


RU Вертикальная направляющая, 2 мм оцинкованная


12321	L = 3200 mm
12341	L = 3400 mm
12361	L = 3600 mm
12381	L = 3800 mm
12411	L = 4100 mm
12441	L = 4400 mm
12501	L = 5000 mm
12601	L = 6000 mm
12651	L = 6500 mm



121**
50x25x2 mm 1,49 kg/m

RU Горизонтальная направляющая, 2 мм оцинкованная, радиус загиба 305 мм;
L = длина заготовки; H = максимальная высота ворот


12323	L = 3200 mm	H = 2400 mm
12343	L = 3400 mm	H = 2600 mm
12363	L = 3600 mm	H = 2800 mm
12383	L = 3800 mm	H = 3000 mm
12413	L = 4100 mm	H = 3300 mm
12443	L = 4400 mm	H = 3600 mm
12503	L = 5000 mm	H = 4200 mm
12603	L = 6000 mm	H = 5200 mm



123**
50x25x2 mm 2,98 kg/m pr

RU Горизонтальная направляющая, для пониженного подъема 2 мм оцинкованная, рад. 254 мм;


12325	L = 3200 mm
12345	L = 3400 mm
12365	L = 3600 mm
12385	L = 3800 mm
12415	L = 4100 mm
12445	L = 4400 mm
12505	L = 5000 mm
12605	L = 6000 mm



125**
50x25x2 mm 2,98 kg/m pr

RU Угол вертикальный 2 мм оцинкованный

12356	L = 3500 mm
12406	L = 4000 mm
12426	L = 4250 mm
12456	L = 4500 mm
12506	L = 5000 mm
12556	L = 5500 mm
12606	L = 6000 mm
12656	L = 6500 mm



126**
65x90x2 mm 2,40 kg/m