



DOOR

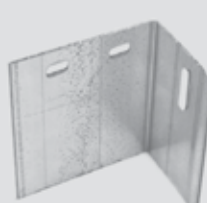
COMPONENTS




2019

<p>EN Track stainless steel 304, 2 mm</p> <p>RU Направляющая из нержавеющей стали 304, 2 мм</p> <p>LT Nerūdijančio plieno 304 bėgis, 2 mm</p> <p>L = 6000 mm</p>	 <p>29001</p> <p>50x25x2 mm 1,44 kg/m</p>
---	---


<p>EN Curve stainless steel</p> <p>RU Направляющая из нержавеющей стали</p> <p>LT Nerūdijančio plieno bėgis</p> <p>L = 2000 mm R = 305 mm</p>	 <p>29002</p> <p>50x25x2 mm 1,44 kg/m/pr</p>
--	--

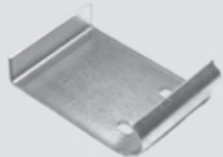
<p>EN Stainless steel 304, vertical angle</p> <p>L = 4500 mm, 29029 L = 6000 mm, 29003</p> <p>RU Вертикальный угол из нержавеющей стали 304</p> <p>L = 4500 мм, 29029 L = 6000 мм, 29003</p> <p>LT Nerūdijančio plieno 304 vertikalus bėgis</p> <p>L = 4500 mm, 29029 L = 6000 mm, 29003</p>	 <p>29003 29029</p> <p>65x90x2 mm 2,44 kg/m</p>
---	--


<p>EN C-track, support for horizontal track</p> <p>1.5 mm stainless steel</p> <p>RU C-профиль для поддержки горизонтальной направляющей</p> <p>1.5 мм нержавеющая сталь</p> <p>LT C-profilis horizontalaus bėgio sutvirtinimui</p> <p>1.5 mm nerūdijantis plienas</p> <p>L = 6000 mm</p>	 <p>29031</p> <p>40x20 mm 1,03 kg/m</p>
---	---


**STAINLESS STEEL HARDWARE
ДЕТАЛИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ
NERŪDIJANČIO PLIENO DETALĖS**

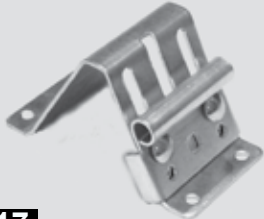



<p>EN Stainless steel 304, connection plate</p>	 <p>29004 130x75x2 mm 0,18 kg/pc</p>
<p>RU Соединительная пластина из нержавеющей стали 304</p>	
<p>LT Nerūdijančio plieno 304 jungtis</p>	


<p>EN Stainless steel 304, connection plate for double track system</p>	 <p>29005 12x76x22 mm 0,18 kg/pc</p>
<p>RU Соединительная пластина из нержавеющей стали 304 для двойной направляющей</p>	
<p>LT Nerūdijančio plieno 304 jungtis dvigubam bėgiui</p>	


<p>EN Universal bracket 4 mm stainless steel; suitable for bearing offset from 86 mm to 152 mm; delivered as pairs.</p>	 <p>29006 225x140x4 mm 1,45 kg/pr</p>
<p>RU Универсальный кронштейн из нержавеющей стали 4 мм; смещение подшипника от 86 мм до 152 мм; поставляется парами.</p>	
<p>LT Universalus veleno laikiklis iš nerūdijančio plieno 4 mm; guolio atsitraukimas nuo 86 mm iki 152 mm; komplektuojamas poromis.</p>	

<p>EN Stainless steel spring bumper</p>	 <p>29008 680x20x50 mm 2,46 kg/pc</p>
<p>RU Пружинный амортизатор из нержавеющей стали</p>	
<p>LT Nerūdijančio plieno spyruoklinis amortizatorius L = 680 mm</p>	

<p>EN Stainless steel 304 top roller carrier, 2,5 mm standard lift</p> <p>RU Верхний кронштейн для ролика из нержавеющей стали 304, 2,5 мм стандартный подъем</p> <p>LT Viršutinis lankstas iš nerūdijančio plieno 304, 2,5 mm standartinis pakilimas</p>	 <p>29017</p> <p>136x75x75 mm 0,40 kg/pc</p>
--	--


<p>EN Stainless steel 304 top roller carrier, 2,5 mm lowheadroom</p> <p>RU Верхний кронштейн для ролика из нержавеющей стали 304, 2,5 мм низкий подъем</p> <p>LT Viršutinis lankstas iš nerūdijančio plieno 304, 2,5 mm žemas pakilimas</p>	 <p>29018</p> <p>90x65x2,5 mm 0,20 kg/pc</p>
--	---


<p>EN 2"/46 mm stainless steel roller roller with 11 mm shaft; Shafts length = 100 mm; Max carrying capacity 100 kg</p> <p>RU 2"/46 мм ролик из нержавеющей стали Ось 11 мм; Длина оси = 100 мм; нагрузка до 100 кг</p> <p>LT 2"/46 mm nerūdijančio plieno ratukas ratukas su 11 mm ašimi; Ašies ilgis = 100 mm; Didžiausia apkrova iki 100 kg</p>	 <p>29019</p> <p>46x11x120 mm 0,15 kg/pc</p>
---	---


<p>EN 2"/46 mm stainless steel roller roller with 11 mm shaft; Shafts length = 180 mm; Max carrying capacity 100 kg</p> <p>RU 2"/46 мм ролик из нержавеющей стали Ось 11 мм; Длина оси = 180 мм; нагрузка до 100 кг</p> <p>LT 2"/46 mm nerūdijančio plieno ratukas ratukas su 11 mm ašimi; Ašies ilgis = 180 mm; Didžiausia apkrova iki 100 kg</p>	 <p>29020</p> <p>46x11x200 mm 0,20 kg/pc</p>
---	---


STAINLESS STEEL HARDWARE
ДЕТАЛИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ
NERŪDIJANČIO PLIENO DETALĖS





<p>EN Stainless steel intermediate hinge 2.5 mm; suitable for the panels with finger trap protection</p> <p>RU Внутренняя петля из нержавеющей стали 2.5 мм; для панелей с защитой от защемления пальцев</p> <p>LT Vidurinis lankstas iš nerūdijančio plieno 2.5 mm; segmentams su pirštų apsauga</p>	 <p>29015</p> <p>70x70x13 mm 0,13 kg/pc</p>
---	--


<p>EN Stainless steel side hinge with adjustable roller carrier 2.5 mm; suitable for the panels with finger trap protection</p> <p>RU Боковой кронштейн с регулируемым держателем ролика из нержавеющей стали 2.5 мм; для панелей с защитой от защемления пальцев</p> <p>LT Šoninis lankstas su reguliuojamu ratuko laikikliu iš nerūdijančio plieno 2.5 mm; segmentams su pirštų apsauga</p>	 <p>29016</p> <p>159x70x81 mm 0,44 kg/pc</p>
---	--


<p>EN Stainless steel intermediate hinge 2.5 mm;</p> <p>RU Внутренняя петля из нержавеющей стали 2.5 мм;</p> <p>LT Vidurinis lankstas iš nerūdijančio plieno 2.5 mm;</p>	 <p>29035</p> <p>70x70x13 mm 0,13 kg/pc</p>
--	--

<p>EN Stainless steel side hinge with adjustable roller carrier 2.5 mm;</p> <p>RU Боковой кронштейн с регулируемым держателем ролика из нержавеющей стали 2.5 мм;</p> <p>LT Šoninis lankstas su reguliuojamu ratuko laikikliu iš nerūdijančio plieno 2.5 mm;</p>	 <p>29034</p> <p>159x70x70 mm 0,45 kg/pc</p>
--	---

<p>EN Stainless steel cable, Air craft type 7 x 19 mm</p> <p>RU Тросс 7 x 19 мм из нержавеющей стали</p> <p>LT Nerūdijančio plieno trosas 7 x 19 mm</p> <p>29009 = 3 mm 0,033 kg/m 29010 = 4 mm 0,061 kg/m 29011 = 5 mm 0,095 kg/m</p>	 <p>290**</p> <p>7x19 mm+pp</p>
--	---


<p>EN Stainless steel eye for steel cable</p> <p>RU Коуш из нержавеющей стали</p> <p>LT Nerūdijančio plieno "lašas" troso kilpai</p> <p>29012 = 4 mm 29013 = 5 mm</p>	 <p>2901*</p>
---	--


<p>EN Stainless steel bottom corner bracket max door weight 450 kg</p> <p>RU Нижний кронштейн для ролика из нержавеющей стали для ворот до 450 кг</p> <p>LT Nerūdijančio plieno apatinis ratuko laikiklis vartams iki 450 kg</p>	 <p>29014</p> <p>198x79x42 mm 1,46 kg/pr</p>
--	---

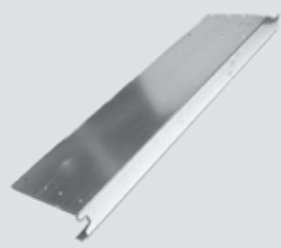
<p>EN Stainless steel shootbolt Mounting plate = 250 x 50 x 2 mm Pin diam. = 12,7 mm Stroke = 60 mm</p> <p>RU Задвижка из нержавеющей стали Основание = 250 x 50 x 2 мм Диаметр стержня = 12,7 мм Ход стержня = 60 мм</p> <p>LT Nerūdijančio plieno sklāstis Plokštelė = 250 x 50 x 2 mm Kaiščio skersmuo = 12,7 mm Eiga = 60 mm</p>	 <p>29021</p> <p>260x44x35 mm 0,50 kg/pc</p>
--	---


**STAINLESS STEEL HARDWARE
ДЕТАЛИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ
NERŪDIJANČIO PLIENO DETALĖS**





<p>EN Stainless steel roller endcaps for 500 mm high panels</p> <p>RU Заглушка для 500 мм панелей из нержавеющей стали</p> <p>LT Antgaliai iš nerūdijančio plieno 500 mm aukščio segmentams</p>	 <p>29022 70x41,5x500 mm 0,67 kg/pr</p>
--	---


<p>EN Stainless steel roller endcaps for 610 mm high panels</p> <p>RU Заглушка для 610 мм панелей из нержавеющей стали</p> <p>LT Antgaliai iš nerūdijančio plieno 610 mm aukščio segmentams</p>	 <p>29023 70x41,5x610 mm 0,82 kg/pr</p>
--	--


<p>EN Stainless steel roller end cap for 500 mm double.</p> <p>RU Заглушки двойные боковые из нерж. стали 500 мм.</p> <p>LT Antgaliai iš nerūdijančio plieno 500 mm. Dvigubam lankstui.</p>	 <p>29027 140x41,5x500 mm 0,92 kg/pr</p>
--	--

<p>EN Stainless steel roller end cap for 610 mm double.</p> <p>RU Заглушки двойные боковые из нерж. стали 610 мм.</p> <p>LT Antgaliai iš nerūdijančio plieno 610 mm. Dvigubam lankstui.</p>	 <p>29028 140x41,5x610 mm 1,13 kg/pr</p>
--	--

<p>EN Stainless steel self tapping fastener 6,3 x 25 mm</p> <p>RU Саморез из нержавеющей стали 6,3 x 25 мм</p> <p>LT Nerūdijančio plienosavisriegis 6,3 x 25 mm</p>	 <p>29024</p> <p>6,3x25 mm 1,00 kg/100/pc</p>
--	--


<p>EN Stainless steel bolt M6 x 16 mm</p> <p>RU Болт из нержавеющей стали M6 x 16 мм</p> <p>LT Nerūdijančio plieno varžtas M6 x 16 mm</p>	 <p>29025</p> <p>M6x16 mm 0,60 kg/100/pc</p>
--	---

<p>EN Stainless steel nut M6</p> <p>RU Гайка M6 из нержавеющей стали</p> <p>LT Nerūdijančio plieno veržlė M6</p>	 <p>29026</p> <p>M6 0,20 kg/100/pc</p>
---	---


<p>EN Stainless steel bolt M8 x 16 mm</p> <p>RU Болт из нержавеющей стали M8 x 16 мм</p> <p>LT Nerūdijančio plieno varžtas M8 x 16 mm</p>	 <p>29039</p> <p>M8x16 mm 1,1 kg/100/ps</p>
--	--


**STAINLESS STEEL HARDWARE
ДЕТАЛИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ
NERŪDIJANČIO PLIENO DETALĖS**



EN Stainless steel nut M8	 29040 M8 0,6 kg/100/ps
RU Гайка М8 из нержавеющей стали	
LT Nerūdijančio plieno veržlė M8	

<p>EN Sticker Ryterna</p> <p>RU Наклейка “Ryterna”</p> <p>LT Lipdukas Ryterna</p>	 <p>PM LP</p> <p>40x40 mm</p>
--	---


<p>EN Packing box : PM KDM – small 260 x 250 x 210 mm PM KD – middle 500 x 260 x 210 mm PM KDD – big 500 x 520 x 210 mm</p> <p>RU Коробка картонная : PM KDM – маленькая 260 x 250 x 210 mm PM KD – средняя 500 x 260 x 210 mm PM KDD – большая 500 x 520 x 210 mm</p> <p>LT Kartoninė pakavimo dėžutė : PM KDM – maža 260 x 250 x 210 mm PM KD – vidutinė 500 x 260 x 210 mm PM KDD – didelė 500 x 520 x 210 mm</p>	 <p>260 x 250 x 210 mm 500 x 260 x 210 mm 500 x 520 x 210 mm</p>
--	--


<p>EN Packing box with “Ryterna” logo: PM KDM R – small 260 x 250 x 210 mm PM KD R – middle 500 x 260 x 210 mm PM KDD R – big 500 x 520 x 210 mm</p> <p>RU Коробка картонная с логотипом “Ryterna” : PM KDM R – маленькая 260 x 250 x 210 mm PM KD R – средняя 500 x 260 x 210 mm PM KDD R – большая 500 x 520 x 210 mm</p> <p>LT Kartoninė pakavimo dėžutė su „Ryterna“ logotipu : PM KDM R – maža 260 x 250 x 210 mm PM KD R – vidutinė 500 x 260 x 210 mm PM KDD R – didelė 500 x 520 x 210 mm</p>	 <p>260 x 250 x 210 mm 500 x 260 x 210 mm 500 x 520 x 210 mm</p>
---	---


<p>EN Polythene bag for packing</p> <p>RU Пакет целлофановый</p> <p>LT Polietileninis pakavimo maišelis</p>	 <p>PM CM</p> <p>0,003 kg/pc</p>
--	--


ADDITIONAL ITEMS
СРЕДСТВА ПРОИЗВОДСТВА
PAGALBINĖS PRIEMONĖS





<p>EN Stepped drill for metal 4-20 mm</p> <p>RU Сверло ступенчатое 4-20 мм по металлу</p> <p>LT Pakopinis grąžtas metalui 4-20 mm</p>	 <p>PA_20</p> <p>0,063 kg/pc</p>
--	--


<p>EN Stepped drill for aluminium 4-20 mm</p> <p>RU Сверло ступенчатое 4-20 мм по алюминию</p> <p>LT Pakopinis grąžtas aliuminiui 4-20 mm</p>	 <p>PA_20_AL</p> <p>0,063 kg/pc</p>
--	---

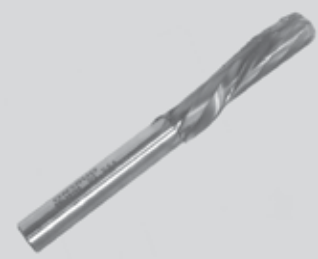
<p>EN Sawblade 190 mm</p> <p>RU Диск для панелей 190 мм</p> <p>LT Kietmetalinis diskas 190 mm</p>	 <p>HM_190</p> <p>190 mm 0,398 kg/pc</p>
--	--

<p>EN Sawblade for aluminium 250 mm</p> <p>RU Диск по алюминию 250 мм</p> <p>LT Kietmetalinis diskas 250 mm aliuminiui</p>	 <p>HM_250_ALU</p> <p>250 mm 0,96 kg/pc</p>
---	---

<p>EN Sawblade 305 mm</p> <p>RU Диск для панелей 305 мм</p> <p>LT Kietmetalinis diskas 305 mm</p>	 <p>HM_305</p> <p>305 mm 1,15 kg/pc</p>
--	---


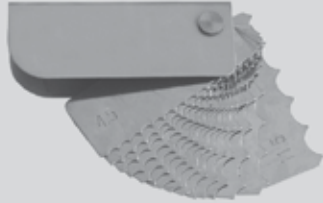
<p>EN Sawblade 355 mm</p> <p>RU Диск для панелей 355 мм</p> <p>LT Kietmetalinis diskas 355 mm</p>	 <p>HM_355</p> <p>355 mm 2,0 kg/pc</p>
--	---

<p>EN Drill 3,4 mm</p> <p>RU Сверло спиральное 3,4 мм</p> <p>LT Gražtas 3,4 mm</p>	 <p>GR_034</p> <p>0,004 kg/pc</p>
---	---

<p>EN Mill for windows</p> <p>RU Фреза для врезки окна</p> <p>LT Freza langams</p>	 <p>Freza_lan</p> <p>0,1 kg/pc</p>
---	--

**ADDITIONAL ITEMS
СРЕДСТВА ПРОИЗВОДСТВА
PAGALBINĖS PRIEMONĖS**



<p>EN Adhesive tape Ryterna</p> <p>RU Скотч с фирменным логотипом Ryterna</p> <p>LT Lipni juosta Ryterna</p>	 <p>PM LJ</p> <p>0,1 kg/pc</p>
<p>EN Spring wire gauge</p> <p>Устройство для измерения диаметра проволоки пружины</p> <p>RU Spyruoklės vielos diametro matavimo prietaisas</p> <p>LT</p>	 <p>SP MAT</p> <p>0,14 kg/pc</p>



Ryterna UAB Agronomijos str. 47, 47480 KAUNAS, Lithuania

Phone: +370 37 490045; Fax: +370 37 350250

e-mail: info@doorcomponents.eu

www.doorcomponents.eu

www.ryterna.eu



CE EN 13241-1
89/106/EC; 98/37/EC
73/23/EC; 89/336/EC

ISO
9001