












## Каталог направляющих рельсов с длинами

Направляющие рельсы	Страница	Типоразмер								
		15	20	25	30	35	45	55	65	
		Длина рельса (мм)								
<b>Стандартные направляющие рельсы из стали<sup>3)</sup></b> 	<b>SNS / SNO</b> <b>R1605 .3. .. / R1605 .B. ..</b> Привинчиваются сверху, с защитной лентой и фиксаторами ленты	110	3 836	3 836	3 836	3 836	3 836	3 776	3 836	3 746
	 <b>SNS / SNO</b> <b>R1605 .6. .. / R1605 .D. ..</b> Привинчиваются сверху, с защитной лентой и защитными накладками	112	3 836	3 836	3 836	3 836	3 836	3 776	3 836	3 746
	 <b>SNS / SNO</b> <b>R1605 .0. .. / R1605 .C. ..</b> Привинчиваются сверху, с пластмассовыми монтажными заглушками	114	3 836	3 836	3 836	3 836	3 836	3 776	3 836	3 746
	 <b>SNS</b> <b>R1606 .5. ..</b> Привинчиваются сверху, для стальных монтажных заглушек	116	–	–	3 836	3 836	3 836	3 776	3 836	3 746
	 <b>SNS</b> <b>R1607 .0. ..</b> Привинчиваются снизу	118	3 836	3 836	3 836	3 836	3 836	3 776	3 836	3 746
<b>Стандартные направляющие рельсы Resist NR II<sup>1)</sup></b> 	<b>SNS</b> <b>R2045 .3. ..</b> Привинчиваются сверху, с защитной лентой и фиксаторами ленты	120	1 856	3 836	3 836	3 836	3 836	–	–	–
	 <b>SNS</b> <b>R2045 .0. ..</b> Привинчиваются сверху, с пластмассовыми монтажными заглушками	121	1 856	3 836	3 836	3 836	3 836	–	–	–
	 <b>SNS</b> <b>R2047 .0. ..</b> Привинчиваются снизу	121	1 856	3 836	3 836	3 836	3 836	–	–	–
<b>Стандартные направляющие рельсы Resist CR<sup>2)</sup></b> 	<b>SNS</b> <b>R1645 .3. ..</b> Привинчиваются сверху, с защитной лентой и фиксаторами ленты	122	3 836	3 836	3 836	3 836	3 836	3 776	3 836	3 746
	 <b>SNS</b> <b>R1645 .0. ..</b> Привинчиваются сверху, с пластмассовыми монтажными заглушками	123	3 836	3 836	3 836	3 836	3 836	3 776	3 836	3 746
	 <b>SNS</b> <b>R1647 .0. ..</b> Привинчиваются снизу	123	3 836	3 836	3 836	3 836	3 836	3 776	3 836	3 746

Направляющие рельсы		Страница	Типоразмер		
			20/40	25/70	35/90
			Длина рельса (мм)		
<b>Широкие направляющие рельсы из стали</b> 	<b>BNS R1675 .0. ...</b> Привинчиваются сверху, с пластмассовыми монтажными заглушками	<b>134</b>	3 836	3 836	3 836
	 <b>BNS R1676 .5. ...</b> Привинчиваются сверху, для стальных монтажных заглушек	<b>136</b>	–	3 836	3 836
	 <b>BNS R1677 .0. ...</b> Привинчиваются снизу	<b>137</b>	3 836	3 836	3 836
<b>Широкие направляющие рельсы Resist CR<sup>2)</sup></b> 	<b>BNS R1673 .0. ...</b> Привинчиваются сверху, с пластмассовыми монтажными заглушками	<b>134</b>	3 836	3 836	3 836

- 1) Resist NR II: направляющие рельсы из коррозионностойкой стали, по стандарту DIN EN 10088
- 2) Resist CR: направляющие рельсы из стали с коррозионностойким покрытием твердым хромом, серебристо-матового цвета.
- 3) Типоразмеры 20 и 25: по заказу возможна поставка цельных направляющих рельсов с длиной до 5816 мм.  
 Типоразмеры 30 и 35: по заказу возможна поставка цельных направляющих рельсов с длиной до 5836 мм.  
 Типоразмер 45: по заказу возможна поставка цельных направляющих рельсов с длиной до 5771 мм.

Условные обозначения типов смотри в описании продуктов.