке.



Информация о продукте:



Серия Classic



Отделка

Цвет	Артикул
Античная бронза	K 7080 BA
Матовый хром	K 7080 CS HD
Графит	K 7080 GO HD
Матовый никель	K 7080 NS HD
Золото глянец	K 7080 OL HD
Белый	K 7080 BI HD
Черный	K 7080 NO HD

В случае необходимости других цветов свяжитесь с Krona Koblenz

Таблица грузоподъемности (см. руководство на стр. 12)

Расстояние между петлями (мм)**	K7080 - 80 кг - 2 петли											
	926	700	800	900	950	1000	1050	1100	1150	1200	1250	1300
2000	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	77	74
1950	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	78	75
1900	80	80	80	80	80	80	80	80	80	79	76	73
1850	80	80	80	80	80	80	80	80	80	77	74	71
1800	80	80	80	80	80	80	80	79	75	72	69	67
1750	80	80	80	80	80	80	77	73	70	67	65	63
1700	80	80	80	80	80	78	74	71	68	65	63	61
1650	80	80	80	80	79	76	72	69	66	63	61	59
1600	80	80	80	80	77	73	70	67	64	62	59	57
1550	80	80	80	78	75	71	68	65	62	60	57	56
1500	80	80	80	76	72	69	66	63	60	58	56	54
1450	80	80	78	73	70	66	63	61	58	56	54	
1540	80											

Ширина дверного полотна (мм)**

Расстояние между петлями (мм)**	K7080 - 100 кг - 3 петли											
	900	700	800	900	950	1000	1050	1100	1150	1200	1250	1300
2000	100	100	100	100	100	99	95	90	87	83	80	
1950	100	100	100	100	100	97	92	88	85	81	78	
1900	100	100	100	100	99	94	90	86	82	79	76	
1850	100	100	100	100	96	92	87	84	80	77	74	
1800	100	100	100	99	94	89	85	81	78	75	72	
1750	100	100	100	96	91	87	83	79	76	73	70	
1700	100	100	98	93	88	84	80	77	74	71	68	
1650	100	100	95	90	86	82	78	75	72	69	66	
1600	100	100	92	88	83	79	76	72	69	67	64	
1550	100	100	90	85	81	77	73	70	67	65	62	
1500	100	98	87	82	78	74	71	68	65	62	60	
1450	100	94	84	79	75	72	69	66	63	60	58	
1730	100											

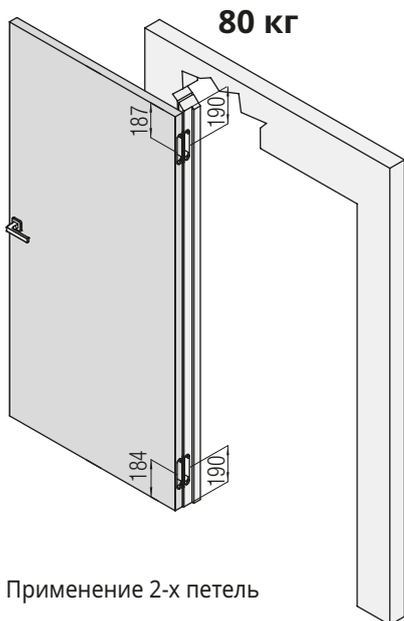
Ширина дверного полотна (мм)**

Характеристики теста:

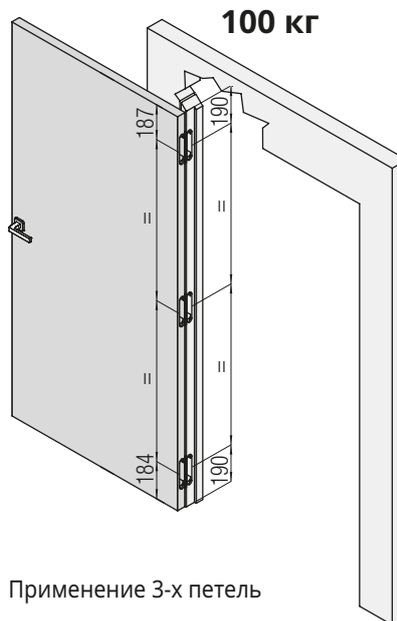
- 2 петли: Расстояние между петлями 1540 мм - Ширина дверного полотна 926 мм - угол открывания 0°-90°.
- 3 петли: Расстояние между петлями 1730 мм - Ширина дверного полотна 900 мм - угол открывания 0°-90°.

** При размерах дверей и максимальном угле открывания, отличных от испытанной конструкции двери и/или с применением дополнительных аксессуаров, таких как, например доводчики/ограничители открывания двери/ручка антипаника/автоматический порог/и т.п. см. стр. 16. Обратите внимание, что ответственность за тестирование этих конструкций двери лежит на покупателе. Предупреждаем, что эти комбинации несут рекомендательный характер и полную ответственность за их совместимость с петлями несёт заказчик.

Стандартное положение петель

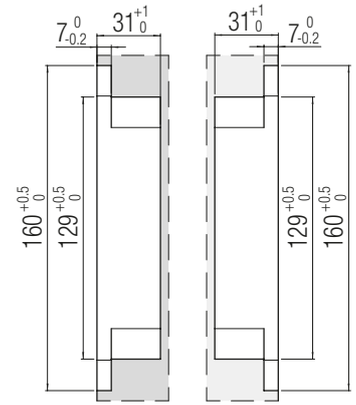


Применение 2-х петель



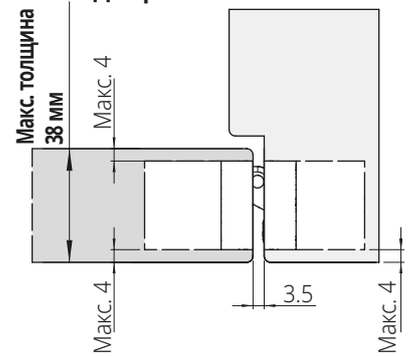
Применение 3-х петель

Фрезеровка двери и коробки

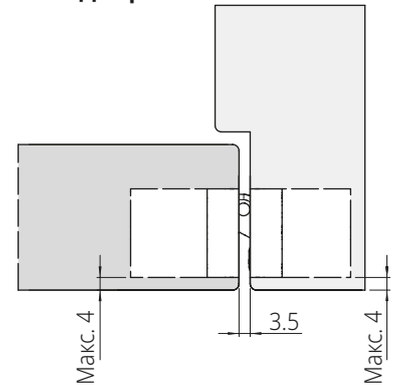


полотно коробка

Установка петли по центру дверного полотна



Установка петли НЕ по центру дверного полотна



Крепежные винты в комплекте
Крепление петли осуществляется с помощью **крепежных винтов**, указанных в инструкции по установке петель.