

MORSA+ MORSADUE+



ПЕТЛИ БЫСТРОГО МОНТАЖА
С ПРЕДВАРИТЕЛЬНО
УСТАНОВЛЕННЫМИ
КРЕПЕЖНЫМИ ПЛАСТИНАМИ

Прочные
Быстрые в установке
Надежные



RU 03/2004



MORSA+ / MORSADUE+

Особенность
новой
крепежной
пластины
запатентованная
новаторская
зубчатая насечка.



Чтобы защититься от
подделок...
**MORSA ПОКАЗЫВАЕТ
ЗУБЫ!**

Благодаря эксклюзивной зубчатой насечке ни одна другая петля не может гарантировать такого же сопротивления скольжению!

► СНАЧАЛА БЫЛА MORSA ...

12 лет назад компания Савио запатентовала петлю MORSA, чем ознаменовала революционный подход к форме и содержанию оконной петли и создала новый рабочий стандарт на рынке.

► MORSA+ и MORSADUE+, НОВАЯ РЕВОЛЮЦИЯ

Крепежная пластина петель MORSA+ и MORSADUE+ была дополнена запатентованной зубчатой насечкой, которая обеспечивает непревзойденное крепление.

MORSA+ и MORSADUE+: новаторство САВИО в петлях для окон

ИННОВАЦИОННАЯ СИСТЕМА КРЕПЛЕНИЯ

Выступающая зубчатая насечка нанесена на крепежную пластину с той стороны, которая касается профиля: цепляясь за его поверхность, она предотвращает вертикальное скольжение.

ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН

Широкий диапазон позволяет использовать петлю на всех основных профилях и для всех вариантов открывания.

НАГРУЗКА

Надежность петли допускает высокую нагрузку: от 80 кг при использовании 2-х двухсекционных петель (MORSA+) до 100 кг с 3-мя трехсекционными петлями.

МАТЕРИАЛЫ

Использование крепежных пластин, винтов и стержня из нержавеющей стали делает возможным применение петли даже при повышенной агрессивности окружающей среды (приморские территории, промышленные зоны и т.п.). Втулка из бисульфида молибдена уменьшает трение различных элементов, что препятствует возникновению раздражающих шумов.

MORSA+ MORSADUE+

Петля быстрой установки MORSA+ для окон и легких дверей

Более глубокие, чем обычно, бороздки на винтах позволяют закручивать их при помощи электрической или пневматической отвертки. Коническая форма головки увеличивает поверхность соприкосновения с петлей.

Отверстия для крепления имеют овальную форму: таким образом обеспечивается самостоятельная регулировка крепежной пластины для компенсации стандартных допусков экструдированных профилей, что максимально увеличивает сцепление петли с профилем.

Диаметр петли, равный 14 мм, и увеличенная толщина остальных компонентов делают возможной максимальную нагрузку для данной категории петель.



Втулка из бисульфида молибдена обеспечивает лучшую сопротивляемость трению. Специальные центрующие кольца, расположенные по окружности, гарантируют прочное крепление внутри секции петли.

Стержень из нержавеющей стали диаметром 7 мм, при установке компенсирует посредством насечки все допуски соединения и придает петле жесткость.

Предварительно установленная крепежная пластина из нержавеющей стали толщиной 2,3 мм имеет в зоне сцепления фигурную форму, что на 30% увеличивает поверхность соприкосновения с профилем; она снабжена зубчатой насечкой, которая надежно фиксирует положение петли. Благодаря специальной форме крепежной пластины при закручивании винтов ей сообщается натяжение, что гарантирует долговечное крепление. Покрытая резьбой поверхность увеличена за счет специального выступа на пластине: это повышает надежность винтового крепления.

Петли для окон



Артикул	Описание	Мин. к-во	Окраска
1121 1121.1	(патент) Двухсекционная петля из алюминия, втулка из нейлона, стержень, крепежные пластины и 4 винта TSC M5x10 из нержавеющей стали 430 (в собранном виде).	50	C, F, U, NE, BL10, ZE, HL, 1013, 1015, 6002, 6005, 8017, 8019, 9001, 9005, 9010, B.SA, 9016, BR801, BW21, GR217, GR606, RD501, WT005
		20	PVD H, PVD X, XSD
1121.2/.3/.4/.5/.7 1121.10/.13	В инновационном исполнении с новой зубчатой крепежной пластиной.	50	C, F, U, NE, BL10, ZE, HL, 1013, 6005, 8017, 8019, 9001, 9005, 9010, BR801, GR217, GR606, RD501, WT005
1121.6/.9	Нагрузка: 2 петли – 80 кг, 3 петли – 90 кг.	50	C, F, U, NE, BL10, ZE, HL, 1013, 6005, 8017, 8019, 9001, 9005, 9010, BR801, BW21, GR217, GR606, RD501, WT005
1121.11		50	C, F, U, NE, BL10, ZE, HL, 1013, 6005, 8017, 8019, 9001, 9005, 9010, BR801, BW21, GR217, GR606, RD501, WT005
		20	PVD H, PVD X, XSD
1121.12		50	C, F, U, NE, BL10, ZE, HL, 1013, 6005, 8017, 8019, 9001, 9005, 9010, BR801, GR217, GR606, RD501, WT005, XSD
		20	XSD
1121.78		50	C, F, U, NE, BL10, ZE, HL, 1013, 6005, 8017, 9005, 9010
1121.79		50	C, F, U, NE, BL10, ZE, HL, 1013, 6005, 8017, 8019, 9001, 9005, 9010, BR801, GR217, GR606, RD501, WT005
1121/.1/.11 D	То же, что и 1121/.1/.11, но собрана для правостороннего окна.	50	F, NE, BL10, ZE, 1013, 9005, 9010
1121/.1/.11 S	То же, что и 1121/.1/.11, но собрана для левостороннего окна.	50	



Артикул	Описание	Мин. к-во	Окраска
1121.951	Приспособление из оцинкованной стали для установки стержня (для арт. 1121-1123).	4	



Артикул	Описание	Мин. к-во	Окраска
1121.952	Приспособление из оцинкованной стали для установки втулок (для арт. 1115-1116-1121-1123).	4	

Петли для окон



Артикул	Описание	Мин. к-во	Окраска
1122/1	(патент) Трехсекционная петля из алюминия, втулки из нейлона, стержень, крепежные пластины и 6 винтов TSC M5x10 из нержавеющей стали 430 (в собранном виде).	20	C, F, U, NE, BL10, ZE, HL, 1013, 6002, 6005, 8017, 8019, 9001, 9005, 9010, 9016, BR801, BW21, GR217, GR606, RD501, WT005
1122.2/.3/.4/.5/.6/.7/.9 1122.10/.12/.13	В инновационном исполнении с новой зубчатой крепежной пластиной.	20	C, F, U, NE, BL10, ZE, HL, 1013, 6005, 8017, 8019, 9001, 9005, 9010, BR801, GR217, GR606, RD501, WT005
1122.11	Нагрузка: 2 петли – 90 кг, 3 петли – 100 кг.	20	C, F, U, NE, BL10, ZE, HL, 1013, 6005, 7032, 8017, 8019, 9001, 9005, 9010, BR801, BW21, GR217, GR606, RD501, WT005



Артикул	Описание	Мин. к-во	Окраска
1122.200/211	(патент) Рояльная петля из алюминия (в собранном виде), втулки из нейлона, съёмный предустановленный стержень , крепежные пластины и 6 винтов TS M5x9 из нержавеющей стали 430.	20	C, F, U, NE, BL10, ZE, HL, 1013, 6005, 8017, 8019, 9001, 9005, 9010, 9016, BR801, GR217, GR606, RD501, WT005
		10	PVD H, PVD X, XSD
1122.201	Нагрузка: 2 петли – 90 кг, 3 петли – 100 кг.	20	C, F, U, NE, BL10, ZE, HL, 1013, 1015, 6005, 8017, 8019, 9001, 9005, 9010, 9016, BR801, GR217, GR606, RD501, WT005
		10	PVD H, PVD X, XSD



Артикул	Описание	Мин. к-во	Окраска
1123	(патент) Двухсекционная петля из алюминия для третьей створки, втулка из нейлона, стержень, крепежные пластины и 4 винта TSC M5x10 из нержавеющей стали 430 (в собранном виде).	50	C, F, U, NE, BL10, ZE, HL, 1013, 6005, 7032, 8017, 8019, 9001, 9005, 9010, 9016, BR801, BW21, GR217, GR606, RD501, WT005, PVD H, PVD X, XSD
		20	PVD H, PVD X, XSD
1123.3/.5/.6/.7 1123.10/.13	В инновационном исполнении с новой зубчатой крепежной пластиной.	50	C, F, U, NE, BL10, ZE, HL, 1013, 6005, 8017, 8019, 9001, 9005, 9010, BR801, GR217, GR606, RD501, WT005
1123.9	Нагрузка: 2 петли – 80 кг, 3 петли – 90 кг.	50	C, F, U, NE, BL10, ZE, HL, 1013, 6005, 8017, 8019, 9001, 9005, 9010, BR801, BW21, GR217, GR606, RD501, WT005
1123.11		50	C, F, U, NE, BL10, ZE, HL, 1013, 6005, 7032, 8017, 8019, 9001, 9005, 9010, BR801, BW21, GR217, GR606, RD501, WT005,
		20	PVD H, PVD X, XSD

Петли для окон



Артикул	Описание	Мин. к-во	Окраска
1115	(патент) Двухсекционная петля из алюминия, 2 втулки из нейлона, стержень из оцинкованной стали, крепежные пластины и 4 винта TSC M5x10 из нержавеющей стали 430 (в собранном виде).	50	C, F, U, NE, BL10, ZE, HL, 1013, 1015, 6005, 8017, 8019, 9001, 9005, 9010, 9016, BR801, GR217, GR606, RD501, WT005
1115.1	Нагрузка: 2 петли – 60 кг, 3 петли – 70 кг.	50	C, F, U, NE, BL10, ZE, HL, 1013, 6005, 8017, 8019, 9001, 9005, 9010, 9016, BR801, GR217, GR606, RD501, WT005
1115.3/.9/.11/.13/.14 1115.15/.71/.73/.115	В инновационном исполнении с увеличенным диаметром (за исключением арт. 1115.3/.9) и новой зубчатой крепежной пластиной.	50	C, F, U, NE, BL10, ZE, HL, 1013, 6005, 8017, 8019, 9001, 9005, 9010, BR801, GR217, GR606, RD501, WT005
1115.12		50	C, F, U, NE, BL10, ZE, HL, 1013, 6005, 8017, 8019, 9001, 9005, 9010, BR801, GR217, GR50, GR606, RD501, WT005
1115.74/.75/.81 1115.83/.95	То же, что и 1115, но со стержнем из нержавеющей стали.	50	C, F, U, NE, BL10, ZE, HL, 1013, 6005, 8017, 8019, 9001, 9005, 9010, BR801, GR217, GR606, RD501, WT005

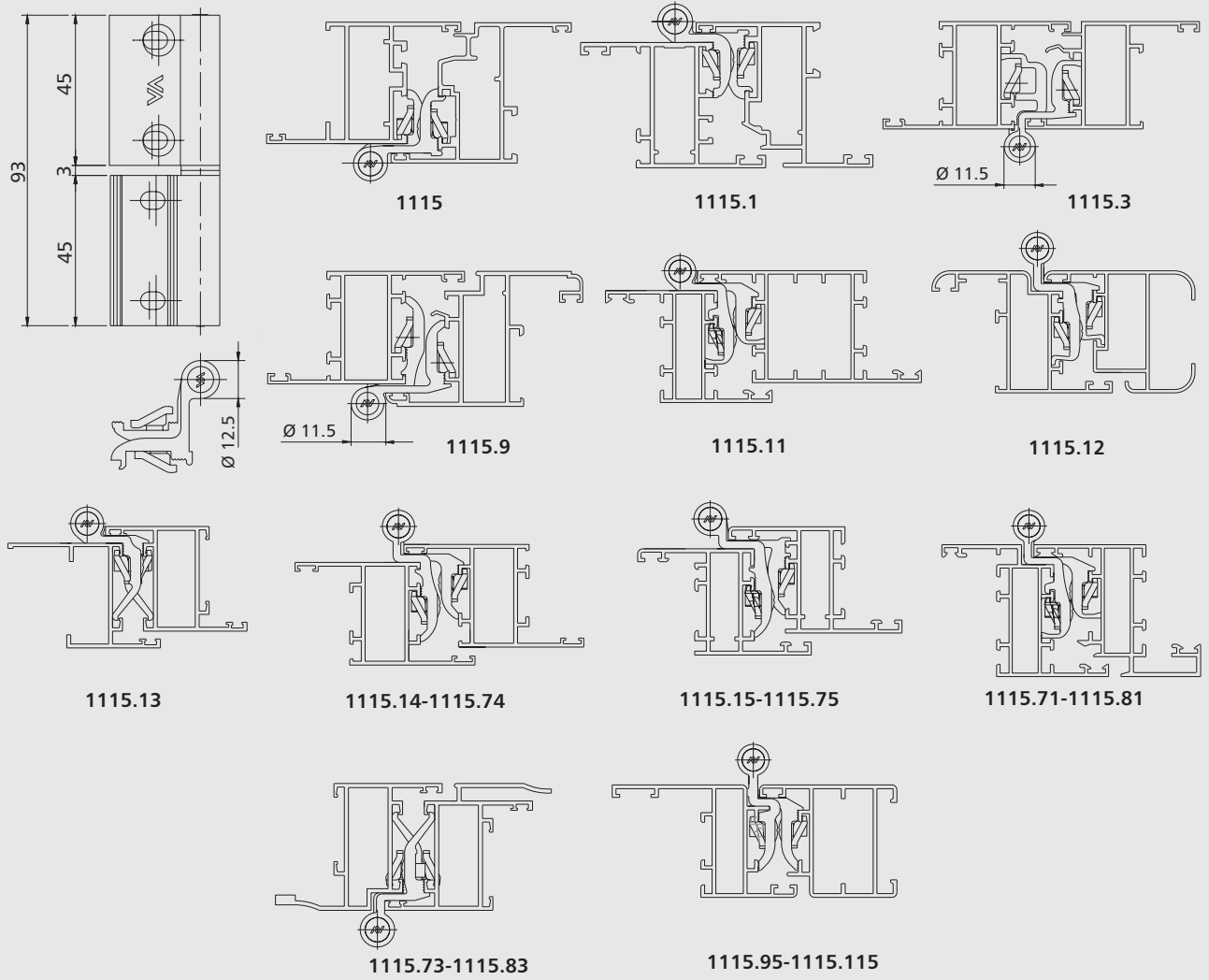


Артикул	Описание	Мин. к-во	Окраска
1116.1	(патент) Двухсекционная петля из алюминия для третьей створки, 2 втулки из нейлона, стержень из оцинкованной стали, крепежные пластины и 4 винта TSC M5x10 из нержавеющей стали 430 (в собранном виде).	50	C, F, U, NE, BL10, ZE, HL, 1013, 1015, 6005, 8017, 8019, 9001, 9005, 9010, 9016, BR801, GR217, GR606, RD501, WT005
1116.3/.9/.11/.13/.15	Нагрузка: 2 петли – 60 кг, 3 петли – 70 кг. В инновационном исполнении с увеличенным диаметром (за исключением арт. 1116.3/.9) и новой зубчатой крепежной пластиной.	50	C, F, U, NE, BL10, ZE, HL, 1013, 6005, 8017, 8019, 9001, 9005, 9010, 9016, BR801, GR217, GR606, RD501, WT005
1116.75	То же, что и 1116.1, но со стержнем из нержавеющей стали.	50	C, F, U, NE, BL10, ZE, HL, 1013, 6005, 8017, 8019, 9001, 9005, 9010, BR801, GR217, GR606, RD501, WT005

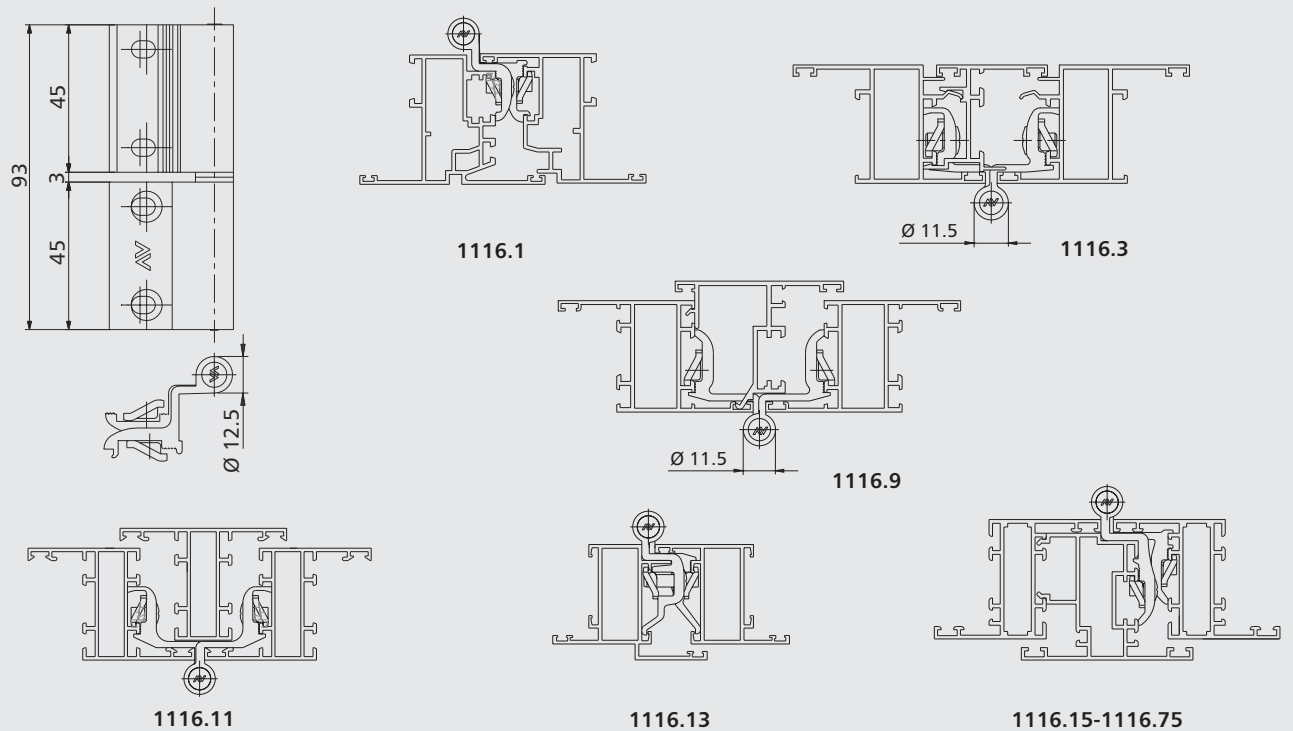
Условные обозначения отделки

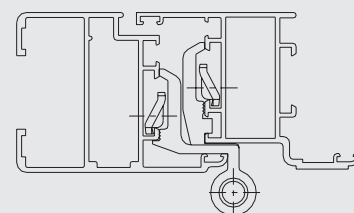
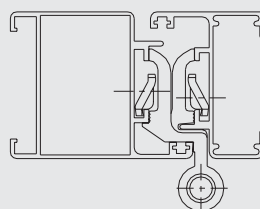
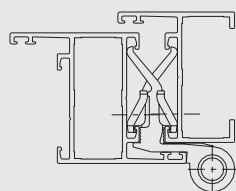
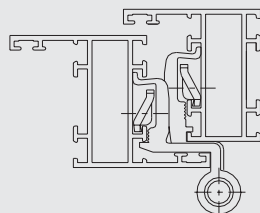
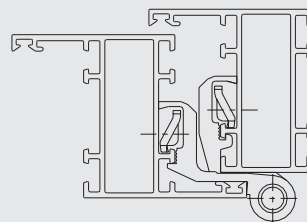
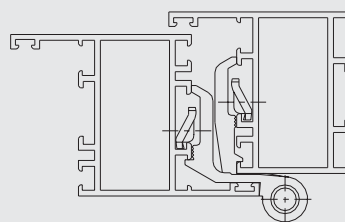
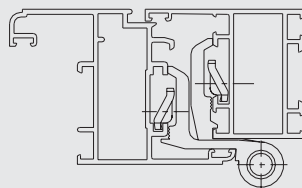
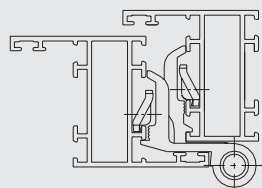
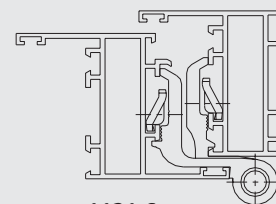
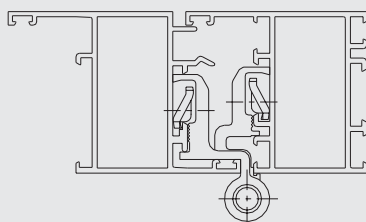
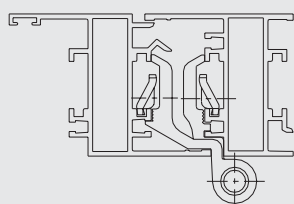
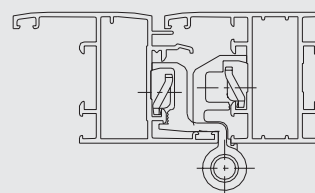
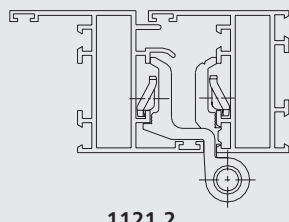
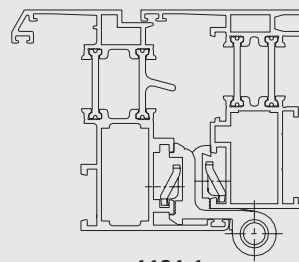
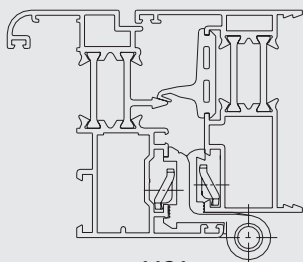
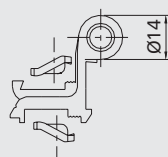
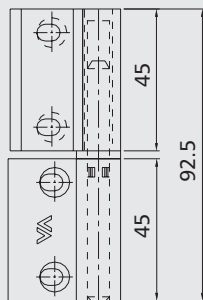
1013 = окраска по RAL слоновая кость	BL10 = окрашенный черный матовый	GR606 = зеленый под мрамор
1015 = окраска по RAL темная слоновая кость	C = неокрашенный	RD501 = красный под мрамор
6002 = окраска по RAL ярко-зеленый	HL = блестящее золото	WT005 = белый готический
6005 = окраска по RAL зеленый мох	F = серебряная анодировка	PVD H = напыление под золото
7032 = окраска по RAL серый кремний	U = бронзовая анодировка	PVD X = напыление под нержавеющую сталь
8017 = окраска по RAL коричневый	NE = черный электрик	XSD = матовая нержавеющая сталь
8019 = окраска по RAL кофейный	ZE = кофейный электрик	
9001 = окраска по RAL кремовый	BR801 = коричневый под мрамор	
9005 = окраска по RAL черный	BW21 = окрашенный белый снежный	
9010 = окраска по RAL белый	GALET 9660 = окрашенный серый	
9016 = окраска по RAL белый сигнальный	GR217 = темно-серый под мрамор	

Гамма петель серии 1115

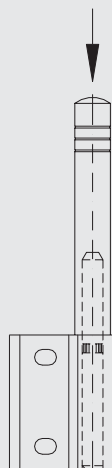


Гамма петель серии 1116

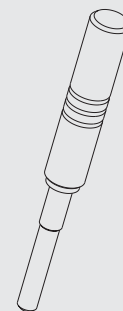
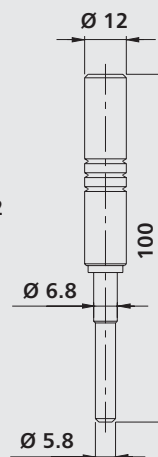


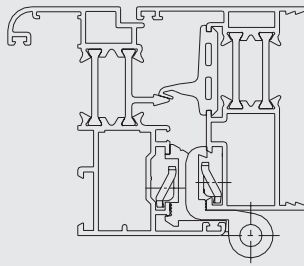
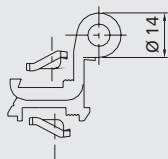
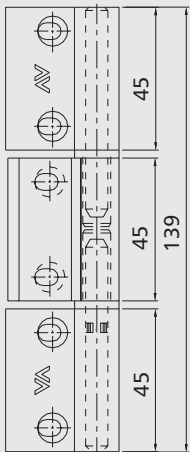


1121.951

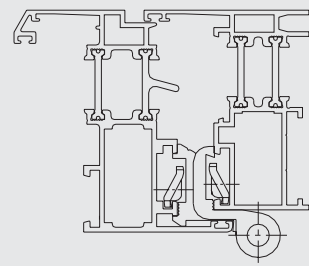


1121.952

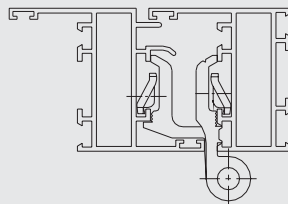




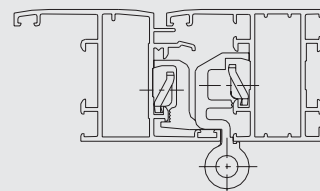
1122



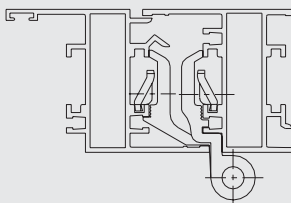
1122.1



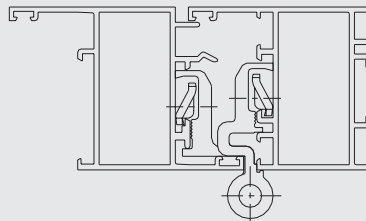
1122.2



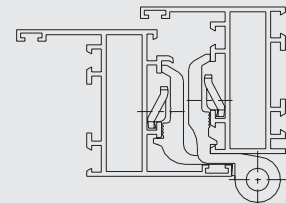
1122.3



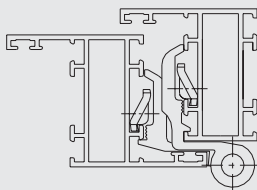
1122.4



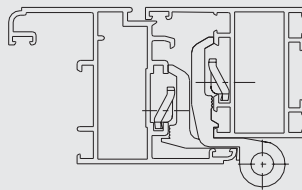
1122.5



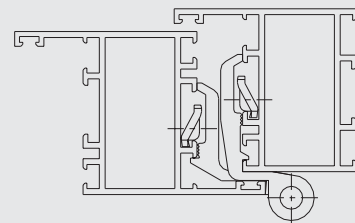
1122.6



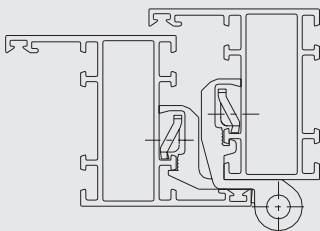
1122.7



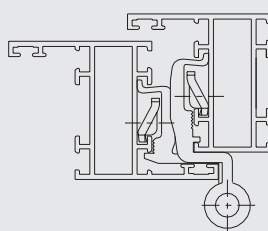
1122.9



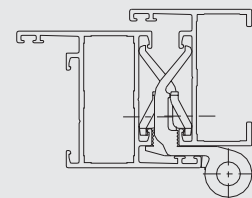
1122.10



1122.11

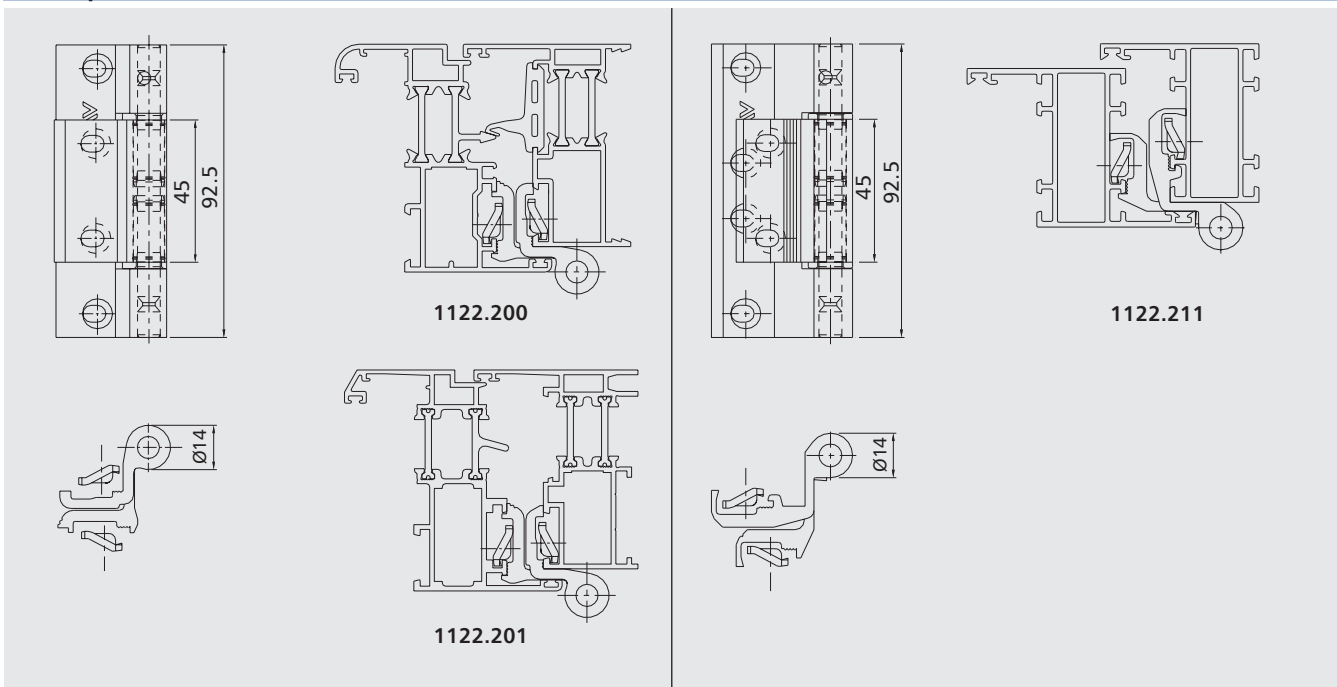


1122.12



1122.13

Гамма рояльных петель



Гамма петель серии 1123

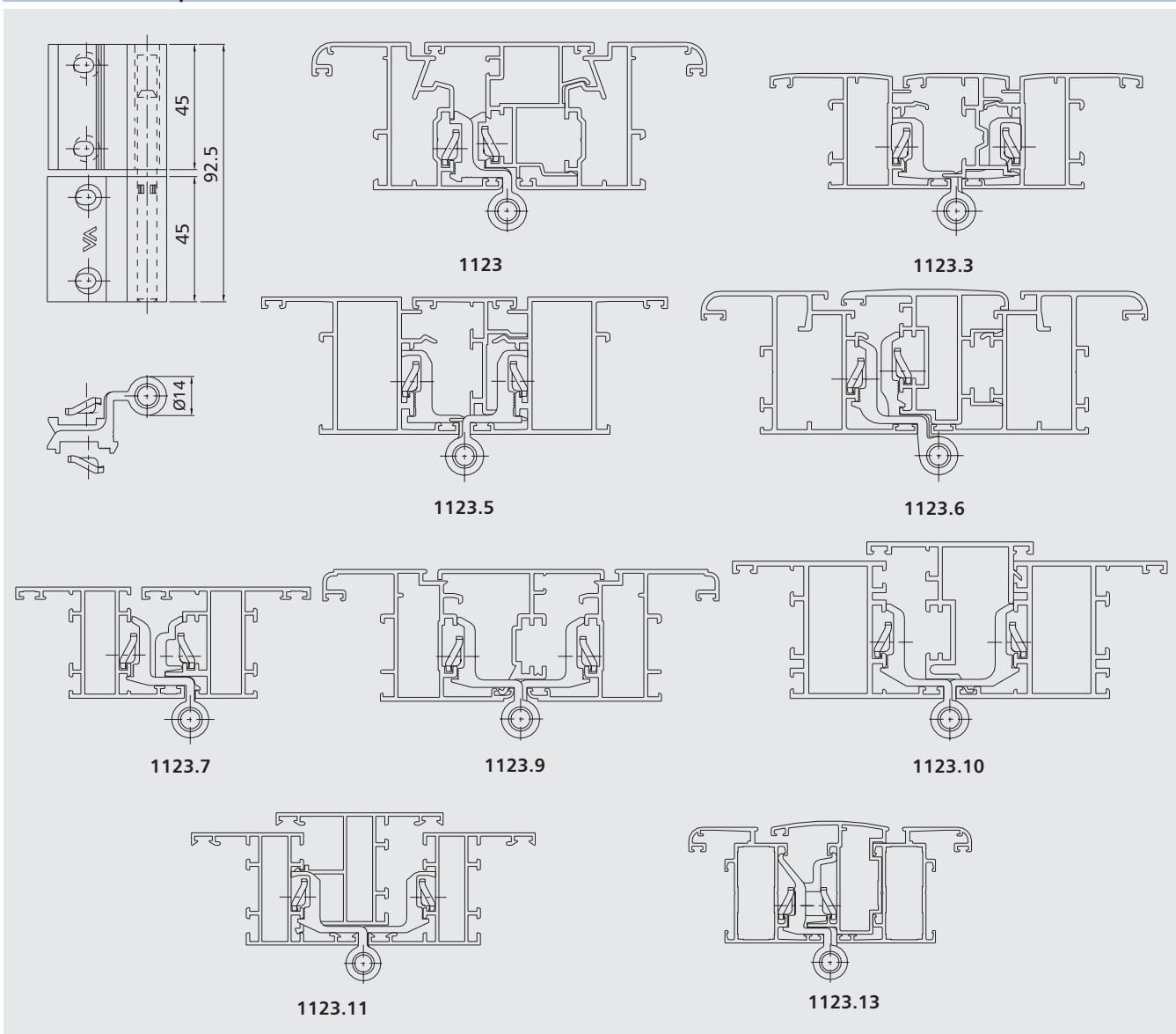


Таблица соответствия для итальянских профилей

ПРОФИЛЬ	ПРОФИЛЬ																										
	1115-1121-1122-1122.200	1115 .1-1121.1-1122.1-1122.201	1115 .3-1116.3-1121.3-1122.3-1123.3	1115 .9-1116.9-1121.9-1122.9-1123.9	1115 .11-1121.11-1122.11-1122.211	1115 .12-1121.12-1122.12	1115 .13-1116.13	1115 .14-1115.74	1115 .15-1115.75-1116.15-1116.75	1115 .71-1115.81	1115 .73-1115.83	1115.95-1115 .115	1116.1	1116.11 -1123.11	1121.2-1122.2	1121.4-1122.4	1121.5-1122.5-1123.5	1121.6-1122.6-1123.6	1121.7-1122.7	1121.10-1122.10-1123.10	1121.13-1122.13-1123.13	1121.78	1121.79	1123	1123.7		
AL SYSTEM	GLOBAL 41								•																		
	GLOBAL 45								•			•															
	GLOBAL 48								•																		
	GLOBAL 70 TT								•																		
ALCAN	EURO KEEPER 46/53	•											•												•		
	GREEN 45 sorm.	•											•												•		
	GREEN 45/52 SP.	•											•												•		
	GREEN ragg.												•												•		
	KEEPER 53/60	•											•												•		
	KEEPER 53/60 ragg.												•												•		
	KEEPER 61/68	•											•												•		
	POINT ragg.						•																		•		
	POINT sorm.						•													•							
CRISTAL Porte	•											•												•			
ALCOA	R 40				•									•													
	R 40 ragg.								•																		
	R 40 revamping				•									•													
	R 62 TT				•									•													
	R 72 TT				•									•													
	R 50				•									•													
	R 50 TT				•									•													
	R 50 TT barra cont.				•									•													
R 60 TT				•									•														
ALEXIA	ESEDRA GA 53	•											•												•		
	ESEDRA GA 53 ragg.												•												•		
	ESEDRA TT 63	•											•												•		
	ESEDRA TT 75	•											•												•		
ALL.CO	ALL.CO 5 compl.														•												
	ALL.CO 5 sorm.																	•									
	ALL.CO 5 TT compl.														•												
	ALL.CO 5 TT sorm.																	•									
	ALL.CO P 4 compl.														•												
	ALL.CO P 4 sorm.								•																		
	ALL.CO P 4 sorm.ragg.								•																		
	EXPORT 40	•												•											•		
	EXPORT 45	•												•											•		
	EXPORT 45 Raggiato													•											•		
	EXPORT 45 TT	•												•											•		
	EXPORT 45 TT Ragg.													•											•		
	EXPORT 50	•												•											•		
	EXPORT 50 TT	•												•											•		
	K 40	•												•											•		
	K 40 Ragg.													•											•		
	K 45T	•												•											•		
K 64T	•												•											•			

ПРОФИЛЬ	ПРОФИЛЬ	ПРОФИЛЬ																										
		1115-1121-1122-1122.200	1115 .1-1121.1-1122.1-1122.201	1115 .3-1116.3-1121.3-1122.3-1123.3	1115 .9-1116.9-1121.9-1122.9-1123.9	1115 .11-1121.11-1122.11-1122.211	1115 .12-1121.12-1122.12	1115 .13-1116.13	1115 .14-1115.74	1115 .15-1115.75-1116.15-1116.75	1115 .71-1115.81	1115 .73-1115.83	1115.95-1115 .115	1116.1	1116.11 -1123.11	1121.2-1122.2	1121.4-1122.4	1121.5-1122.5-1123.5	1121.6-1122.6-1123.6	1121.7-1122.7	1121.10-1122.10-1123.10	1121.13-1122.13-1123.13	1121.78	1121.79	1123	1123.7		
ALL.CO	K 70T	•											•													•		
	NEW AGE																	•										
	SICURBLIND 65 sorm.	•											•													•		
ALUMEC	DS 45		•										•													•		
	SYNTESIS 45		•										•													•		
	SYNTESIS 57		•										•													•		
	SYNTESIS 60TT		•										•													•		
ALUSUISSE	ALSEC 2000/59		•										•													•		
	ALSEC 2000/69		•										•													•		
	AS 46		•										•													•		
BODEGA	BGA 50		•										•													•		
	BGA 50 Ragg.		•										•													•		
	BT 60 TT		•										•													•		
CLL	TECNO 50					•								•														
	TECNO PERS. TC 45					•								•														
DEMAL	PRESTIGE 46												•													•		
	PRESTIGE 48																	•										
EQUIPE	SERIE 8000		•										•													•		
	SERIE 8000 Ragg.												•													•		
	SERIE 8000 TT		•										•													•		
	SERIE 8000 TT Ragg.												•													•		
	SERIE 8000 Persiana												•													•		
ETA	E 410	•											•													•		
	E 510	•											•													•		
	E 470 TT	•											•													•		
	E 560 TT	•											•													•		
	E 640 TT	•											•													•		
FINAL	EXPORT 45	•											•													•		
	EXPORT 45 Raggiato												•													•		
	EXPORT 45 T	•											•													•		
	EXPORT 45 T Ragg.												•													•		
	EXPORT 50	•											•													•		
	EXPORT 50 T	•											•													•		
HYDRO	BREAK PA 52		•										•													•		
	BREAK PA 52 Ragg.		•										•													•		
	BREAK PA 62		•										•													•		
	BREAK PA 63		•										•													•		
	BREAK PA 70		•										•													•		
	BREAK PA 70 S		•										•													•		
	DOMAL 40												•									•						
	DOMAL 40 ragg.													•														
	DOMAL GELOSIA		•										•														•	
	DOMAL SUNNY													•														
	FIORENTINA													•														
DOMAL TWIN		•										•														•		

Таблица соответствия для итальянских профилей

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ПРОФИЛЬ	1115-1121-1122-1123																									
		1115-1121-1122-1122.200	1115 .1-1121.1-1122.1-1122.201	1115 .3-1116.3-1121.3-1122.3-1123.3	1115 .9-1116.9-1121.9-1122.9-1123.9	1115 .11-1121.11-1122.11-1122.211	1115 .12-1121.12-1122.12	1115 .13-1116.13	1115 .14-1115.74	1115 .15-1115.75-1116.15-1116.75	1115 .71-1115.81	1115 .73-1115.83	1115.95-1115 .115	1116.1	1116.11 -1123.11	1121.2-1122.2	1121.4-1122.4	1121.5-1122.5-1123.5	1121.6-1122.6-1123.6	1121.7-1122.7	1121.10-1122.10-1123.10	1121.13-1122.13-1123.13	1121.78	1121.79	1123	1123.7	
HYDRO	STOPPER PG		•										•												•		
	STOPPER PG ragg.												•												•		
	STOPPER PG STYLE												•												•		
KIKAU	KIKAU K 80			•																							
IND.INVEST	ALPHA 445																•										
	ALPHA 658 TT																•										
	ALPHA GLOBO 45																•										
	GOLD 400		•										•												•		
	GOLD 400 ragg.												•												•		
	GOLD 450		•										•												•		
	GOLD 490		•										•												•		
	GOLD 500		•										•												•		
	GOLD 500 ragg.												•												•		
	GOLD 600		•										•												•		
	ILLARY																•										
METRA	GENOVA																										
	N. NC 40 sorm.								•											•							•
	N. NC 40 sorm.ragg.								•																		
	NC 45 INT.		•										•												•		
	NC 45 INT.ragg.												•												•		
	NC 45 STH		•										•												•		
	NC 50 I		•										•												•		
	NC 55 INT.		•										•												•		
	NC 65 STH		•										•												•		
	NC 68 STH		•										•												•		
NC 72 STH		•										•												•			
MEXALL	MX 50		•									•													•		
	MX 70 TT		•									•													•		
MORELLI	MA 9600								•											•							
	MA 9800								•											•							
	MA 9900								•											•							
	MA 2000 TT		•										•												•		
	MA 2000 TT ragg.												•												•		
OCMA	SV 47/55		•									•													•		
	SV TT55		•									•													•		
	SV TT70		•									•													•		
	SV TT74		•									•													•		
	SV 39		•									•													•		
	SV 39/47 ragg.											•													•		
PASSERINI	EKIP 40 compl.			•																							
	EKIP 40 sorm.				•																						
	EKIP 40 NUOVO sorm.				•																						
	EKIP 40 NUOVO compl.			•																							
	Ekip 50 compl.																	•									

ПРОФИЛЬ	ПРОФИЛЬ																										
	1115-1121-1122-1122.200	1115 .1-1121.1-1122.1-1122.201	1115 .3-1116.3-1121.3-1122.3-1123.3	1115 .9-1116.9-1121.9-1122.9-1123.9	1115 .11-1121.11-1122.11-1122.211	1115 .12-1121.12-1122.12	1115 .13-1116.13	1115 .14-1115.74	1115 .15-1115.75-1116.15-1116.75	1115 .71-1115.81	1115 .73-1115.83	1115.95-1115 .115	1116.1	1116.11 -1123.11	1121.2-1122.2	1121.4-1122.4	1121.5-1122.5-1123.5	1121.6-1122.6-1123.6	1121.7-1122.7	1121.10-1122.10-1123.10	1121.13-1122.13-1123.13	1121.78	1121.79	1123	1123.7		
PASSERINI	EKIP 50 sorm.																										
	EKIP ev sorm.				•																•						
	EKIP ev compl.			•																							
	EKIP THERMO 53			•																							
	VENICE TH16	•											•												•		
	MAASTRICHT LIGHT	•											•												•		
	MAASTRICHT 53	•											•												•		
	MAASTRICHT TH 60	•											•												•		
	MAASTRICHT TH 68	•											•												•		
PONZIO SUD	NEW TEC 50				•									•													
	NEW TEC 52				•									•													
	NEW TEC 60				•									•													
	NEW TEC 68 ST				•									•													
	WINDSTOP 45 by PONZIO	•											•											•			
	WINDSTOP 45 by PONZIO ragg.												•											•			
	WINDSTOP 45 TT by PONZIO	•											•											•			
	WINDSTOP 45 TT by PONZIO ragg.												•											•			
PROFILATI	EKU 40	•											•											•			
	EKU 53	•											•											•			
	EKU 53 ragg.												•											•			
	EKU 53 TT	•											•											•			
	EKU 64 TT	•											•											•			
	EKU 72 TT	•											•											•			
	EKU COMPACT												•											•			
	PE 40						•												•							•	
	PE 40 ragg.						•												•							•	
	PE 50						•												•							•	
	PE 58 TT sorm.						•												•							•	

ПРИМЕЧАНИЕ: петли в собранном виде для правосторонних и левосторонних окон арт. 1121 D, 1121.1 D, 1121.11 D, 1121 S, 1121.1 S и 1121.11 S имеют ту же применимость, что и петли 1121, 1121.1 и 1121.11.

Савио С.п.А. оставляет за собой право в любой момент без дополнительного предупреждения изменять технические характеристики продукции, представленной в данном каталоге.

Откройте мир САВИО он-лайн:

www.savio.it

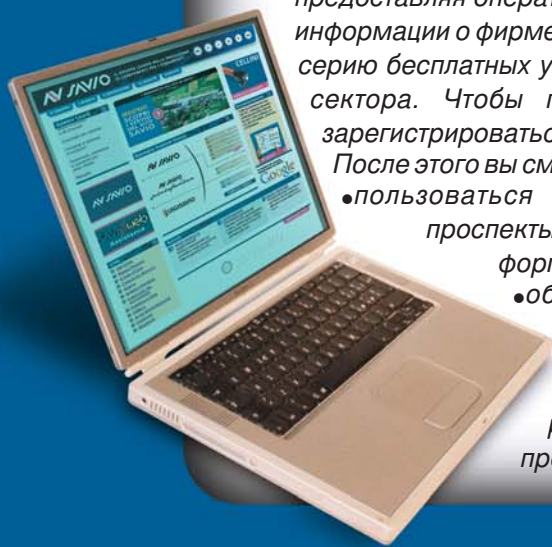
На сайте группы вы найдете информацию о петлях для окон и легких дверей MORSA+ и MORSADUE+, а также обо всем широком спектре продукции Савио.

Вы откроете для себя преимущества, предлагаемые порталом нашей группы, который находится в постоянном развитии, предоставляя операторам рынка все новые и новые услуги. Кроме информации о фирме и новостей о ее продукции, вы найдете тут целую серию бесплатных услуг, предназначенных для профессионалов этого сектора. Чтобы получить доступ к этому, достаточно просто зарегистрироваться, заполнив специальную анкету он-лайн.

После этого вы сможете ежедневно и без ограничений во времени:

- пользоваться всей технической документацией (каталоги, проспекты, инструкции по сборке и т.п.) и копировать ее в формате PDF.
- обращаться к службе поддержки Savio Web Assistance
- всегда быть в курсе последних новостей сайта благодаря рассылке по электронной почте раньше всех узнавать о всевозможных рекламных предложениях.

**Обновить ваши данные очень просто:
достаточно одного клика на сайте www.savio.it!**



Savio S.p.A. Via Torino, 25 (S.S. 25)
10050 Chiusa S. Michele (TO) Italy
Tel. +39.011.964.34.64 - Fax +39.011.964.34.74
www.savio.it - e-mail: export@savio.it

SAVIO

**Качество и новаторство для
оконных и дверных систем**