


Обозначение	Материал	Регулировка	Высота (мм)						
Ответные планки									
Прямая ответная планка с эксцентриком – 20/32	Сталь	Эксцентрик	±2.0	150		150	151	151	
Прямая ответная планка с эксцентриком – полунакладная конструкция – 20/32	Сталь	Эксцентрик	±2.0				151		
Крестообразная ответная планка – INSERTA – 37/32	Сталь	Эксцентрик	±2.0		152				
Крестообразная ответная планка с эксцентриком – 37/32	Сталь	Эксцентрик	±2.0	152		152			
Крестообразная ответная планка с эксцентриком – полунакладная конструкция – 37/32	Сталь	Эксцентрик	±2.0			152			
Крестообразная ответная планка – 37/32	Цинк	Двусоставные планки	±2.0	153			153		
Крестообразная ответная планка – 37/32	Сталь	Продольное отверстие	±2.0			153			
Крестообразная ответная планка – 37/32	Сталь	Продольное отверстие	±3.0	153			154		154
Крестообразная ответная планка – полунакладная конструкция – 37/32	Сталь	Продольное отверстие	±3.0				154		
Крестообразная ответная планка – 28/32	Сталь	Продольное отверстие	±3.0				154		
Крестообразная ответная планка – 37/32	Цинк	Продольное отверстие	±3.0				155		
Угловые подкладки									
Угловая подкладка +5° – 37/32	Цинк			156					
Угловая подкладка –5° – 37/32	Цинк			156					

Цвет	Цвет
NI Никелиров.	ONS Черный оникс

Пиктограммы	
	Только по запросу
	Крепление на саморезы
	Установка INSERTA
	Установка EXPANDO
	Установка на евровинты
	Установка на дюбели под запрессовку – только матрицей
	Установка на дюбели под запрессовку

Прямая ответная планка с эксцентриком – 20/32



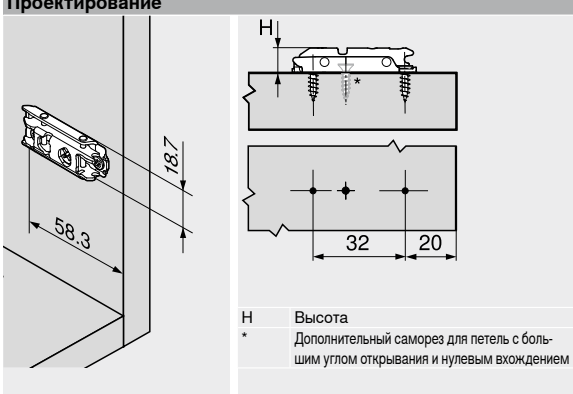
- Монтаж на саморезы Ø 3.5 мм
- Регулировка по высоте эксцентриком ±2 мм
- Рекомендуемая длина самореза 17 мм
- Материал: сталь

Информация для заказа

Подъем (мм)	Высота (мм)	Цвет	№ арт.
0	8.5	NI ONS	175H3100
3	11.5	NI ONS	175H3130


NI Никелиров. ONS Черный оникс

Проектирование



H – Высота
* – Дополнительный саморез для петель с большим углом открывания и нулевым вхождением

Прямая ответная планка с эксцентриком – 20/32

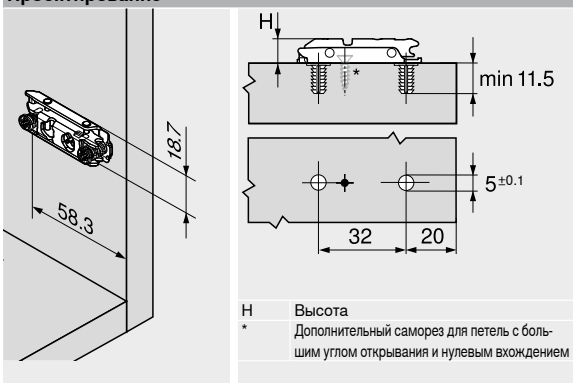


- Монтаж на предустановл. саморезы с распорными пробками – EXPANDO
- Регулировка по высоте эксцентриком ±2 мм
- Материал: сталь

Информация для заказа

Подъем (мм)	Высота (мм)	Цвет	№ арт.
0	8.5	NI ONS	177H3100E
3	11.5	NI ONS	177H3130E

Проектирование



H – Высота
* – Дополнительный саморез для петель с большим углом открывания и нулевым вхождением