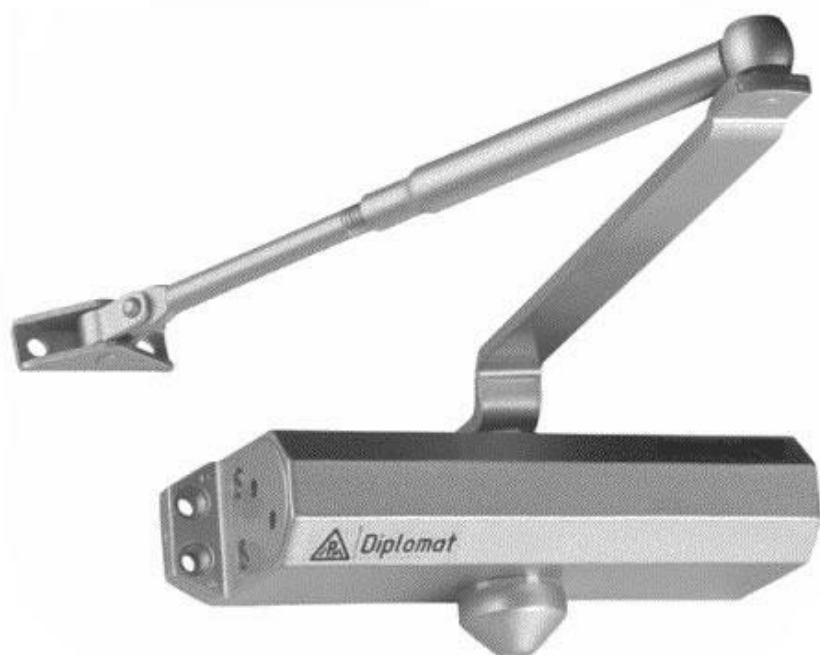


Опросный лист

на дверной доводчик



Техническое описание:

- Основные детали (поршень и шестерня) изготавливаются из высококачественной стали, после чего закаливаются.
- Компрессионные пружины точного выполнения поставляются из Франции и Чехии.
- Все уплотнения выполнены из специальной резины (базовый материал NBR ISO 1629) имеющей хорошую термостабильность в интервале температур от -40°C до $+120^{\circ}\text{C}$.
- Морозостойкий вариант «Арктика» (до -40°C) В данном варианте используется гидравлическое масло AMORTIZOL-377 по стандарту P.C. 7884 Armstrong, (Peugeot X 712118) с точкой замерзания -50°C , что позволяет использовать доводчики, как на наружных дверях, так и на внутренних противопожарных.
- Шарниры и крепления рычага надежно продуманы и отличаются высокой прочностью. Рычаг перед покраской оцинковывается.
- Корпус доводчиков изготовлен из силумина, обеспечивающего стойкость к коррозии, что делает возможным эксплуатацию в условиях с большой влажностью. После сборки доводчик проходит контроль высоким давлением и температурой.
- Два винта регулировки начальной и конечной скоростей закрывания.
- Цвет – серебристый или белый.
- Морозостойкий вариант «Арктика» (до -40°C) В данном варианте используется гидравлическое масло AMORTIZOL-377 по стандарту P.C. 7884 Armstrong, (Peugeot X 712118) с точкой замерзания -50°C .

Технические характеристики:

- * Модели с «опциями»:
- «А» — морозостойкий вариант (до -40° С)

Модель*	605, 605-А
Размеры, мм	225x47x72
Совместимость по посадочным отверстиям	KING 720 и 730,
Мощность, Евростандарт	EN 5
Аналоги по мощности	KING 750
Максимальная ширина двери, мм **	1250
Вес двери, кг **	до 100 кг

Зам. начальника А-НПС-3А «Исатай»



Г. Мендиянов.