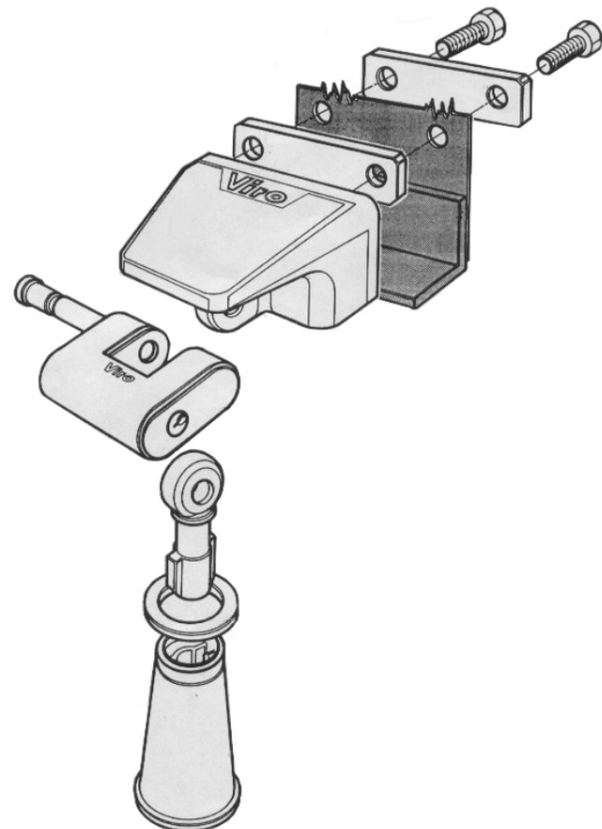
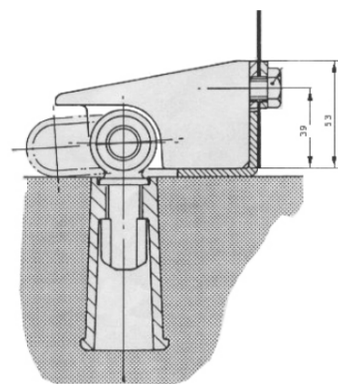
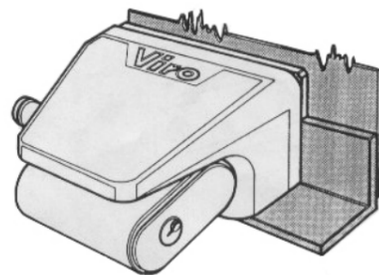
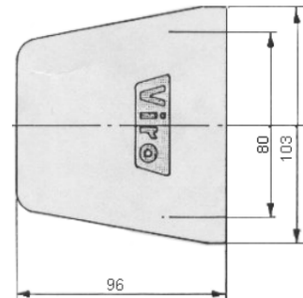


КОЗЫРЕК ДЛЯ НАВЕСНОГО ЗАМКА

- Козырек для навесного замка и подвижное кольцо из стали; блокирующий колпачок, напольный, со встроенной упругой пробкой, зажимное кольцо из латуни
- В комбинации с: навесные замки для рольставен, Panzer Viro, Corazzati Fai by Viro, Monolith и Euromonolith

№ АРТ.	Вес штучный гр	К-во в упаковке шт.
4219	1825	1



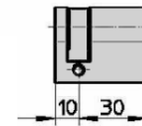
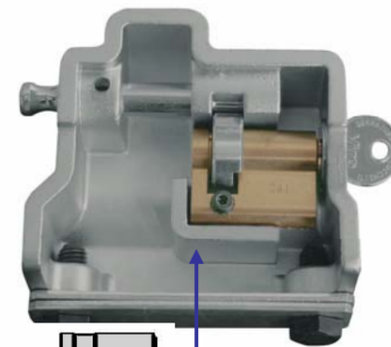
58030360305005RUS - 06/2007

NUOVO CONDOR

- Корпус цельный из литой стали, оцинкованный, со скругленными углами ограниченных габаритов. Пластины и винты блокировки к рольставням. **Блокирующий колпачок**, напольный, из латуни, со встроенной упругой пробкой и зажимное кольцо колпачка из латуни. **Взаимозаменяется с креплением для рольставен Viro «Condor»**
- Скругленная форма предупреждает попытки вырывания
- Съёмное кольцо блокировки к колпачку из оцинкованной стали С40
- Запорный поворотный стержень диаметром 12 мм, из цементированной закаленной стали, омедненной, никелированной и хромированной, с головкой программированного разрыва для предупреждения вырывания
- Задвижка для блокировки стального оцинкованного стержня
- Поворотная пластинка для защиты от взлома и высверливания, из цементированной и закаленной стали, омедненная и никелированная
- Предназначено для использования с любым цилиндром европейского типа, длиной 40 мм, (30+10) с задвижкой DIN или задвижкой универсального типа. Рекомендуются:
 - цилиндр Viro арт. 1,772 или
 - цилиндр Viro арт. 975.1
 - (на обоих по запросу возможны специальные исполнения)



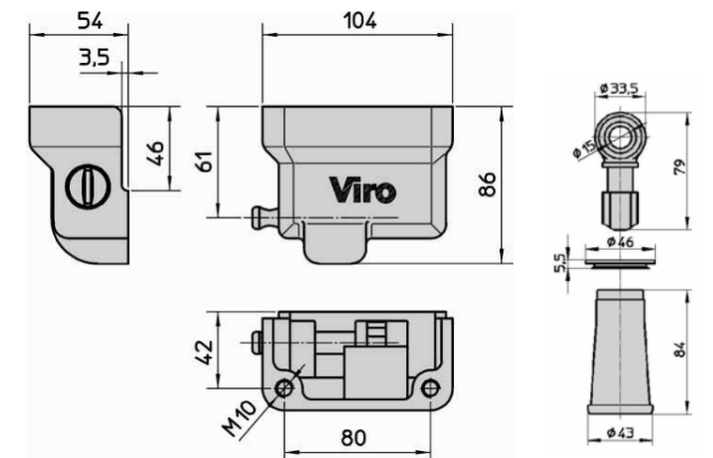
Поворотная пластинка для защиты от высверливания



Взаимозаменяемость цилиндра позволяет выполнить все индивидуальные исполнения и дает возможность адаптировать ранее установленные запоры. Цилиндр не входит в комплект



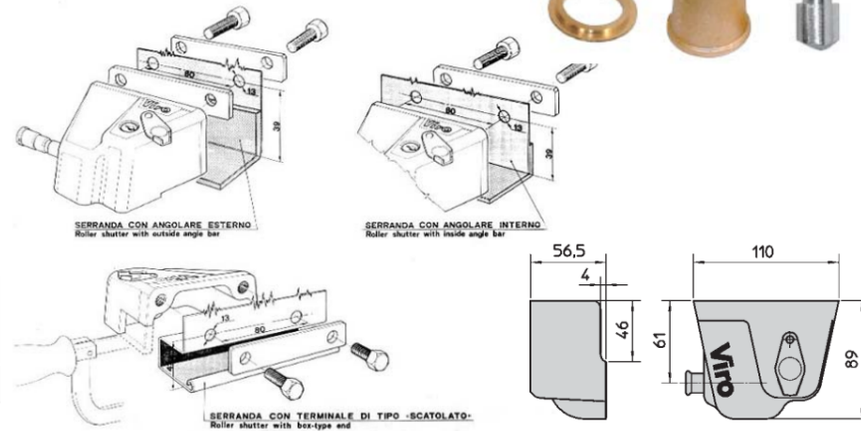
Задвижка для блокировки стержня



№ АРТ.	Вес штучный гр	К-во в упаковке шт.
1.4218	1800	1

CONDOR

- Корпус цельный из литой стали. Пластины и винты блокировки к стальным рольставням. Блокирующий колпачок, напольный, из латуни, со встроенной упругой пробкой. Зажимное кольцо колпачка из латуни
- Скругленная форма предупреждает попытки вырывания
- Подвижное кольцо блокировки к колпачку из оцинкованной стали С40, точно вставляется на напольный колпачок и не позволяет взломать точку крепления
- Запорный поворотный стержень диаметром 12 мм, из цементированной закаленной стали с головкой программированного разрыва для предупреждения вырывания
- Механизм: монтаж корпуса «Condor» (крепится анкером к рольставням) сверху на надетое подвижное кольцо, повернутое для закрепления его на напольном колпачке. Последующее выдвижение блокирующего стержня в головку подвижного кольца и закрытие на ключ для полной блокировки
- Бронированный цилиндр Viro с 7 штифтами. Ключ вынимается из крепления как в закрытом, так и открытом виде.
- Скважина запора защищена пластиковой накладкой от пыли
- 4 ключа из никелированной латуни, профиль Viro высшая безопасность, входят в комплект
- Заменяемость цилиндра позволяет поставлять запчасти или адаптировать ранее установленные запоры
- Возможны все специальные исполнения

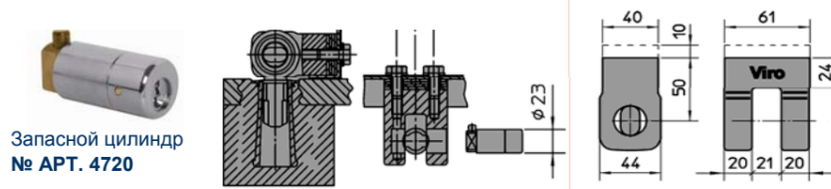
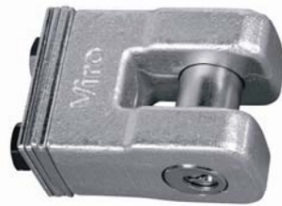


Запасной цилиндр № АРТ. 4718

№ АРТ.	Ключи № АРТ.	Вес штучный гр	К-во в упаковке шт.
4218	037	2470	1

MINI CONDOR

- Корпус центрального блока из кованой и оцинкованной стали. Пластины и винты блокировки к стальным рольставням. Блокирующий колпачок, напольный, из латуни, со встроенной упругой пробкой. Зажимное кольцо колпачка из латуни. Скругленная форма предупреждает попытки вырывания
- Подвижное кольцо блокировки из оцинкованной стали С40, точно вставляется на напольный колпачок и не позволяет взломать точку крепления
- Цилиндр-ползун Viro, убирающийся, полностью бронирован, с 5 штифтами, тройной толщины по сравнению с обычными дужками навесных замков. Ключ вынимается из крепления как в закрытом, так и открытом виде. Когда ключ вставлен, не остается места для инструментов взлома между цилиндром-ползуном, головкой подвижного кольца и центральным блоком
- Механизм: монтаж запора «Minicondor» (крепится анкером к рольставням) сверху на надетое подвижное кольцо, повернутое для закрепления его на напольном колпачке. Последующее выдвижение цилиндра-ползуна в головку подвижного кольца и закрытие на ключ для полной блокировки
- 3 ключа из никелированной латуни, профиль Viro высшая безопасность, входят в комплект
- Заменяемость цилиндра-ползуна позволяет поставлять запчасти или адаптировать ранее установленные запоры
- Возможны все специальные исполнения

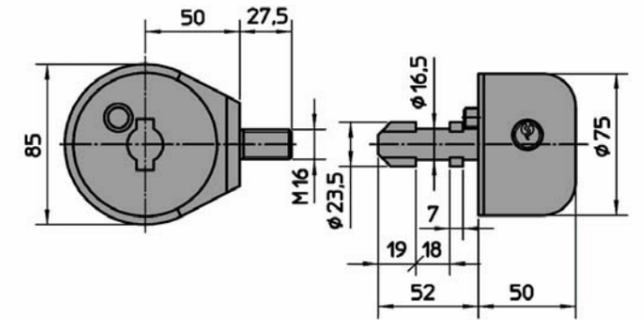
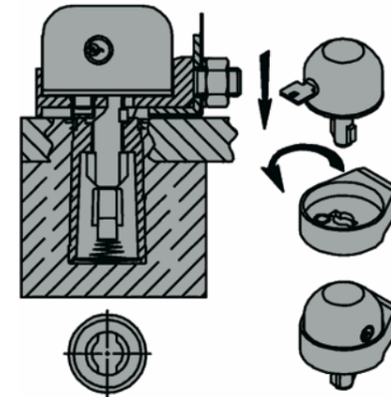


Запасной цилиндр № АРТ. 4720

№ АРТ.	Ключи № АРТ.	Вес штучный гр	К-во в упаковке шт.
4220	033	1945	1

ПОЛУСФЕРА

- Корпус из литой латуни, закрыт внешним кожухом из полированной нержавеющей стали. Пластина блокировки к стальным рольставням. Блокирующий колпачок, напольный, из латуни, с со встроенной упругой пробкой. Зажимное кольцо колпачка из латуни. Скругленная форма предупреждает попытки вырывания
- Блокирующий стержень с шипом защиты от перепиливания, выдвигается из корпуса, проходит через блокирующую пластину и точно вдвигается в напольный колпачок, защищая от взлома точку крепления
- Механизм: «Полусфера» надевается сверху на блокирующую пластину (закрепленную анкером к рольставням); вдвигается под давлением в пружину напольного колпачка и поворачивается против часовой стрелки на 90° для блокировки стержня внутри колпачка
- Защитный цилиндр Viro с 7 штифтами.
- 2 ключа из никелированной латуни входят в комплект, удобный захват, который вместе с вертикальным нажимом позволяет повернуть полусферу. Ключ можно вынуть только из закрытого запора
- Полностью совместим с предыдущими блокирующими напольными колпачками, установленными ранее



№ АРТ.	Ключи № АРТ.	Вес штучный гр	К-во в упаковке шт.
4221	084	2485	1

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Полусфера



№ АРТ.	Ключи № АРТ.	Вес штучный гр	К-во в упаковке шт.
4221.500	084	1340	1

Блокирующий колпачок



№ АРТ.	Вес штучный гр	К-во в упаковке шт.
2.0.4221.198.00.000	580	1