



ALDEGHI LUIGI DAL 1930
S.P.A.

MADE IN ITALY



101B2

La nuova cerniera a molla con particolari in tecnopolimero
Новая пружинная петля с втулками из технополимера

art. арт. 101B2

CERNIERA A MOLLA DOPPIA AZIONE CON PARTICOLARI IN TECNOPOLIMERO НОВАЯ ПРУЖИННАЯ ПЕТЛЯ С ВТУЛКАМИ ИЗ ТЕХНОПОЛИМЕРА



Distanziale in tecnopolimero
Прокладка из технополимера



Distanziale in tecnopolimero
Прокладка из технополимера



Boccole di scorrimento in tecnopolimero
Втулки скольжения из технополимера

La continua azione di ricerca rivolta al miglioramento dei prodotti ha portato il reparto R. & S. di **Aldeghi Luigi spa** a riprogettare la conosciuta e apprezzata cerniera a molla doppia azione **101** con l'impiego di materiali di scorrimento innovativi e particolarmente performanti. La rotazione della cerniera avviene ora su boccole in polimero tecnico antifrizione, che garantisce una durata di oltre 200.000 cicli fornendo un funzionamento regolare e silenzioso. Grazie alla elasticità del polimero e alla speciale forma dei distanziali viene assicurata una funzione di ammortizzazione durante i movimenti che precedono l'arresto della porta: inoltre il contatto e l'aderenza tra i distanziali in posizione di porta chiusa garantiscono la corretta posizione della porta.

Непрерывное исследование, направленное на улучшение изделий, привели подразделение R&D Aldeghi Luigi spa к реконструкции известной и оцененной пружинной петли двойного действия 101 с использованием инновационных материалов с высокими показателями скольжения. Вращение петли происходит на втулках из технического антифрикционного полимера, что гарантирует продолжительность действия свыше 200,000 циклов, обеспечивая плавную и тихую работу. Благодаря эластичности полимера и специальной форме прокладок обеспечивается функция амортизации в течение движений, которые предшествуют задержке двери: более того, контакт и сцепление между прокладками в положении закрытой двери гарантирует правильное положение двери.

PLUS 1 PARTICOLARI DI SCORRIMENTO E AMMORTIZZAZIONE IN POLIMERO TECNICO ОСОБЕННОСТИ СКОЛЬЖЕНИЯ И АМОРТИЗАЦИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ПОЛИМЕРА

Speciali boccole di scorrimento in polimero tecnico antifrizione: nei nostri laboratori abbiamo testato il funzionamento perfetto, in condizioni estreme, per oltre 200.000 cicli.

Il design dei distanziali e la ricerca di uno speciale tecnopolimero al tempo stesso resistentissimo ed elastico, consente una funzione ammortizzante nel movimento che precede l'arresto della porta.

A porta chiusa, il contatto e la perfetta aderenza tra i distanziali garantiscono la corretta posizione della porta.

Специальные втулки скольжения из технического антифрикционного полимера: в наших лабораториях мы протестировали прекрасную работу, в экстремальных условиях, более чем 200,000 циклов. Дизайн прокладок и исследование специального технополимера, прочного и эластичного в одно и то же время, обеспечивают амортизирующую функцию в движении, которое предшествует задержке двери. Контакт и сцепление между прокладками в положении закрытой двери гарантирует правильное положение двери.

PLUS 2 SILEZIOSITÀ E SCORREVOLEZZA БЕСШУМНОСТЬ И СКОЛЬЖЕНИЕ

I particolari realizzati in tecnopolimero, studiati con modelli 3d e collaudati con campioni reali, opportunamente posizionati nella cerniera garantiscono un funzionamento particolarmente dolce e assolutamente silenzioso per un confort impareggiabile.

Особенности, реализованные в технополимере, изученные с 3D моделями и протестированные с реальными образцами, соответствующим образом расположенные в петле, обеспечивают, в частности, плавное функционирование и абсолютную бесшумность для непревзойденного комфорта.

PLUS 3 ASSENZA DI MANUTENZIONE ОТСУТСТВИЕ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Le caratteristiche iniziali di questi polimeri si mantengono inalterate nel tempo anche senza necessità di lubrificazione o manutenzione.

Исходные характеристики этих полимеров остаются неизменными со временем, даже без необходимости смазки или технического обслуживания.



Video
видео

Finiture disponibili - Доступные цветовые отделки

AB	Codice Артикул	Mis. Размер mm/inch.	Gr/Paio Вес гр/2 петли	Pa /box К-во пар/ упак.
	Acciaio Bronzato / Бронза			
	101AB075B2	75/3"	1060	1
	101AB100B2	100/4"	1330	1
	101AB125B2	125/5"	2004	1
101AB150B2	150/6"	2710	1	

AC	Codice Артикул	Mis. Размер mm/inch.	Gr/Paio Вес гр/2 петли	Pa /box К-во пар/ упак.
	Acciaio Cromato / Белый никель			
	101AC075B2	75/3"	1060	1
	101AC100B2	100/4"	1330	1
	101AC125B2	125/5"	2004	1
101AC150B2	150/6"	2710	1	

OS	Codice Артикул	Mis. Размер mm/inch.	Gr/Paio Вес гр/2 петли	Pa /box К-во пар/ упак.
	Ottonato Sfumato / Матовая античная бронза			
	101OS075B2	75/3"	1060	1
	101OS100B2	100/4"	1330	1
	101OS125B2	125/5"	2004	1
101OS150B2	150/6"	2710	1	

AN	Codice Артикул	Mis. Размер mm/inch.	Gr/Paio Вес гр/2 петли	Pa /box К-во пар/ упак.
	Acciaio Nichelato / Никель			
	101AN075B2	75/3"	1060	1
	101AN100B2	100/4"	1330	1
	101AN125B2	125/5"	2004	1
101AN150B2	150/6"	2710	1	

AO	Codice Артикул	Mis. Размер mm/inch.	Gr/Paio Вес гр/2 петли	Pa /box К-во пар/ упак.
	Acciaio Ottonato / Латунь			
	101AO075B2	75/3"	1060	1
	101AO100B2	100/4"	1330	1
	101AO125B2	125/5"	2004	1
101AO150B2	150/6"	2710	1	

AZ	Codice Артикул	Mis. Размер mm/inch.	Gr/Paio Вес гр/2 петли	Pa /box К-во пар/ упак.
	Acciaio Zincato / Цинк			
	101AZ075B2	75/3"	1060	1
	101AZ100B2	100/4"	1330	1
	101AZ125B2	125/5"	2004	1
101AZ150B2	150/6"	2710	1	

OL	Codice Артикул	Mis. Размер mm/inch.	Gr/Paio Вес гр/2 петли	Pa /box К-во пар/ упак.
	Ottone Lucido / Полированная латунь			
	101OL075B2	75/3"	1060	1
	101OL100B2	100/4"	1330	1
	101OL125B2	125/5"	2004	1
101OL150B2	150/6"	2710	1	

IN	Codice Артикул	Mis. Размер mm/inch.	Gr/Paio Вес гр/2 петли	Pa /box К-во пар/ упак.
	Acciaio Inox / Нержавеющая сталь			
	101IN075B2	75/3"	1060	1
101IN100B2	100/4"	1330	1	

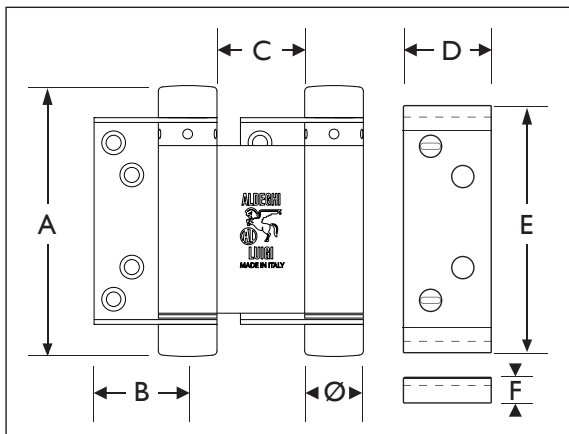
FA	Codice Артикул	Mis. Размер mm/inch.	Gr/Paio Вес гр/2 петли	Pa /box К-во пар/ упак.
	Ferro Antico / Античное серебро			
	101FA075B2	75/3"	1060	1
	101FA100B2	100/4"	1330	1
	101FA125B2	125/5"	2004	1
101FA150B2	150/6"	2710	1	

OA	Codice Артикул	Mis. Размер mm/inch.	Gr/Paio Вес гр/2 петли	Pa /box К-во пар/ упак.
	Ottone Antico / Античная латунь			
	101OA075B2	75/3"	1060	1
	101OA100B2	100/4"	1330	1
	101OA125B2	125/5"	2004	1
101OA150B2	150/6"	2710	1	

>>> Nuove Finiture SABBiate - Новые отделки - Пескоструйная обработка

SC	Codice Артикул	Mis. Размер mm/inch.	Gr/Paio Вес гр/2 петли	Pa /box К-во пар/ упак.
	Sabbiate Cromato / Хром. Пескоструйная обработка			
	101SC075B2	75/3"	1060	1
	101SC100B2	100/4"	1330	1
	101SC125B2	125/5"	2004	1
101SC150B2	150/6"	2710	1	

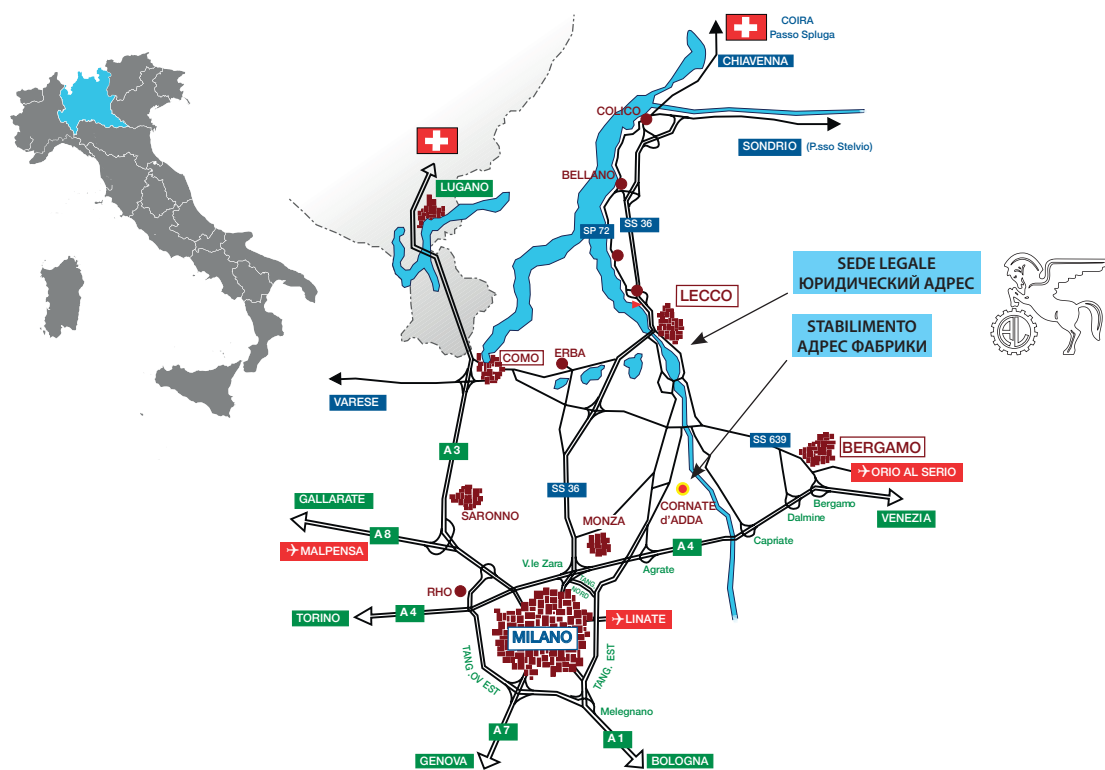
SN	Codice Артикул	Mis. Размер mm/inch.	Gr/Paio Вес гр/2 петли	Pa /box К-во пар/ упак.
	Sabbiate Nichelato / Никель. Пескоструйная обработка			
	101SN075B2	75/3"	1060	1
	101SN100B2	100/4"	1330	1
	101SN125B2	125/5"	2004	1
101SN150B2	150/6"	2710	1	



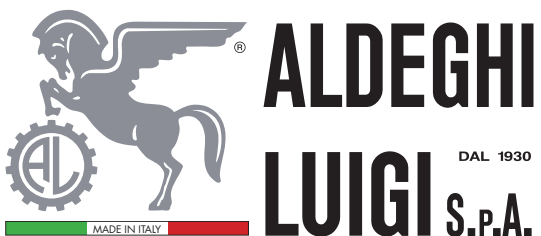
Boccole di scorrimento in tecnopolimero - Втулки скольжения из технополимера

Dimensioni ammortizzatori di arresto/distanziali - Размеры амортизирующих дистанционных пластин-вставок

Misura Размер мм/дюймы	Um. Ед.изм.	A	B	C	D	Non incassato Накладное крепление		Incassato Врезное крепление		Ø Cerniera Ø петли	N° fori К-во отверстий	Ø foro Ø отверстий	Portata/1 paio Нагрузка кг/на 2 петли misura porta размеры двери см. 70 x h 210 Kg
						E	F	E1	F1				
75/3"	mm	75	34	28	19,5	81	9	83,5	8	21	8	6	26
100/4"	mm	100	37	33	21,5	107	10	109,5	9	21	8	6	34
125/5"	mm	125	48	42	30	134	10	135,5	9	23	8	6	44
150/6"	mm	148	50	42	32	155	12	156,5	11	26	8	6	63



MADE IN ITALY



Aldeghi Luigi S.p.A.
 20872 CORNATE D'ADDA (MB) - ITALY
 Via Matteotti, 66
 ☎ +39 039 692181 📠 +39 039 6929562
 www.aldeghi.com • info@aldeghi.com