

ПЛАНКИ ОТВЕТНЫЕ



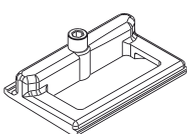
Описание

Компоненты предназначены для установки на рамы или штальбовые профиля, которые взаимодействуют с наконечники шпингалетов или запорными цапфами производства компании GIESSE.

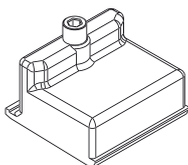
Онлайновая техниче-
ская спецификация



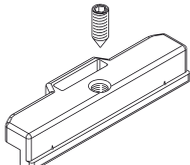
Тип 1



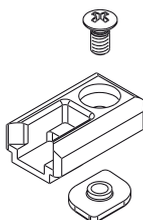
Тип 2



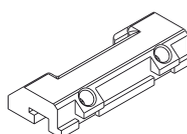
Тип 3



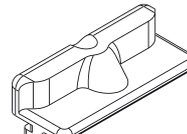
Тип 4



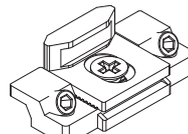
Тип 5



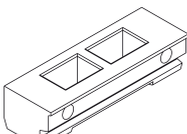
Тип 6



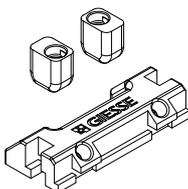
Тип 7



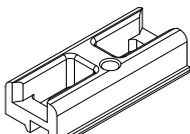
Тип 8



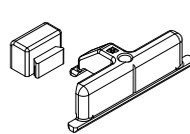
Тип 9



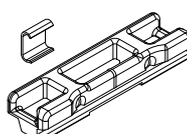
Тип 10



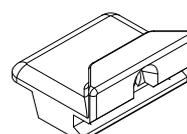
Тип 11



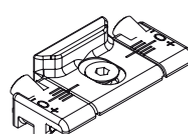
Тип 12



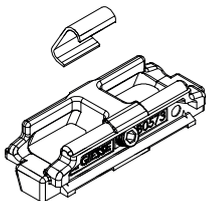
Тип 13



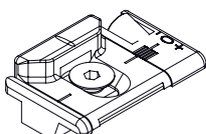
Тип 14



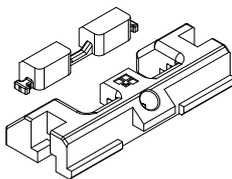
Тип 15



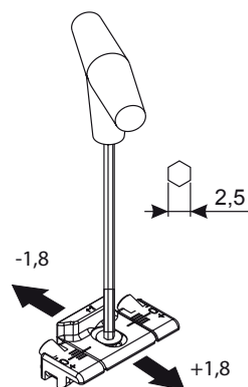
Тип 16



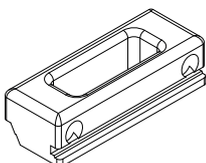
Тип 18



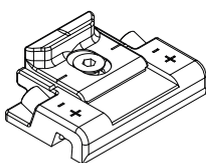
Регулировки силы прижима



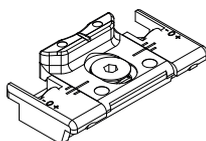
Тип 19



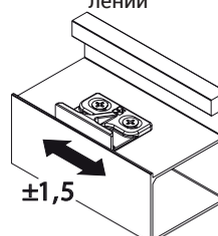
Тип 20



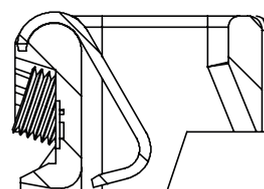
Тип 22



Регулировка положения
в поперечном направ-
лении



Регулировка, арт.
01348K



АРТИКУЛ	Описание	Тип изделия	Вид	ПОПЕРЕЧНОЕ СЕЧЕНИЕ ПАРЫ ПРОФИЛЕЙ	Возможность регулировки (мм)	Материал	Цвет	3-й механизм запирания	Поверхность - неокрашенная	Поверхность - Анодированная	Поверхность - Окрашенная	Линия Trend	Число деталей в упаковке
01215	ПЛАНКА ОТВЕТНАЯ	18	Двойной	C007	Нет	Сплав ЦАМ	Серый		X				100
0130501	ПЛАНКА ОТВЕТНАЯ	1	Двойной	смотри технические листы	Нет	Сплав ЦАМ	Серый		X				100
0130601	ПЛАНКА ОТВЕТНАЯ	2	Одиночная	смотри технические листы	Нет	Сплав ЦАМ	Серый	X	X				100
0130701	ПЛАНКА ОТВЕТНАЯ	3	Двойной	C009	Нет	Сплав ЦАМ	Серый	X	X				100
01314K	ПЛАНКА ОТВЕТНАЯ	4	Одиночная	C001-C002-C004-C011-C012-C013-C014-C015-C016-C017	Нет	Сплав ЦАМ	Серый	X	X				100
0131501	ПЛАНКА ОТВЕТНАЯ	4	Одиночная	C010	Нет	Сплав ЦАМ	Серый	X	X				100
0131601	ПЛАНКА ОТВЕТНАЯ	4	Одиночная	смотри технические листы	Нет	Сплав ЦАМ	Серый	X	X				100
01317K	ПЛАНКА ОТВЕТНАЯ	5	Двойной	C007-C008	Нет	Полиамида	Серый		X				100
01318K	ПЛАНКА ОТВЕТНАЯ	6	Одиночная	C007-C008	Нет	Сплав ЦАМ	Серый	X	X				200
01322	ПЛАНКА ОТВЕТНАЯ	4	Двойной	C001-C002-C004-C011-C012-C013-C014-C015-C016-C017	Нет	Полиамида	Черный	X	X				100
01322K	ПЛАНКА ОТВЕТНАЯ	4	Двойной	C001-C002-C004-C011-C012-C013-C014-C015-C016-C017	Нет	Полиамида	Серый	X	X				100
01328	ПЛАНКА ОТВЕТНАЯ	8	Двойной	смотри технические листы	Нет	Полиамида	Черный		X				100
01329	ПЛАНКА ОТВЕТНАЯ	9	Двойной	C009	Нет	Полиамида	Черный		X				50
01331	ПЛАНКА ОТВЕТНАЯ	10	Двойной	C010	Нет	Полиамида	Черный		X				100
0133801	ПЛАНКА ОТВЕТНАЯ	11	Двойной	смотри технические листы	Нет	Сплав ЦАМ	Серый	X	X				50
01339	ПЛАНКА ОТВЕТНАЯ	12	Двойной	C001-C002-C004-C006-C011-C012-C013-C014-C015-C016-C017	+ 0,8 (прижим)	Полиамида	Черный		X				100
01340K	ПЛАНКА ОТВЕТНАЯ	10	Двойной	C005	Нет	Полиамида	Серый		X				100
01340N	ПЛАНКА ОТВЕТНАЯ	10	Двойной	C005	Нет	Полиамида	Черный		X				100
01342K	ПЛАНКА ОТВЕТНАЯ	13	Одиночная	C003-C005-C006	Нет	Сплав ЦАМ	Серый		X				200
01343K	ПЛАНКА ОТВЕТНАЯ	13	Одиночная	C001-C002-C004-C011-C012-C013-C014-C015-C016-C017	Нет	Сплав ЦАМ	Серый		X				200
01344K	ПЛАНКА ОТВЕТНАЯ	13	Одиночная	C007	Нет	Сплав ЦАМ	Серый		X				200
01345K	ПЛАНКА ОТВЕТНАЯ	13	Одиночная	C008	Нет	Сплав ЦАМ	Серый		X				200
01347K	ПЛАНКА ОТВЕТНАЯ	14	Одиночная	C001-C002-C003-C004-C005-C006-C011-C012-C013-C014-C015-C016-C017	+ 1,8 (степень прижима)	Сплав ЦАМ	Серый		X				200
01348K	ПЛАНКА ОТВЕТНАЯ	15	Одиночная	C001-C002-C004-C006-C011-C012-C013-C014-C015-C016-C017	+ 0,8 (прижим)	Сплав ЦАМ	Серый		X				100
01349K	ПЛАНКА ОТВЕТНАЯ	12	Двойной	C001-C002-C004-C006-C011-C012-C013-C014-C015-C016-C017	+ 0,8 (прижим)	Сплав ЦАМ	Серый		X				100
01353K	ПЛАНКА ОТВЕТНАЯ	16	Одиночная	C001-C002-C003-C004-C005-C006-C011-C012-C013-C014-C015-C016-C017	+ 2,4 (степень прижима)	Сплав ЦАМ	Серый		X				200
01362K	ПЛАНКА ОТВЕТНАЯ	14	Одиночная	C001-C002-C003-C004-C005-C006-C011-C012-C013-C014-C015-C016-C017	+ 1,8 (степень прижима)	Сплав ЦАМ	Серый		X				200
01396	ПЛАНКА ОТВЕТНАЯ	14	Одиночная	смотри технические листы	+ 1,8 (степень прижима)	Сплав ЦАМ/латунь	Серый		X				200
01398	ПЛАНКА ОТВЕТНАЯ	20	Одиночная	смотри технические листы	+ 1,8 (степень прижима)	Сплав ЦАМ	Серый		X				200
01400	ПЛАНКА ОТВЕТНАЯ	22	Одиночная	смотри технические листы	+ 1,8 (степень прижима)	Сплав ЦАМ	Серый		X				200
02337	ПЛАНКА ОТВЕТНАЯ	19	Двойной	C001-C002-C004-C011-C012-C013-C014-C015-C016-C017	Нет	Полиамида	Черный		X				100