

CI drive wheels Направляющие ролики



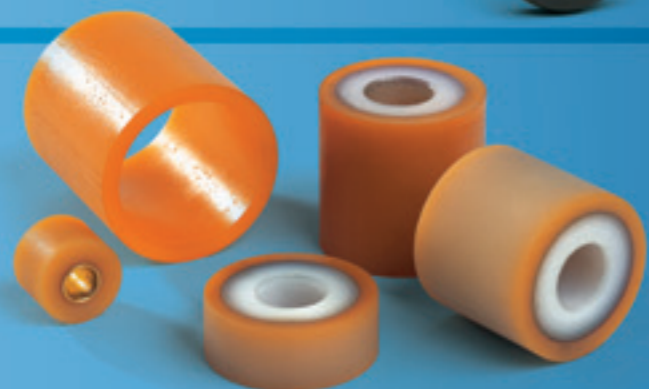
AUTOMATIC TIGHTENING DRIVE WHEEL FOR CONVEYOR BELTS: ► Black rubber: code RB CL.

АВТОМАТИЧЕСКИ ЗАТЯГИВАЮЩИЕСЯ РОЛИКИ ДЛЯ КОНВЕЙЕРНЫХ ЛЕНТ: ► Черная резина: Код RB CL.

| CODE КОД | mm | mm | mm | mm | kg |
|--------------|-----|----|----|----|-----|
| RBCL 075 025 | 75 | 20 | 21 | 25 | 30 |
| RBCL 075 030 | 75 | 20 | 21 | 30 | 30 |
| RBCL 100 025 | 100 | 26 | 34 | 25 | 40 |
| RBCL 100 030 | 100 | 26 | 34 | 30 | 40 |
| RBCL 125 025 | 125 | 36 | 41 | 25 | 100 |
| RBCL 125 030 | 125 | 36 | 41 | 30 | 100 |
| RBCL 150 030 | 150 | 40 | 45 | 30 | 125 |
| RBCL 150 040 | 150 | 40 | 45 | 40 | 125 |



| CODE КОД | DESCRIPTION ОПИСАНИЕ | Ø EXTERNAL ВНЕШНИЙ ДИАМЕТР mm | Ø INTERNAL ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР mm | LENGTH ДЛИНА mm |
|-------------------|---------------------------|--|---|-----------------------|
| TVKHB 057 047 010 | Vulkollan tube 57/47 x 10 | 57 | 47 | 10 |
| TVKHB 057 047 018 | Vulkollan tube 57/47 x 18 | 57 | 47 | 18 |
| TVKHB 057 047 020 | Vulkollan tube 57/47 x 20 | 57 | 47 | 20 |
| TVKHB 057 047 035 | Vulkollan tube 57/47 x 35 | 57 | 47 | 35 |
| TVKHB 057 047 055 | Vulkollan tube 57/47 x 55 | 57 | 47 | 55 |
| TVKHB 057 047 065 | Vulkollan tube 57/47 x 65 | 57 | 47 | 65 |
| TVKHB 057 047 080 | Vulkollan tube 57/47 x 80 | 57 | 47 | 80 |



| CODE КОД | DESCRIPTION ОПИСАНИЕ | Ø x WIDTH ДИАМЕТР x ШИРИНУ mm | PG-CORE РАЗМЕРЫ СЕРДЕЧНИКА | HUBLENGTH ДЛИНА СЕРДЕЧНИКА mm | BORE ДИАМЕТР КАНАЛА mm |
|-----------------|---|--|------------------------------------|--|---------------------------------|
| VKPG ROMLEN 002 | Vulkollan roller 50 x 49 - bore 20 (Len2) | 50 x 49 | 40 x 45 | - | 20 |
| VKPG ROMLEN 003 | Vulkollan roller 50 x 50 - bore 20 (Len3) | 50 x 50 | 40 x 50 | - | 20 |
| VKPG ROMLEN 004 | Vulkollan roller 50 x 38 - bore 20 (Len4) | 50 x 38 | 40 x 38 | 40 | 20 |
| VKPG ROMLEN 005 | Vulkollan roller 50 x 23 - bore 20 (Len5) | 50 x 23 | 40 x 19 | - | 20 |
| VKPG ROMLEN 006 | Vulkollan roller 26 x 20 - bore 10 (Len6) | 26 x 20 | nylon bushing нейлоновая втулка | 21 | 10 |
| VKMG ROMLEN 007 | Vulkollan roller 26 x 20 - bore 20 (Len7) | 26 x 20 | brass bushing латунная втулка | 20 | 6 |

new - новое



Vulkoprin nv
Herderstraat 4
Industriepark Zuid
8700 Tielt Belgium

T. +32 (0)51 403 806
F. +32 (0)51 401 567
info@romeca.be
www.romeca.be



ISO 9001-2000



Vulkoprin is a Belgian manufacturer of wheels, castors and technical parts in rubber (Easyroll®) and polyurethane (Vulkollan D15) with over 100 years of experience and a very wide range of products. Over the years, under the brand Romeca® a large variety of solutions have been developed in particular for the glass industry such as: inverted ball castors for the handling of glass, special drive wheels used on conveyor systems, technical parts in polyurethane for positioning, damping, protecting, buffering, guiding... Vulkoprin is a fully integrated company with one source responsibility which means that we have full control over every step of the production and gives us an important flexibility towards our customers. We are convinced that our high quality Romeca® products will entirely meet your quality requirements and invite you to contact us for all further information.

Vulkoprin-это бельгийский производитель роликов, колесиков и технических частей из резины (торговая марка Easyroll®) и полиуретана (Вулколлан D15) имеющий более чем столетний опыт работы и очень широкую линейку продукции. За много лет под торговой маркой Romeca® были разработаны множественные решения, в особенности для стекольной промышленности: опрокинутые шаровые ролики для транспортировки стекла, специальные направляющие ролики для конвейерных систем, технические части из полиуретана для направляющих систем, систем амортизации, защиты, накопления, центровки... Вулкоприн является компанией с полным циклом производства и централизованной системой ответственности, что обеспечивает полный контроль на каждом этапе работы и максимальную гибкость по отношению к нашим Клиентам. Мы убеждены, что высочайшее качество продукции Romeca® полностью удовлетворит Ваши требования качества и послужит основой для дальнейших контактов для получения информации.

GLK001E-10/09/2007

crystal clear solutions кристально чистые решения



www.vul.com.be

Romeca® ball castors in injected Vulkopan® polyurethane

Romeca® шаровые ролики из инжектированного полиуретана Вулкопан®

The ideal and original ball castor for transport in the glass industry has been invented years ago by Romeca®. This ball castor does not damage the glass, is strong and very practical in use. We can supply you this ball castor in rubber or polyurethane Vulkopan® with different diameters or turning circles and left or right swivel castor.

Идеальные оригинальные шаровые ролики для транспортеров в стекольной промышленности были изобретены Romeca® много лет назад. Эти ролики не повреждают стекло, прочны и очень практичны в применении. Мы можем обеспечить Вас такими шаровыми роликами из резины или полиуретана Вулкопан® различных диаметров, окружностей поворота с левым или правым шарнирным соединением.



VULKOPAN®: ADVANTAGES - ПРЕИМУЩЕСТВА ВУЛКОПАН®

- ▶ Excellent tear resistance. Прекрасное сопротивление разрыву.
- ▶ 90° shore A hardness. Твёрдость по Шору 90 градусов.
- ▶ Non-marking. Немаркость.
- ▶ High wear resistance. Высокая износостойкость.
- ▶ Diameter 35 mm and 50 mm. Диаметр от 35 до 50 мм.

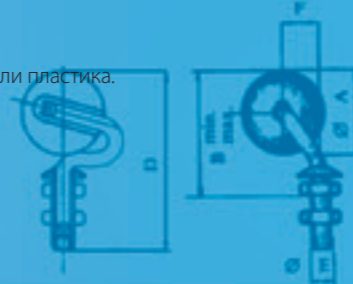


coming soon скоро в продаже



- ▶ As separate sparepart: ball, threaded stem, complete minus threaded stem. Раздельная поставка запчастей: шарик, ножка с резьбовым креплением, сборка без ножки.
- ▶ Threaded stem in stainless steel or plastic. Ножка крепления из нержавеющей стали или пластика.
- ▶ Black rubber. Черная резина.
- ▶ Vulkopan® - Вулкопан®.

(L=left; R=right) (L=левая; R=правая)



| RUBBER РЕЗИНОВЫЕ | A Ø mm | B min/max | D mm | E Ø mm | P Ø mm | Ø kg |
|------------------|-----------|--------------|---------|-----------|-----------|---------|
| RB GR 35 055 | 35 | 54/71 | 92 | 14 | 55 | R 12 |
| RB GR 35 075 | 35 | 54/71 | 87 | 14 | 75 | R 12 |
| RB GL 35 055 | 35 | 54/71 | 92 | 14 | 55 | L 12 |
| RB GL 35 075 | 35 | 54/71 | 87 | 14 | 75 | L 12 |
| RB GR 50 100 | 50 | 69/91 | 107 | 14 | 100 | R 20 |
| RB GL 50 100 | 50 | 69/91 | 107 | 14 | 100 | L 20 |



| VULKOPAN® ВУЛКОПАН® | A Ø mm | B min/max | D mm | E Ø mm | P Ø | Ø kg |
|---------------------|-----------|--------------|---------|-----------|--------|---------|
| WK GR 35 055 | 35 | 54/71 | 92 | 14 | 55 | R 12 |
| WK GR 35 075 | 35 | 54/71 | 87 | 14 | 75 | R 12 |
| WK GL 35 055 | 35 | 54/71 | 92 | 14 | 55 | L 12 |
| WK GL 35 075 | 35 | 54/71 | 87 | 14 | 75 | L 12 |
| WK GR 50 100 | 50 | 69/91 | 107 | 14 | 100 | R 20 |
| WK GL 50 100 | 50 | 69/91 | 107 | 14 | 100 | L 20 |

Crystal clear solutions with Romeca® ball castors! Our Romeca® ball castors are worldwide known as 'the original'.

Кристалльно чистые решения с шаровыми роликами Romeca®! Наши Шаровые ролики Romeca® всемирно известны как 'оригинальные'.



quality in motion качество в движении

WHEELS AND CASTORS FOR INDUSTRIAL USE КОЛЕСИКИ И РОЛИКИ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРИМЕНЕНИЯ



- ▶ Wheels and castors for all your internal handling.
- ▶ Belgian quality product, flexible, innovating, service-minded.
- ▶ Free technical advice.
- ▶ Колесики и ролики для любых собственных задач.
- ▶ Бельгийское качество продукта, гибкость, инновационность и сервисная ориентация.
- ▶ Бесплатная техническая консультация.

GUIDING ROLLERS НАПРАВЛЯЮЩИЕ РОЛИКИ



Guiding rollers with precision ball bearing and covered with Vulkopan® 59° Shore D, an injected polyurethane-elastomere with very good mechanical resistance. Minimal operating noise, resistant against oil and grease, high damping properties, maximum wear resistance, high load capacity. Diameter 25 to 100 mm. Available with stainless steel bearing.

Направляющие ролики с прецизионными подшипниками покрытые Вулкопаном® 59° по Шору, инжектированный полиуретановый эластомер с очень хорошим механическим сопротивлением. Минимальный шум во время работы, устойчивость к маслам и смазкам, высокие амортизирующие свойства, максимальная износостойчивость, высокие нагрузочные характеристики. Диаметр от 25 до 100 мм. Опции с подшипниками из нержавеющей стали.

PRINTALON-G

Min. temp. in use = -40°C
Max. temp. in use:
▶ continuous - continu = 110°C
▶ short duration - courte durée = 160°C

ПРИНТАЛОН-Г

Минимальная рабочая температура: -40°C
Максимальная рабочая температура:
▶ непрерывно: +110°C
▶ кратковременно: +160 °C



This material with its geneous and crystalline structure guarantees an optimal combination of strength, rigidity, hardness, temperature and wear resistance. Also suited for technical applications. Also available with swivel or fixed castors.

Этот материал по своей геной и кристаллической структуре гарантирует оптимальную комбинацию крепкости, твердости, жесткости температурной и износо- устойчивости. Подходит для технических сборок. Имеются опции с фиксированными или вращающимися роликами.

VULKOLLAN® (D15) ВУЛКОЛЛАН® D15



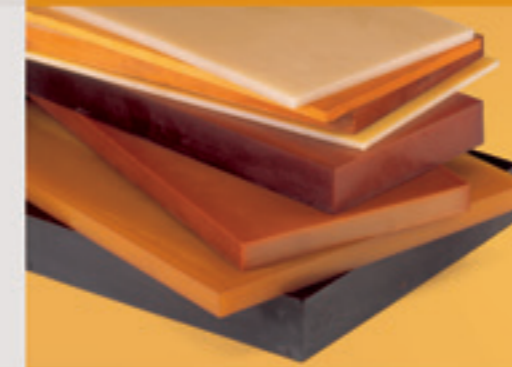
Specialized manufacturer of wheels, tyres and rollers for all forklifttrucks: Разработанные специально колеса, ролики и покрышки для всех типов погрузчиков:

Abeko, Allis Chalmers, Armax, Asea, Atlet, Bishamon, Boss, BT, BV Vestergaard, Clark, Crown, Dixie-Mücke, Edward, Faba, Fenwick, Genkinger, Hyster, Irion, Jungheinrich, Kentruck, Kordelväxel, Lafis, Lansing, Lift Rite, Linde, Loc, Mic, Nyk, Peg, Pimespo, Prat, Robur, Rocla, Saxby, Schabmüller, Steinbock, Still, Stocka, Sugico, Toyota, Wihag...

Rebonding service
Предоставляется услуга по восстановлению(ремонту) трещин



the pur...fect solution пре...красное решение



Sheets in Printhane D have a very high wear resistance, remain unharmed by oils, benzene, and the majority of acids, are ozon and uv proof and can be used from -20°C up till +80°C. We can supply you with your specific dimensions. Available in various sizes and hardnesses.

Листы из Принтана Д имеют очень высокую износостойчивость, не повреждаются маслом, бензином и большинством кислот, устойчивы к озону и ультрафиолетовым лучам, могут использоваться при температурах от -20°C до +80°C. Доступны различные типоразмеры и твердости, возможно изготовление по Вашим специфическим типоразмерам.



Semi-manufactured items: round, square, rectangular and tubular bars. These Vulkollan® products have a wide range of applications and can be easily machined: sawn, drilled, turned, milled. Specific dimensions or hardnesses available on request.

Полуфабрикаты: круглые, квадратные, треугольные и трубчатые заготовки. Эти продукты Вулколлан® исполняются в широком ассортименте и могут быть легко обработаны: резка, сверление, изгиб, прокатка. Доступны различные типоразмеры и твердости материала по запросу.



- ▶ Extreme wear-resistant elastic PU-material.
- ▶ Positioning- and protective parts, buffers.
- ▶ Особо износостойчивые эластичные полиуретановые материалы.
- ▶ Буферы, части для направляющих и защитных систем.



Engineering and manufacturing of customized polyurethane solutions in various hardnesses. Mouldmaking facilities.

Конструирование и производство различных специфичных полиуретановых изделий. Собственный участок по производству форм.

