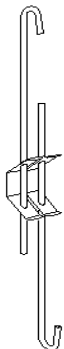
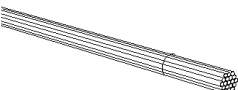
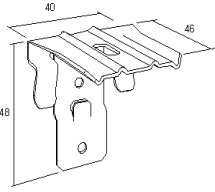
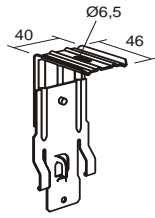
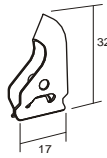
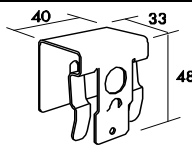


Подвесы и кронштейны

Артикул	Наименование продукции	Информация	Шт/уп	Схема и размеры
2630-3763	Регулируемый подвес 3763 Зажим из упругой фосфатированной стали, оцинкованная проволока 4,0мм. Выдерживаемая статическая нагрузка - 70 кг. L=120-200 мм	Используется с клипсой 1286	100 шт	
2630-3764	Регулируемый подвес 3764 Зажим из упругой фосфатированной стали, оцинкованная проволока 4,0мм. Выдерживаемая статическая нагрузка - 70 кг. L=190-340 мм		100 шт	
2630-3765	Регулируемый подвес 3765 Зажим из упругой фосфатированной стали, оцинкованная проволока 4,0мм. Выдерживаемая статическая нагрузка - 70 кг. L=330-600 мм		100 шт	
2630-3766	Регулируемый подвес 3766 Зажим из упругой фосфатированной стали, оцинкованная проволока 4,0мм. Выдерживаемая статическая нагрузка - 70 кг. L=540-1000 мм		100 шт	
2630-3760	Регулируемый подвес 3760 Зажим из упругой фосфатированной стали, оцинкованная проволока 4,0мм. Выдерживаемая статическая нагрузка - 70 кг. L=1000-1400 мм		100 шт	
2630-3761	Регулируемый подвес 3761 Зажим из упругой фосфатированной стали, оцинкованная проволока 4,0мм. Выдерживаемая статическая нагрузка - 70 кг. L=1400-1800 мм		50 шт	
2630-3762	Регулируемый подвес 3762 Зажим из упругой фосфатированной стали, оцинкованная проволока 4,0мм. Выдерживаемая статическая нагрузка - 70 кг. L=1800 -2200мм		50 шт	
2630-3767	Регулируемый подвес 3767 C3 Зажим из упругой оцинкованной стали, оцинкованная проволока 4,0мм. Выдерживаемая статическая нагрузка - 70 кг. Класс коррозионной защиты C3 в соответствии с ISO 12944-2. L=120-200 мм		100 шт	
2630-3768	Регулируемый подвес 3768 C3 Зажим из упругой оцинкованной стали, оцинкованная проволока 4,0мм. Выдерживаемая статическая нагрузка - 70 кг. Класс коррозионной защиты C3 в соответствии с ISO 12944-2. L=190-340 мм		100 шт	
2630-3769	Регулируемый подвес 3769 C3 Зажим из упругой оцинкованной стали, оцинкованная проволока 4,0мм. Выдерживаемая статическая нагрузка - 70 кг. Класс коррозионной защиты C3 в соответствии с ISO 12944-2. L=330-600 мм		100 шт	
2630-3770	Регулируемый подвес 3770 C3 Зажим из упругой оцинкованной стали, оцинкованная проволока 4,0мм. Выдерживаемая статическая нагрузка - 70 кг. Класс коррозионной защиты C3 в соответствии с ISO 12944-2. L=540-1000 мм		100 шт	
2630-0080	Зажим Spring clip 0080 Зажим из упругой оцинкованной стали.		Для регулир. подвеса	
2630-0181	Проволока Connect Suspension Wire 0181 Оцинкованная проволока 4,0мм. L=3000 мм	Для регулир. подвеса	50 шт	
2631-1012	Прямой крепежный кронштейн 1012 Высококачественная оцинкованная сталь. Нагрузка 23,3кг. H=48 мм	Для главн. направл.	100 шт	
2631-1013	Прямой крепежный кронштейн 1013 Высококачественная оцинкованная сталь. Нагрузка 23,3кг. H=98 мм		100 шт	
2631-1018	Прямой крепежный кронштейн 1018 Высококачественная оцинкованная сталь. Нагрузка 23,3кг. H=78 мм		100шт.	

2631-1020	Прямой крепежный регулируемый кронштейн 1020 Оцинкованная сталь. Регул. винт T20 (головка прилагается). Нагрузка 23,3кг. H=65-100 мм	Для главн. направл.	50 шт	
2631-1021	Прямой крепежный регулируемый кронштейн 1021 Оцинкованная сталь. Регул. винт T20 (головка прилагается). Нагрузка 23,3кг. H=95-130 мм		50 шт	
2631-1022	Прямой крепежный регулируемый кронштейн 1022 Оцинкованная сталь. Регул. винт T20 (головка прилагается). Нагрузка 23,3кг. H=125-160 мм		50 шт	
2631-1023	Прямой крепежный регулируемый кронштейн 1023 Оцинкованная сталь. Регул. винт T20 (головка прилагается). Нагрузка 23,3кг. H=155-199 мм		50 шт	
2631-1024	Прямой крепежный регулируемый кронштейн 1024 Оцинкованная сталь. Регул. винт T20 (головка прилагается). Нагрузка 23,3кг. H=185-220 мм		50 шт	
2631-1286	Клипса подвеса Hanger clip 1286 Защёлка из упругой стали для подвешивания главной направляющей на регулируемые подвесы. Нагрузка 23,3кг.	Для регулир. подвеса	100 шт	
2630-0714	Пристенный кронштейн Wall Fixing Bracket 0714 Фосфатированная (чёрная) сталь. Для крепления главной направляющей к стене.	Для главн. направл.	50 шт	
2630-0905	Пластина Direct Fixing Plate 0905 Оцинкованная сталь. Класс коррозионной защиты С3 в соответствии с ISO 12944-2. Используется с дюбель-гвоздём 0703, 0707 или с саморезом по бетону 4000. Цвет белый 010.	Для регулир. подвеса С3	100 шт	