

# ПЕТЛИ 350

с механизмом плавного закрывания EasyMotion



Система быстрого монтажа Clip-On



Угол открывания 110°



EasyMotion – плавное и бесшумное закрывание дверей



Лабораторные испытания: 80 000 полных циклов



EASY motion

Петля 350A Clip-On для накладной двери

Артикул	Материал	Покрытие	Диаметр чашки, мм	Глубина чашки, мм	Планка	
HR350A.110NI	сталь	никель	35	11,3	H0	100
HR350A.120NI*	сталь	никель	35	11,3	H0	100

В комплекте: петля, монтажная планка, 2 декоративные крышки на чашку и корпус петли, 4 никелированных шурупа 3,5x16 мм.

\* С предварительно вкрученными в монтажную планку еврошурупами.



EASY motion

Петля 350B Clip-On для полунакладной двери

Артикул	Материал	Покрытие	Диаметр чашки, мм	Глубина чашки, мм	Планка	
HR350B.110NI	сталь	никель	35	11,3	H0	100

В комплекте: петля, монтажная планка, 2 декоративные крышки на чашку и корпус петли, 4 никелированных шурупа 3,5x16 мм.



EASY motion

Петля 350C Clip-On для вкладной двери

Артикул	Материал	Покрытие	Диаметр чашки, мм	Глубина чашки, мм	Планка	
HR350C.110NI	сталь	никель	35	11,3	H0	100

В комплекте: петля, монтажная планка, 2 декоративные крышки на чашку и корпус петли, 4 никелированных шурупа 3,5x16 мм.

## Размеры и схема монтажа петли

Крепление чашки 	350A	350B	350C																																		
	<table border="1"> <tr> <td><math>\frac{D}{H} \backslash \frac{K}{H}</math></td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>H0</td> <td>16</td> <td>17</td> <td>18</td> <td>19</td> </tr> <tr> <td>H2</td> <td>14</td> <td>15</td> <td>16</td> <td>17</td> </tr> </table>	$\frac{D}{H} \backslash \frac{K}{H}$	3	4	5	6	H0	16	17	18	19	H2	14	15	16	17	<table border="1"> <tr> <td><math>\frac{D}{H} \backslash \frac{K}{H}</math></td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>H0</td> <td>7</td> <td>8</td> <td>9</td> <td>10</td> </tr> </table>	$\frac{D}{H} \backslash \frac{K}{H}$	3	4	5	6	H0	7	8	9	10	<table border="1"> <tr> <td><math>\frac{A}{H} \backslash \frac{K}{H}</math></td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>H0</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>-1</td> </tr> </table>	$\frac{A}{H} \backslash \frac{K}{H}$	3	4	5	6	H0	2	1	0
$\frac{D}{H} \backslash \frac{K}{H}$	3	4	5	6																																	
H0	16	17	18	19																																	
H2	14	15	16	17																																	
$\frac{D}{H} \backslash \frac{K}{H}$	3	4	5	6																																	
H0	7	8	9	10																																	
$\frac{A}{H} \backslash \frac{K}{H}$	3	4	5	6																																	
H0	2	1	0	-1																																	
<p>H – высота установки петли (планка); D – наложение двери на боковую панель шкафа; K – расстояние от края двери до чашки петли; A – fuga.</p>																																					

# ПЕТЛИ УГЛОВЫЕ 351

с механизмом плавного закрывания EasyMotion



Система быстрого монтажа Clip-On



Угол открывания 90°



EasyMotion – плавное и бесшумное закрывание дверей



EASY motion

Петля 351A Clip-On угловая 45°

Артикул	Материал	Покрытие	Диаметр чашки, мм	Глубина чашки, мм	Планка	
HR351A.110NI	корпус – замак, чашка – сталь	никель	35	11,3	Н0	100

В комплекте: петля, монтажная планка, 2 декоративные крышки на чашку и корпус петли, 4 никелированных шурупа 3,5x16 мм.



EASY motion

Петля 351B Clip-On угловая 30°

Артикул	Материал	Покрытие	Диаметр чашки, мм	Глубина чашки, мм	Планка	
HR351B.110NI	корпус – замак, чашка – сталь	никель	35	11,3	Н0	100

В комплекте: петля, монтажная планка, 2 декоративные крышки на чашку и корпус петли, 4 никелированных шурупа 3,5x16 мм.



EASY motion

Петля 351C Clip-On угловая 90°

Артикул	Материал	Покрытие	Диаметр чашки, мм	Глубина чашки, мм	Планка	
HR351C.110NI	корпус – замак, чашка – сталь	никель	35	11,3	Н0	100

В комплекте: петля, монтажная планка, 2 декоративные крышки на чашку и корпус петли, 4 никелированных шурупа 3,5x16 мм.

## Размеры и схема монтажа петли

Крепление чашки 	351A	351B	351C																																																												
	45° угол корпуса	30° угол корпуса	90° угол корпуса																																																												
	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>K</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>H</td> <td>38</td> <td>37</td> <td>36</td> <td>35</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>2,5</td> <td>3,4</td> <td>4,3</td> <td>5,2</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td>D</td> <td></td> </tr> </table>		K	4	5	6	7	H	38	37	36	35			2,5	3,4	4,3	5,2			X			D		<table border="1"> <tr> <td></td> <td>K</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>H</td> <td>38</td> <td>37</td> <td>36</td> <td>35</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>4</td> <td>4,9</td> <td>5,8</td> <td>6,7</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td>D</td> <td></td> </tr> </table>		K	4	5	6	7	H	38	37	36	35			4	4,9	5,8	6,7			X			D		<table border="1"> <tr> <td></td> <td>K</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td>20</td> <td>19</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td></td> <td>X</td> <td></td> <td>D</td> </tr> </table>		K	4	5		20	19	0		X		D
	K	4	5	6	7																																																										
H	38	37	36	35																																																											
	2,5	3,4	4,3	5,2																																																											
	X			D																																																											
	K	4	5	6	7																																																										
H	38	37	36	35																																																											
	4	4,9	5,8	6,7																																																											
	X			D																																																											
	K	4	5																																																												
	20	19	0																																																												
	X		D																																																												
	<p>H – высота установки петли (планка); D – наложение двери на боковую панель шкафа; K – расстояние от края двери до чашки петли; X – расстояние до отверстий монтажной планки.</p>																																																														

# ПЕТЛИ 340

с механизмом плавного закрывания BiAction



Система быстрого монтажа Clip-On



Угол открывания 110°



Лабораторные испытания:  
80 000 полных циклов



■ плавное и бесшумное закрывание дверей

■ позволяет при открывании дверцы оставить ее открытой в любом положении между 55–110°

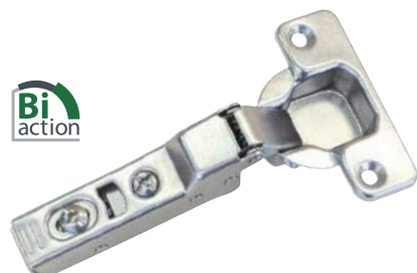
■ min угол срабатывания механизма плавного закрывания 20°



Петля 340A Clip-On для накладной двери

Артикул	Материал	Покрытие	Диаметр чашки, мм	Глубина чашки, мм	Планка	
НВ340А.100NI	сталь	никель	35	11,3	H2	100

В комплекте: петля мебельная.



Петля 340B Clip-On для полунакладной двери

Артикул	Материал	Покрытие	Диаметр чашки, мм	Глубина чашки, мм	Планка	
НВ340В.100NI	сталь	никель	35	11,3	H2	100

В комплекте: петля мебельная.



Петля 340C Clip-On для вкладной двери

Артикул	Материал	Покрытие	Диаметр чашки, мм	Глубина чашки, мм	Планка	
НВ340С.100NI	сталь	никель	35	11,3	H2	100

В комплекте: петля мебельная.

## Размеры и схема монтажа петли

Крепление чашки 	340A	340B	340C																																																					
	<table border="1"> <tr> <td>D/K</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>H0</td> <td>17</td> <td>18</td> <td>19</td> <td>20</td> <td>21</td> </tr> <tr> <td>H2</td> <td>15</td> <td>16</td> <td>17</td> <td>18</td> <td>19</td> </tr> </table>	D/K	3	4	5	6	7	H0	17	18	19	20	21	H2	15	16	17	18	19	<table border="1"> <tr> <td>D/K</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>H0</td> <td>8</td> <td>9</td> <td>10</td> <td>11</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>H2</td> <td>6</td> <td>7</td> <td>8</td> <td>9</td> <td>10</td> </tr> </table>	D/K	3	4	5	6	7	H0	8	9	10	11	12	H2	6	7	8	9	10	<table border="1"> <tr> <td>D/K</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>H0</td> <td>3</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>-1</td> </tr> <tr> <td>H2</td> <td>5</td> <td>4</td> <td>3</td> <td>2</td> <td>1</td> </tr> </table>	D/K	3	4	5	6	7	H0	3	2	1	0	-1	H2	5	4	3	2
D/K	3	4	5	6	7																																																			
H0	17	18	19	20	21																																																			
H2	15	16	17	18	19																																																			
D/K	3	4	5	6	7																																																			
H0	8	9	10	11	12																																																			
H2	6	7	8	9	10																																																			
D/K	3	4	5	6	7																																																			
H0	3	2	1	0	-1																																																			
H2	5	4	3	2	1																																																			

H – высота установки петли (планка); D – наложение двери на боковую панель шкафа; K – расстояние от края двери до чашки петли.

# ПЕТЛИ УГЛОВЫЕ 341

## с механизмом плавного закрывания BiAction



Система быстрого монтажа Clip-On



Лабораторные испытания: 80 000 полных циклов



■ плавное и бесшумное закрывание дверей

■ позволяет при открытии дверцы оставить ее открытой в любом положении между 55–110°

■ min угол срабатывания механизма плавного закрывания 20°



Петля 341A Clip-On угловая 45°

Артикул	Материал	Покрyтие	Диаметр чашки, мм	Глубина чашки, мм	
<b>HB341A.100NI</b>	сталь	никель	35	11,3	100

В комплекте: петля мебельная.



Петля 341C Clip-On угловая 90°

Артикул	Материал	Покрyтие	Диаметр чашки, мм	Глубина чашки, мм	
<b>HB341C.100NI</b>	сталь	никель	35	11,3	100

В комплекте: петля мебельная.



Планка 940A H0

Артикул	Материал	Покрyтие	
<b>HB940A.010NI</b>	сталь	никель	200



Планка 940A H2

Артикул	Материал	Покрyтие	
<b>HB940A.012NI</b>	сталь	никель	500



Накладка на корпус петли

Артикул	Материал	Покрyтие	
<b>HB990A.001NI</b>	сталь	никель	500
<b>HB990A.002NI*</b>	сталь	никель	500

\* С лого JET.



Накладка на чашку петли

Артикул	Материал	Покрyтие	
<b>HB991A.001NI</b>	сталь	никель	500

### Размеры и схема монтажа петли

Крепление чашки	341A		341C																																								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>K</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th>7</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <th>H0</th> <td>37</td> <td>36</td> <td>35</td> <td>34</td> </tr> <tr> <th>H2</th> <td>33</td> <td>40</td> <td>47</td> <td>54</td> </tr> <tr> <th>H</th> <td>37</td> <td>36</td> <td>35</td> <td>34</td> </tr> <tr> <th>X</th> <td>13</td> <td>20</td> <td>27</td> <td>34</td> </tr> </tbody> </table>	K	4	5	6	7	H0	37	36	35	34	H2	33	40	47	54	H	37	36	35	34	X	13	20	27	34	<table border="1"> <thead> <tr> <th>K</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <th>H0</th> <td>20</td> <td>19</td> </tr> <tr> <th>H2</th> <td>40</td> <td>40</td> </tr> <tr> <th>H</th> <td>20</td> <td>19</td> </tr> <tr> <th>X</th> <td>20</td> <td>20</td> </tr> </tbody> </table>	K	4	5	H0	20	19	H2	40	40	H	20	19	X	20	20	
K	4	5	6	7																																							
H0	37	36	35	34																																							
H2	33	40	47	54																																							
H	37	36	35	34																																							
X	13	20	27	34																																							
K	4	5																																									
H0	20	19																																									
H2	40	40																																									
H	20	19																																									
X	20	20																																									
<p>H – высота установки петли (планка); D – наложение двери на боковую панель шкафа; K – расстояние от края двери до чашки петли; X – расстояние до отверстий монтажной планки.</p>																																											

# ПЕТЛИ 250

с механизмом плавного закрывания EasyMotion



Система быстрого монтажа Clip-On



Угол открывания 100°



EasyMotion – плавное и бесшумное закрывание дверей



EASY motion

Петля 250A Clip-On для накладной двери

Артикул	Материал	Покрытие	Диаметр чашки, мм	Глубина чашки, мм	Планка	
HR250A.110NI	корпус – замак, чашка – сталь	никель	26	10	H0	100

В комплекте: петля, съемная монтажная планка, декоративная крышка на корпус петли, 4 никелированных шурупа 3,5x16 мм.



EASY motion

Петля 250B Clip-On для полунакладной двери

Артикул	Материал	Покрытие	Диаметр чашки, мм	Глубина чашки, мм	Планка	
HR250B.110NI	корпус – замак, чашка – сталь	никель	26	10	H0	100

В комплекте: петля, съемная монтажная планка, декоративная крышка на корпус петли, 4 никелированных шурупа 3,5x16 мм.



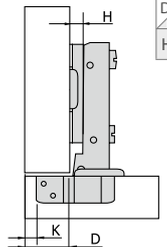
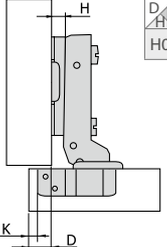
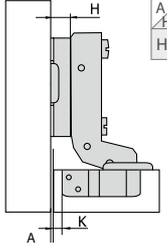
EASY motion

Петля 250C Clip-On для вкладной двери

Артикул	Материал	Покрытие	Диаметр чашки, мм	Глубина чашки, мм	Планка	
HR250C.110NI	корпус – замак, чашка – сталь	никель	26	10	H0	100

В комплекте: петля, съемная монтажная планка, декоративная крышка на корпус петли, 4 никелированных шурупа 3,5x16 мм.

## Размеры и схема монтажа петли

Крепление чашки 	250A	250B	250C																							
	 <table border="1"> <tr> <td>D/K</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>H0</td> <td>15</td> <td>16</td> <td>17</td> </tr> </table>	D/K	3	4	5	H0	15	16	17	 <table border="1"> <tr> <td>D/K</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>H0</td> <td>5</td> <td>6</td> <td>7</td> </tr> </table>	D/K	3	4	5	H0	5	6	7	 <table border="1"> <tr> <td>A/K</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>H0</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </table>	A/K	3	4	5	H0	2	1
D/K	3	4	5																							
H0	15	16	17																							
D/K	3	4	5																							
H0	5	6	7																							
A/K	3	4	5																							
H0	2	1	0																							

Н – высота установки петли (планка); D – наложение двери на боковую панель шкафа; K – расстояние от края двери до чашки петли; А – fuga.

# ПЕТЛИ ViMotion

## 4-шарнирные



Система монтажа Slide-On



Угол открывания 110°



Испытана на долговечность



Петля 305A Slide-On для накладной двери

Артикул	Материал	Покрытие	Диаметр чашки, мм	Глубина чашки, мм	Планка	
HE305A.110NI	сталь	никель	35	11,3	H0	250
HE305A.120NI*	сталь	никель	35	11,3	H0	250

В комплекте: петля мебельная, съемная монтажная планка.

\* С предварительно вкрученными в монтажную планку еврошурупами.



Артикул	Материал	Покрытие	Диаметр чашки, мм	Глубина чашки, мм	Планка	
HE305A.112NI	сталь	никель	35	11,3	H2	250

В комплекте: петля мебельная, съемная монтажная планка.



Петля 305B Slide-On для полунакладной двери

Артикул	Материал	Покрытие	Диаметр чашки, мм	Глубина чашки, мм	Планка	
HE305B.112NI	сталь	никель	35	11,3	H2	250

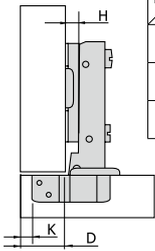
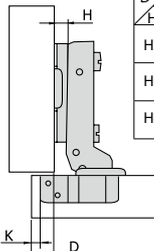
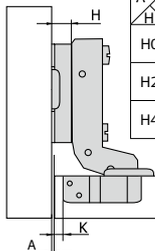
В комплекте: петля мебельная, съемная монтажная планка.

Петля 305C Slide-On для вкладной двери

Артикул	Материал	Покрытие	Диаметр чашки, мм	Глубина чашки, мм	Планка	
HE305C.112NI	сталь	никель	35	11,3	H2	250

В комплекте: петля мебельная, съемная монтажная планка.

### Размеры и схема монтажа петли

Крепление чашки 	HE305A	HE305B	HE305C																																																																							
	 <table border="1"> <thead> <tr> <th><math>\frac{D}{H}</math></th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th>7</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>H0</td> <td>18</td> <td>19</td> <td>20</td> <td>21</td> <td>22</td> </tr> <tr> <td>H2</td> <td>16</td> <td>17</td> <td>18</td> <td>19</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>H4</td> <td>14</td> <td>15</td> <td>16</td> <td>17</td> <td>18</td> </tr> </tbody> </table>	$\frac{D}{H}$	3	4	5	6	7	H0	18	19	20	21	22	H2	16	17	18	19	20	H4	14	15	16	17	18	 <table border="1"> <thead> <tr> <th><math>\frac{D}{H}</math></th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th>7</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>H0</td> <td>9</td> <td>10</td> <td>11</td> <td>12</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>H2</td> <td>7</td> <td>8</td> <td>9</td> <td>10</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>H4</td> <td>5</td> <td>6</td> <td>7</td> <td>8</td> <td>9</td> </tr> </tbody> </table>	$\frac{D}{H}$	3	4	5	6	7	H0	9	10	11	12	13	H2	7	8	9	10	11	H4	5	6	7	8	9	 <table border="1"> <thead> <tr> <th><math>\frac{A}{H}</math></th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th>7</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>H0</td> <td>-1</td> <td>-2</td> <td>-3</td> <td>-4</td> <td>-5</td> </tr> <tr> <td>H2</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>-1</td> <td>-2</td> <td>-3</td> </tr> <tr> <td>H4</td> <td>3</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>-1</td> </tr> </tbody> </table>	$\frac{A}{H}$	3	4	5	6	7	H0	-1	-2	-3	-4	-5	H2	1	0	-1	-2	-3	H4	3	2	1	0
$\frac{D}{H}$	3	4	5	6	7																																																																					
H0	18	19	20	21	22																																																																					
H2	16	17	18	19	20																																																																					
H4	14	15	16	17	18																																																																					
$\frac{D}{H}$	3	4	5	6	7																																																																					
H0	9	10	11	12	13																																																																					
H2	7	8	9	10	11																																																																					
H4	5	6	7	8	9																																																																					
$\frac{A}{H}$	3	4	5	6	7																																																																					
H0	-1	-2	-3	-4	-5																																																																					
H2	1	0	-1	-2	-3																																																																					
H4	3	2	1	0	-1																																																																					

Н – высота установки петли (планка); D – наложение двери на боковую панель шкафа; К – расстояние от края двери до чашки петли; А – fuga.

# ПЕТЛИ 303

## 4-шарнирные



Система монтажа Slide-On



Угол открывания 110°



Лабораторные испытания:  
80 000 полных циклов



Петля 303A Slide-On для накладной двери

Артикул	Материал	Покрытие	Диаметр чашки, мм	Глубина чашки, мм	
HR303A.100NI	сталь	никель	35	11,3	250

В комплекте: петля мебельная.



Петля 303B Slide-On для полунакладной двери

Артикул	Материал	Покрытие	Диаметр чашки, мм	Глубина чашки, мм	
HR303B.100NI	сталь	никель	35	11,3	250

В комплекте: петля мебельная.



Петля 303C Slide-On для вкладной двери

Артикул	Материал	Покрытие	Диаметр чашки, мм	Глубина чашки, мм	
HR303C.100NI	сталь	никель	35	11,3	250

В комплекте: петля мебельная.

ВНУТРЕННЯЯ ФУРНИТУРА ДЛЯ КОРПУСНОЙ МЕБЕЛИ

### Размеры и схема монтажа петли

Крепление чашки 	303A						303B						303C									
	D	K	3	4	5	6	7	D	K	3	4	5	6	7	A	K	3	4	5	6	7	
	H0		18	19	20	21	22	H0		9	10	11	12	13	H0		-1	-2	-3	-4	-5	
	H2		16	17	18	19	20	H2		7	8	9	10	11	H2		1	0	-1	-2	-3	
	H4		14	15	16	17	18	H4		5	6	7	8	9	H4		3	2	1	0	-1	

Н – высота установки петли (планка); D – наложение двери на боковую панель шкафа; K – расстояние от края двери до чашки петли; А – fuga.

# ПЕТЛИ УГЛОВЫЕ 310

## 4-шарнирные



Система монтажа Slide-On

Угол открывания 90°



Петля 310A Slide-On угловая 45°

Артикул	Материал	Покрытие	Диаметр чашки, мм	Глубина чашки, мм	
HR310A.100NI	корпус – замак, чашка – сталь	никель	35	11,3	250

В комплекте: петля мебельная.



Петля 310B Slide-On угловая 30°

Артикул	Материал	Покрытие	Диаметр чашки, мм	Глубина чашки, мм	
HR310B.100NI	корпус – замак, чашка – сталь	никель	35	11,3	250

В комплекте: петля мебельная.



Петля 310C Slide-On угловая 90°

Артикул	Материал	Покрытие	Диаметр чашки, мм	Глубина чашки, мм	
HR310C.100NI	корпус – замак, чашка – сталь	никель	35	11,3	250

В комплекте: петля мебельная.

### Размеры и схема монтажа петли

Крепление чашки 	HR310A	HR310B	HR310C																																																																																																								
	45° угол корпуса	30° угол корпуса	90° угол корпуса																																																																																																								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>K</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th>7</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>H</td> <td>37</td> <td>36</td> <td>35</td> <td>34</td> </tr> <tr> <td>H0</td> <td>6,5</td> <td>7,2</td> <td>7,9</td> <td>8,6</td> </tr> <tr> <td>H2</td> <td>37</td> <td>36</td> <td>35</td> <td>34</td> </tr> <tr> <td></td> <td>4,5</td> <td>5,2</td> <td>5,9</td> <td>6,6</td> </tr> <tr> <td>H4</td> <td>37</td> <td>36</td> <td>35</td> <td>34</td> </tr> <tr> <td></td> <td>3,5</td> <td>3,2</td> <td>3,9</td> <td>4,6</td> </tr> <tr> <td></td> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td>D</td> </tr> </tbody> </table>	K	4	5	6	7	H	37	36	35	34	H0	6,5	7,2	7,9	8,6	H2	37	36	35	34		4,5	5,2	5,9	6,6	H4	37	36	35	34		3,5	3,2	3,9	4,6		X			D	<table border="1"> <thead> <tr> <th>K</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th>7</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>H</td> <td>37</td> <td>36</td> <td>35</td> <td>34</td> </tr> <tr> <td>H0</td> <td>1,5</td> <td>2,5</td> <td>3,3</td> <td>4,2</td> </tr> <tr> <td>H2</td> <td>37</td> <td>36</td> <td>35</td> <td>34</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>0,4</td> <td>1,3</td> <td>2,2</td> </tr> <tr> <td>H4</td> <td>37</td> <td>36</td> <td>35</td> <td>34</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0,2</td> </tr> <tr> <td></td> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td>D</td> </tr> </tbody> </table>	K	4	5	6	7	H	37	36	35	34	H0	1,5	2,5	3,3	4,2	H2	37	36	35	34			0,4	1,3	2,2	H4	37	36	35	34					0,2		X			D	<table border="1"> <thead> <tr> <th>K</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>H</td> <td>20</td> <td>19</td> </tr> <tr> <td>H0</td> <td>4,8</td> <td>4,8</td> </tr> <tr> <td>H2</td> <td>20</td> <td>19</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2,8</td> <td>2,8</td> </tr> <tr> <td>H4</td> <td>20</td> <td>19</td> </tr> <tr> <td></td> <td>0,8</td> <td>0,8</td> </tr> <tr> <td></td> <td>X</td> <td>D</td> </tr> </tbody> </table>	K	4	5	H	20	19	H0	4,8	4,8	H2	20	19		2,8	2,8	H4	20	19		0,8	0,8		X	D
K	4	5	6	7																																																																																																							
H	37	36	35	34																																																																																																							
H0	6,5	7,2	7,9	8,6																																																																																																							
H2	37	36	35	34																																																																																																							
	4,5	5,2	5,9	6,6																																																																																																							
H4	37	36	35	34																																																																																																							
	3,5	3,2	3,9	4,6																																																																																																							
	X			D																																																																																																							
K	4	5	6	7																																																																																																							
H	37	36	35	34																																																																																																							
H0	1,5	2,5	3,3	4,2																																																																																																							
H2	37	36	35	34																																																																																																							
		0,4	1,3	2,2																																																																																																							
H4	37	36	35	34																																																																																																							
				0,2																																																																																																							
	X			D																																																																																																							
K	4	5																																																																																																									
H	20	19																																																																																																									
H0	4,8	4,8																																																																																																									
H2	20	19																																																																																																									
	2,8	2,8																																																																																																									
H4	20	19																																																																																																									
	0,8	0,8																																																																																																									
	X	D																																																																																																									
<p>H – высота установки петли (планка); D – наложение двери на боковую панель шкафа; K – расстояние от края двери до чашки петли; X – расстояние до отверстий монтажной планки.</p>																																																																																																											

# МОНТАЖНЫЕ ПЛАНКИ 932

для мебельных петель



Быстрая и надежная сборка



Возможность регулировки



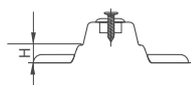
ВНУТРЕННЯЯ ФУРНИТУРА ДЛЯ КОРПУСНОЙ МЕБЕЛИ

Монтажная планка 932А

Артикул	Планка	Материал	Покрытие	
HR932A.010NI	H0	сталь	никель	500
HR932A.012NI	H2	сталь	никель	500
HR932A.014NI	H4	сталь	никель	500



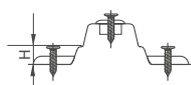
Монтажные планки HR использовать с петлями HR.



Монтажная планка 932В с еврошурупами

Артикул	Планка	Материал	Покрытие	
HR932B.020NI	H0	сталь	никель	500

В комплекте: монтажная планка, предварительно вкрученные еврошурупы 6,3x13 мм.



# ПЕТЛЯ 352

7-шарнирная



Система быстрого монтажа Clip-On



Угол открывания 165°



EasyMotion – плавное и бесшумное закрывание дверей



EASY motion

Петля 352A Clip-On для накладной двери

Артикул	Планка	Материал	Покрытие	Диаметр чашки, мм	Глубина чашки, мм	
HR352A.112NI	H2	корпус – сталь, чашка – замок	никель	35	11,3	50

В комплекте: петля, монтажная планка, 4 никелированных шурупа 3,5x16 мм.

# ПЕТЛЯ 321

7-шарнирная



Система монтажа Slide-On



Угол открывания 165°



Петля 321A Slide-On для накладной двери

Артикул	Материал	Покрытие	Диаметр чашки, мм	Глубина чашки, мм	
HR321A.100NI	корпус – сталь, чашка – замок	никель	35	11,3	100

В комплекте: петля мебельная.

## Размеры и схема монтажа петли

Крепление чашки	HR352A	HR321A																																			
	<table border="1"> <tr> <td>D/K</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>H2</td> <td>15</td> <td>16</td> <td>17</td> <td>18</td> <td>19</td> </tr> </table>	D/K	3	4	5	6	7	H2	15	16	17	18	19	<table border="1"> <tr> <td>D/K</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>H0</td> <td>19</td> <td>20</td> <td>21</td> <td>22</td> <td>23</td> </tr> <tr> <td>H2</td> <td>17</td> <td>18</td> <td>19</td> <td>20</td> <td>21</td> </tr> <tr> <td>H4</td> <td>15</td> <td>16</td> <td>17</td> <td>18</td> <td>19</td> </tr> </table>	D/K	3	4	5	6	7	H0	19	20	21	22	23	H2	17	18	19	20	21	H4	15	16	17	18
D/K	3	4	5	6	7																																
H2	15	16	17	18	19																																
D/K	3	4	5	6	7																																
H0	19	20	21	22	23																																
H2	17	18	19	20	21																																
H4	15	16	17	18	19																																

H – высота установки петли; D – наложение двери на боковую панель шкафа; K – расстояние от края двери до чашки петли; A – fuga.

# ПЕТЛИ 203

## 4-шарнирные



Система монтажа Slide-On

Угол открывания 95°



Петля 203A Slide-On для накладной двери

Артикул	Материал	Покрытие	Диаметр чашки, мм	Глубина чашки, мм	
HR203A.110NI	сталь	никель	26	11,3	400

В комплекте: петля мебельная, монтажная планка.



Петля 203B Slide-On для полунакладной двери

Артикул	Материал	Покрытие	Диаметр чашки, мм	Глубина чашки, мм	
HR203B.110NI	сталь	никель	26	11,3	400

В комплекте: петля мебельная, монтажная планка.



Петля 203C Slide-On для вкладной двери

Артикул	Материал	Покрытие	Диаметр чашки, мм	Глубина чашки, мм	
HR203C.110NI	сталь	никель	26	11,3	400

В комплекте: петля мебельная, монтажная планка.

ВНУТРЕННЯЯ ФУРНИТУРА ДЛЯ КОРПУСНОЙ МЕБЕЛИ

### Размеры и схема монтажа петли

Крепление чашки 	HR203A	HR203B	HR203C																							
	 <table border="1"> <tr> <td><math>\frac{D}{H}</math></td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Н0</td> <td>15</td> <td>16</td> <td>17</td> </tr> </table>	$\frac{D}{H}$	3	4	5	Н0	15	16	17	 <table border="1"> <tr> <td><math>\frac{D}{H}</math></td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Н0</td> <td>5</td> <td>6</td> <td>7</td> </tr> </table>	$\frac{D}{H}$	3	4	5	Н0	5	6	7	 <table border="1"> <tr> <td><math>\frac{A}{H}</math></td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Н0</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>-1</td> </tr> </table>	$\frac{A}{H}$	3	4	5	Н0	1	0
$\frac{D}{H}$	3	4	5																							
Н0	15	16	17																							
$\frac{D}{H}$	3	4	5																							
Н0	5	6	7																							
$\frac{A}{H}$	3	4	5																							
Н0	1	0	-1																							

Н – высота установки петли (планка); D – наложение двери на боковую панель шкафа; К – расстояние от края двери до чашки петли; Т – толщина фасада; А – фуга.

# ПЕТЛИ 225

## для стеклянных дверей



Система монтажа Slide-On



Угол открывания 95°



Толщина двери 4-6 мм



Петля 225A Slide-On для накладной двери

Артикул	Материал	Покрытие	Диаметр чашки, мм	Глубина чашки, мм	
HR225A.110NI	корпус – сталь, чашка – пластик	никель	26	11,3	250

В комплекте: петля, монтажная планка, декоративная хромированная D-образная крышка, 2 шурупа.

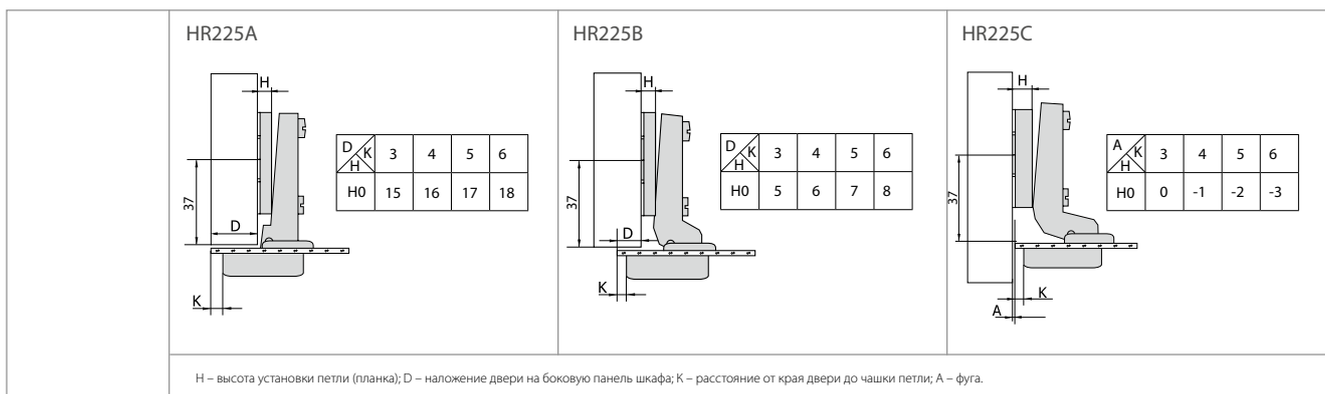


Петля 225C Slide-On для вкладной двери

Артикул	Материал	Покрытие	Диаметр чашки, мм	Глубина чашки, мм	
HR225C.110NI	корпус – сталь, чашка – пластик	никель	26	11,3	250

В комплекте: петля, монтажная планка, декоративная хромированная D-образная крышка, 2 шурупа.

### Размеры и схема монтажа петли



# ДЕМПФЕРЫ

## гидравлические



Смягчают удар при закрывании дверцы шкафа



Снижают шум и уменьшают вибрацию



Широкий выбор способов монтажа



ВНУТРЕННЯЯ ФУРНИТУРА ДЛЯ КОРПУСНОЙ МЕБЕЛИ



Демпфер накладной для накладных дверей

Артикул	Материал	Цвет	
DS104T.000GR	пластик	серый	100 (10x10)

Специальный упор для монтажа – установка без предварительной разметки.



Демпфер накладной для накладных дверей

Артикул	Материал	Цвет	
DS104T.000WT	пластик	белый	100 (10x10)

Специальный упор для монтажа – установка без предварительной разметки.

# ДЕМПФЕРЫ

## гидравлические



Демпфер врезной для накладных дверей

Артикул	Материал	Цвет	
DS104R.000GR	пластик	серый	200 (10x20)

Для установки требуется сверление отверстия Ø10 мм, глубиной 53 мм.



Демпфер врезной для накладных дверей

Артикул	Материал	Цвет	
DS104R.000WT	пластик	белый	200 (10x20)

Для установки требуется сверление отверстия Ø10 мм, глубиной 53 мм.



Демпфер разборный для накладных и вкладных дверей

Артикул	Материал	Цвет	
DS104I.000GR	пластик	серый	80 (8x10)

Для установки требуется стандартная присадка 32x37 мм.



Демпфер разборный для накладных и вкладных дверей

Артикул	Материал	Цвет	
DS104I.000WT	пластик	белый	80 (8x10)

Для установки требуется стандартная присадка 32x37 мм.

### Размеры

