

Новое определение стандартов

- Данная поворотно-откидная ручка из цинка ЛПД успешно прошла испытание на класс взломоустойчивости RC2 согласно DIN V ENV 1630.
- Успешно пройдено испытание на класс защиты IK 10 согласно DIN EN 50102 при применении данных поворотно-откидных ручек из цинка ЛПД.
- Интегрированная защита от царапин защищает поверхность от повреждений (ручка/ корпус).

Поворотно-откидная ручка „длинная“ или „короткая“: исполнение ручки и корпуса по выбору; шарнирный стержень из латуни или латуни и черного стеклонаполненного полиоксиметилена (ПОМ); крышка цилиндра из цинка ЛПД с черным или серым напылением (RAL 7038); колпачок из цинка ЛПД с черным напылением или из черного полиамида PA-GF V0; приемный щиток из черного полиамида PA-GF V0 для монтажного отверстия варианта А; крепежный материал из оцинкованной стали; с уплотнением и пружиной

Поворотно-откидная ручка „длинная“ (189,5)

Версия по выбору:

1. цинк ЛПД с черным напылением; колпачок из цинка ЛПД с черным напылением; шарнирный стержень из латуни
2. Полиамид черный стеклонаполненный; колпачок из черного полиамида PA-GF V0; шарнирный стержень из латуни и черного стеклонаполненного полиоксиметилена

1. Цинк ЛПД (класс RC2); ключ вынимается в любом положении	1317-U221
1. Цинк ЛПД (класс RC2); ключ вынимается при вложенной ручке	1317-U222
2. Полиамид; ключ вынимается в любом положении ручки	1317-U321
2. Полиамид; ключ вынимается при вставленной ручке	1317-U322

Поворотно-откидная ручка „длинная“ (189,5)

Версия по выбору:

1. Цинк ЛПД с серым напылением (RAL 7038) и лаком, защищающим от надписей; колпачок из цинка ЛПД с черным напылением; шарнирный стержень из латуни
2. Полиамид серый стеклонаполненный (RAL 7038); колпачок из черного полиамида PA-GF V0; шарнирный стержень из оцинкованной стали

1. Цинк ЛПД (класс RC2); ключ вынимается в любом положении	1317-U221-HJ
1. Цинк ЛПД (класс RC2); ключ вынимается при вложенной ручке	1317-U222-HJ
2. Полиамид; ключ вынимается в любом положении ручки	1317-U321-BO
2. Полиамид; ключ вынимается при вставленной ручке	1317-U322-BO

Поворотно-откидная ручка „короткая“ (164,5)

Версия по выбору:

1. цинк ЛПД с черным напылением; колпачок из цинка ЛПД с черным напылением; шарнирный стержень из латуни
2. Полиамид черный стеклонаполненный; колпачок из черного полиамида PA-GF V0; шарнирный стержень из латуни и черного стеклонаполненного полиоксиметилена

1. Цинк ЛПД (класс RC2); ключ вынимается в любом положении	1317-U201
1. Цинк ЛПД (класс RC2); ключ вынимается при вложенной ручке	1317-U202
2. Полиамид; ключ вынимается в любом положении ручки	1317-U301
2. Полиамид; ключ вынимается при вставленной ручке	1317-U302

Поворотно-откидная ручка „короткая“ (164,5)

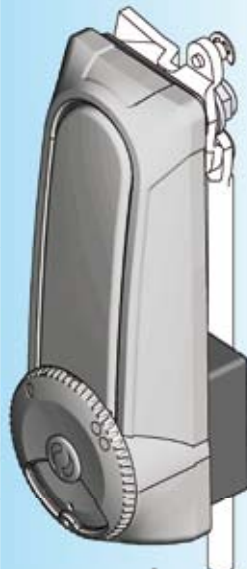
Версия по выбору:

1. Цинк ЛПД с серым напылением (RAL 7038) и лаком, защищающим от надписей; колпачок из цинка ЛПД с черным напылением; шарнирный стержень из латуни
2. Серый стеклонаполненный полиамид (RAL 7038); колпачок из черного полиамида PA-GF V0; шарнирный стержень из латуни и черного стеклонаполненного полиоксиметилена (ПОМ)

1. Цинк ЛПД (класс RC2); ключ вынимается в любом положении	1317-U201-HJ
1. Цинк ЛПД (класс RC2); ключ вынимается при вложенной ручке	1317-U202-HJ
2. Полиамид; ключ вынимается в любом положении ручки	1317-U301-BO
2. Полиамид; ключ вынимается при вставленной ручке	1317-U302-BO

Строительный ключ из черного полиамида

1004-44-01AA



Другие составные см. на стр.
 – Ригель 3YC-120
 – Тяги для ригеля 3YC-180
 – Вставка-полуцилиндр 3XB-220