

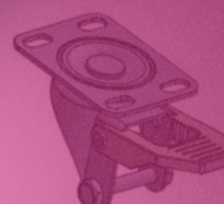


**BAKELITSUL**  
DESDE 1999



# CATÁLOGO DE PRODUTOS RODAS E RODÍZIOS

Trava modelo 1  
Brake type 1  
Freno modelo 1



Trava modelo 2  
Brake type 2  
Freno modelo 2



Trava modelo 3  
Brake type 3  
Freno modelo 3

Código Industrial

Código Comercial

05577

03456

03461

03462

03463

03464

03465

03466

03467

A

B

E

F

G

H

I

J

K

L

S

R3,5 210 - Mod. 2

312 - Mod. 3

412 - Mod. 3

414 - Mod. 3

512 - Mod. 1

515 - Mod. 1

516 - Mod. 1

517 - Mod. 1

518 - Mod. 1

519 - Mod. 1

520 - Mod. 1

521 - Mod. 1

522 - Mod. 1

523 - Mod. 1

524 - Mod. 1

525 - Mod. 1

526 - Mod. 1

527 - Mod. 1

528 - Mod. 1

529 - Mod. 1

530 - Mod. 1

531 - Mod. 1

532 - Mod. 1

533 - Mod. 1

534 - Mod. 1

535 - Mod. 1

536 - Mod. 1

537 - Mod. 1

538 - Mod. 1

539 - Mod. 1

540 - Mod. 1

541 - Mod. 1

542 - Mod. 1

543 - Mod. 1

544 - Mod. 1

545 - Mod. 1

546 - Mod. 1

547 - Mod. 1

548 - Mod. 1

549 - Mod. 1

550 - Mod. 1

551 - Mod. 1

552 - Mod. 1

553 - Mod. 1

554 - Mod. 1

555 - Mod. 1

556 - Mod. 1

557 - Mod. 1

558 - Mod. 1

559 - Mod. 1

560 - Mod. 1

561 - Mod. 1

562 - Mod. 1

563 - Mod. 1

564 - Mod. 1

565 - Mod. 1

566 - Mod. 1

567 - Mod. 1

568 - Mod. 1

569 - Mod. 1

570 - Mod. 1

571 - Mod. 1

572 - Mod. 1

573 - Mod. 1

574 - Mod. 1

575 - Mod. 1

576 - Mod. 1

577 - Mod. 1

578 - Mod. 1

579 - Mod. 1

580 - Mod. 1

581 - Mod. 1

582 - Mod. 1

583 - Mod. 1

584 - Mod. 1

585 - Mod. 1

586 - Mod. 1

587 - Mod. 1

588 - Mod. 1

589 - Mod. 1

590 - Mod. 1

591 - Mod. 1

592 - Mod. 1

593 - Mod. 1

594 - Mod. 1

595 - Mod. 1

596 - Mod. 1

597 - Mod. 1

598 - Mod. 1

599 - Mod. 1

600 - Mod. 1

601 - Mod. 1

602 - Mod. 1

603 - Mod. 1

604 - Mod. 1

605 - Mod. 1

606 - Mod. 1

607 - Mod. 1

608 - Mod. 1

609 - Mod. 1

610 - Mod. 1

611 - Mod. 1

612 - Mod. 1

613 - Mod. 1

614 - Mod. 1

615 - Mod. 1

616 - Mod. 1

617 - Mod. 1

618 - Mod. 1

619 - Mod. 1

620 - Mod. 1

621 - Mod. 1

622 - Mod. 1

623 - Mod. 1

624 - Mod. 1

625 - Mod. 1

626 - Mod. 1

627 - Mod. 1

628 - Mod. 1

629 - Mod. 1

630 - Mod. 1

631 - Mod. 1

632 - Mod. 1

633 - Mod. 1

634 - Mod. 1

635 - Mod. 1

636 - Mod. 1

637 - Mod. 1

638 - Mod. 1

639 - Mod. 1

640 - Mod. 1

641 - Mod. 1

642 - Mod. 1

643 - Mod. 1

644 - Mod. 1

645 - Mod. 1

646 - Mod. 1

647 - Mod. 1

648 - Mod. 1

649 - Mod. 1

650 - Mod. 1

651 - Mod. 1

652 - Mod. 1

653 - Mod. 1

654 - Mod. 1

655 - Mod. 1

656 - Mod. 1

657 - Mod. 1

658 - Mod. 1

659 - Mod. 1

660 - Mod. 1

661 - Mod. 1

662 - Mod. 1

663 - Mod. 1

664 - Mod. 1

665 - Mod. 1

666 - Mod. 1

667 - Mod. 1

668 - Mod. 1

669 - Mod. 1

670 - Mod. 1

671 - Mod. 1

672 - Mod. 1

673 - Mod. 1

674 - Mod. 1

675 - Mod. 1

676 - Mod. 1

677 - Mod. 1

678 - Mod. 1

679 - Mod. 1

680 - Mod. 1

681 - Mod. 1

682 - Mod. 1

683 - Mod. 1

684 - Mod. 1

685 - Mod. 1

686 - Mod. 1

687 - Mod. 1

688 - Mod. 1

689 - Mod. 1

690 - Mod. 1

691 - Mod. 1

692 - Mod. 1

693 - Mod. 1

694 - Mod. 1

695 - Mod. 1

696 - Mod. 1

697 - Mod. 1

698 - Mod. 1

699 - Mod. 1

700 - Mod. 1

701 - Mod. 1

702 - Mod. 1

703 - Mod. 1

704 - Mod. 1

705 - Mod. 1

706 - Mod. 1

707 - Mod. 1

708 - Mod. 1

709 - Mod. 1

710 - Mod. 1

711 - Mod. 1

712 - Mod. 1

713 - Mod. 1

714 - Mod. 1

715 - Mod. 1

716 - Mod. 1

717 - Mod. 1

718 - Mod. 1

719 - Mod. 1

720 - Mod. 1

721 - Mod. 1

722 - Mod. 1

723 - Mod. 1

724 - Mod. 1

725 - Mod. 1

726 - Mod. 1

727 - Mod. 1

728 - Mod. 1

729 - Mod. 1

730 - Mod. 1

731 - Mod. 1

732 - Mod. 1

733 - Mod. 1

734 - Mod. 1

735 - Mod. 1

736 - Mod. 1

737 - Mod. 1

738 - Mod. 1

739 - Mod. 1

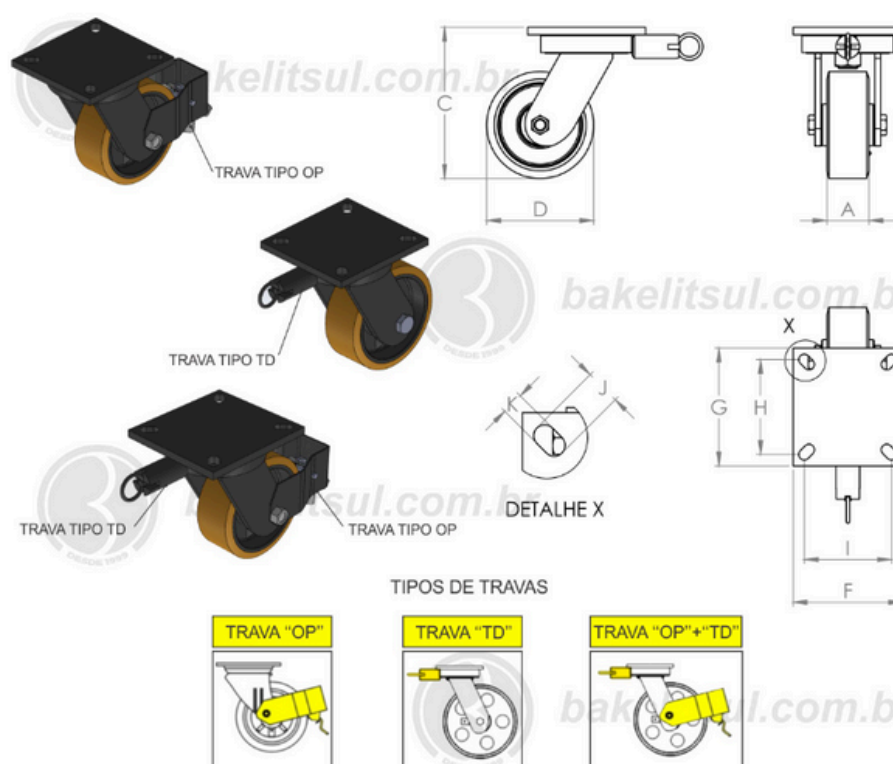
740 - Mod. 1

741 - Mod. 1

742 -

## RD-FFPU-GPLMRIT

RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS

**RD057.4- GIRATÓRIO RE TRAVA RODA FERRO C/PU LINHA MÉDIA REFORÇ1 -600A900KGF**

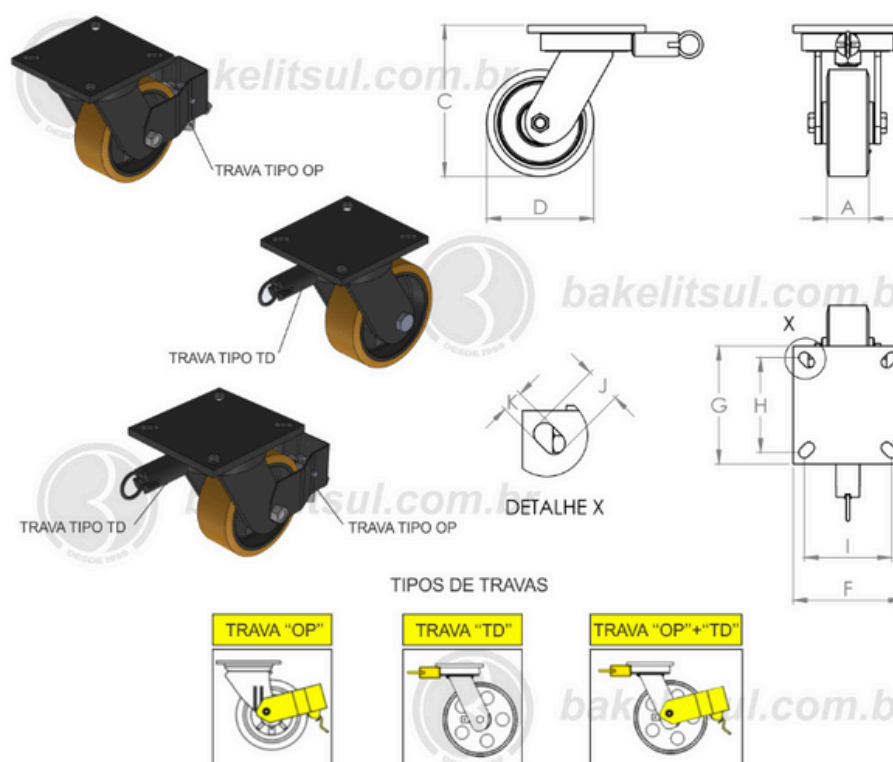
Código	A	C	D	F	G	H	I	J	K	S	CAPAC. CARGA
10867	50.8	186	5"	130	140	101a104	92a104	22	13	RD 520 - C/ rolamento - Trava OP	600 Kgf

**BAKELITSUL**  
DESDE 1999PRODUTOS / RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS /  
RD057.4- GIRATÓRIO RE TRAVA RODA FERRO C/PU LINHA MÉDIA REFORÇ1 -600A900KGF

# RD-FFPU-GPLMRIT

## BODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS

**RD057.4- GIRATÓRIO RE TRAVA RODA FERRO C/PU LINHA MÉDIA REFORÇ1 -600A900KGF**



Código	A	C	D	F	G	H	I	J	K	S	CAPAC. CARGA
10868	50.8	206	6"	130	140	101a104	92a104	22	13	RD 620 - C/ rolamento - Trava OP	700 Kgf



**BAKELITSUL**  
**DESDE 1999**

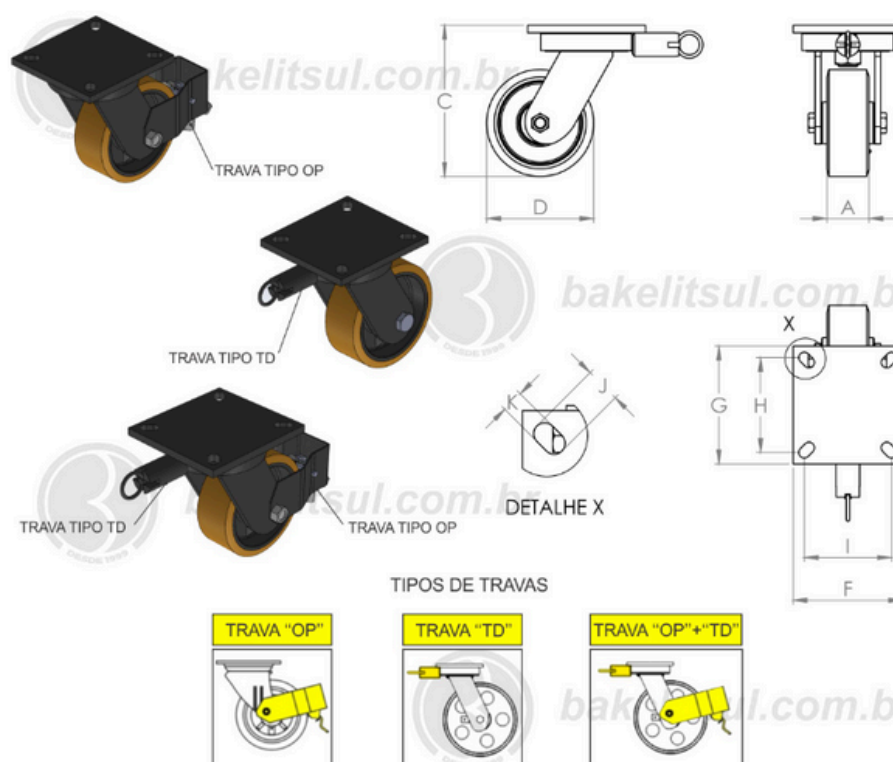
PRODUTOS / RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS /  
RD057.4- GIRATÓRIO RE TRAVA RODA FERRO C/PU LINHA MÉDIA REFORÇ -600A900KGF

Medidas em milímetros (mm) e/ou fração de polegadas.  
BakelitSul é marca registrada de Polímeros do Sul Comercial Ltda.  
Alterações de projetos e/ou descontinuidade de produtos podem ocorrer sem aviso prévio.  
Este catálogo não deve ser reproduzido em parte ou integral sem autorização e/ou citação da fonte.  
Imagens deste catálogo e de nosso site são meramente ilustrativas, podendo haver variações com produtos reais.

**BAKELITSUL.COM.BR**

## RD-FFPU-GPLMRIT

RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS

RD057.4- GIRATÓRIO RE TRAVA RODA FERRO C/PU LINHA  
MÉDIA REFORÇI -600A900KGF

Código	A	C	D	F	G	H	I	J	K	S	CAPAC. CARGA
10869	50.8	253	8"	130	140	101a104	92a104	22	13	RD 820 - C/ rolamento - Trava OP	800 Kgf

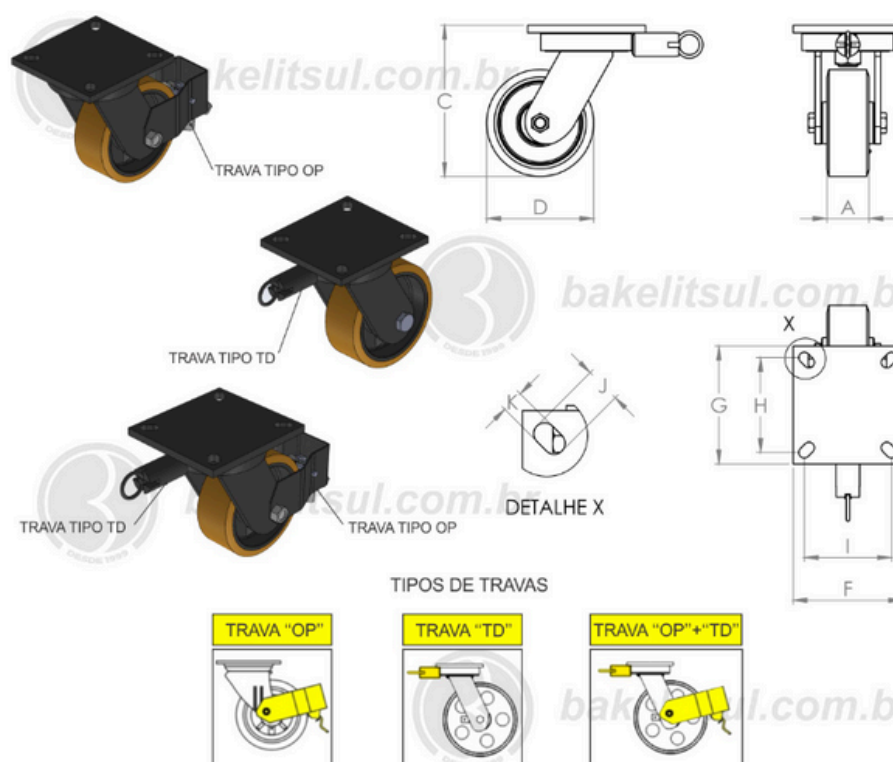

**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

 PRODUTOS / RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS /  
RD057.4- GIRATÓRIO RE TRAVA RODA FERRO C/PU LINHA MÉDIA REFORÇI -600A900KGF



## RD-FFPU-GPLMRIT

RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS

RD057.4- GIRATÓRIO RE TRAVA RODA FERRO C/PU LINHA  
MÉDIA REFORÇ1 -600A900KGF

Código	A	C	D	F	G	H	I	J	K	S	CAPAC. CARGA
10870	50,8	306	10"	130	140	101a104	92a104	22	13	RD 1020 - C/ rolamento - Trava OP	900 Kgf

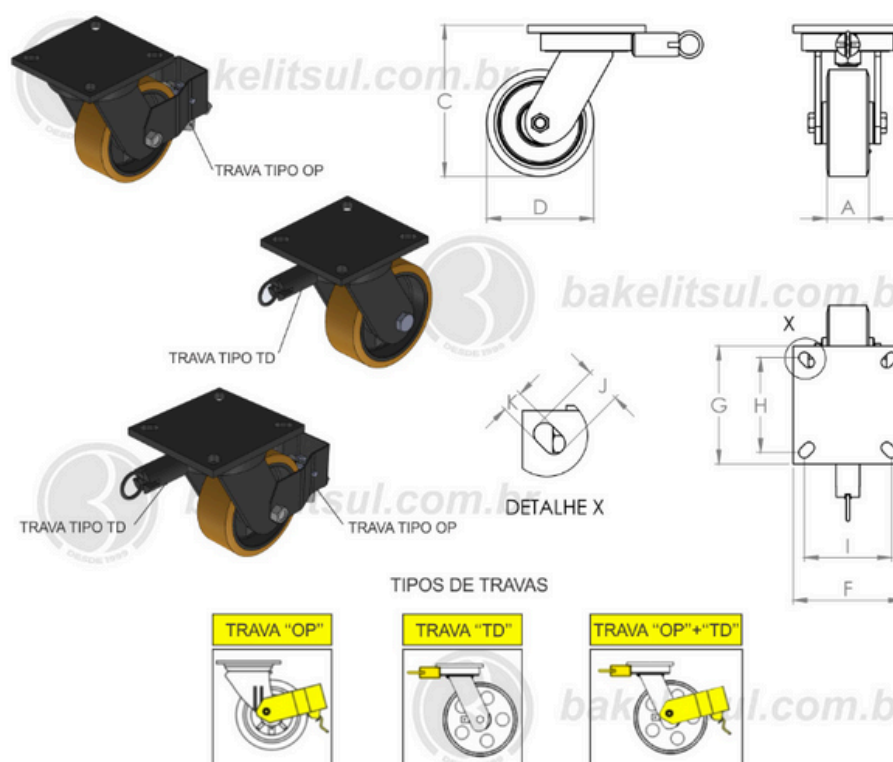

**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

 PRODUTOS / RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS /  
RD057.4- GIRATÓRIO RE TRAVA RODA FERRO C/PU LINHA MÉDIA REFORÇ1 -600A900KGF

# RD-FFPU-GPLMRIT

## RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS

**RD057.4- GIRATÓRIO RE TRAVA RODA FERRO C/PU LINHA MÉDIA REFORÇ1 -600A900KGF**



Código	A	C	D	F	G	H	I	J	K	S	CAPAC. CARGA
10871	50.8	186	5"	130	140	101a104	92a104	22	13	RD 520 - C/ rolamento - Trava TD	600 Kgf



**BAKELITSUL**  
**DESDE 1999**

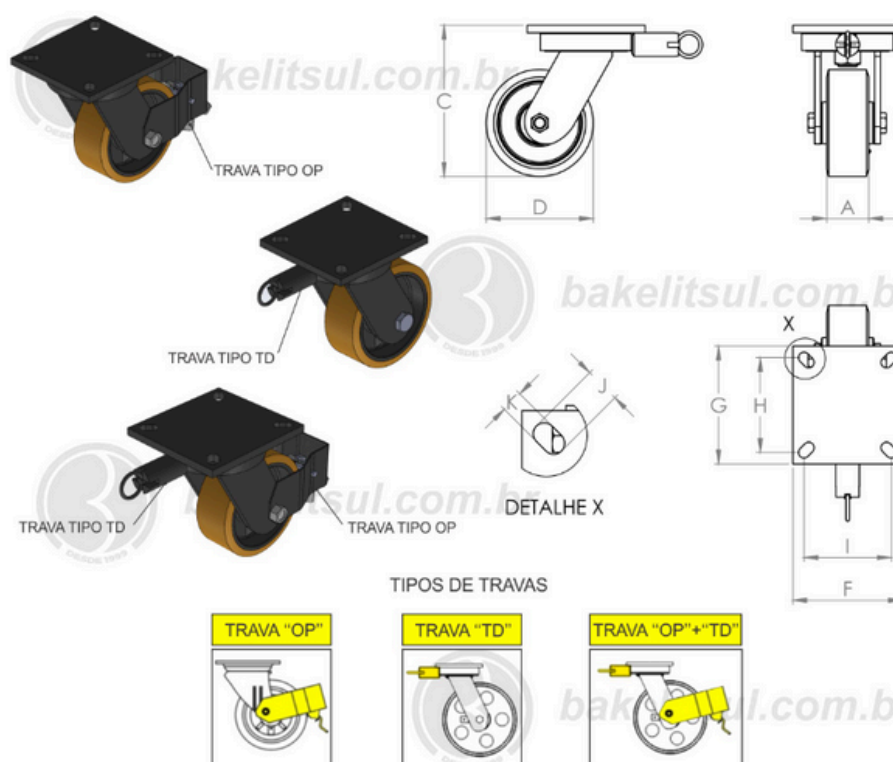
PRODUTOS / RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS /  
RD057.4- GIRATÓRIO RE TRAVA RODA FERRO C/PU LINHA MÉDIA REFORÇ -600A900KGF

Medidas em milímetros (mm) e/ou fração de polegadas.  
BakelitSul é marca registrada de Polímeros do Sul Comercial Ltda.  
Alterações de projetos e/ou descontinuidade de produtos podem ocorrer sem aviso prévio.  
Este catálogo não deve ser reproduzido em parte ou integral sem autorização e/ou citação da fonte.  
Imagens deste catálogo e de nosso site são meramente ilustrativas, podendo haver variações com produtos reais.

**BAKELITSUL.COM.BR**

## RD-FFPU-GPLMRIT

RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS

RD057.4- GIRATÓRIO RE TRAVA RODA FERRO C/PU LINHA  
MÉDIA REFORÇI -600A900KGF

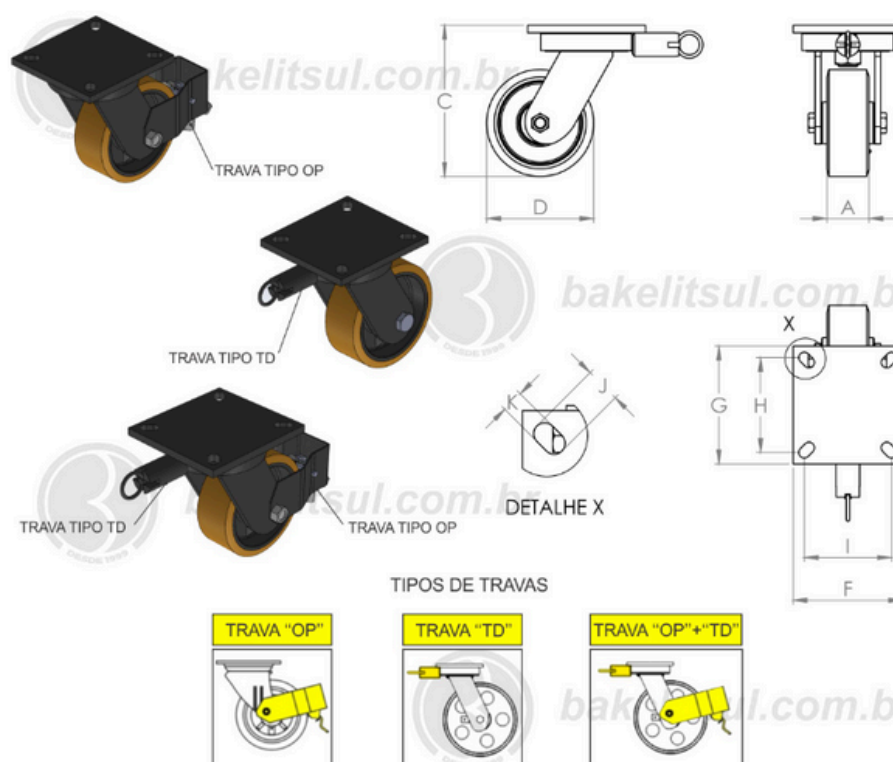
Código	A	C	D	F	G	H	I	J	K	S	CAPAC. CARGA
10872	50.8	206	6"	130	140	101a104	92a104	22	13	RD 620 - C/ rolamento - Trava TD	700 Kgf


**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

 PRODUTOS / RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS /  
RD057.4- GIRATÓRIO RE TRAVA RODA FERRO C/PU LINHA MÉDIA REFORÇI -600A900KGF

## RD-FFPU-GPLMRIT

RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS

RD057.4- GIRATÓRIO RE TRAVA RODA FERRO C/PU LINHA  
MÉDIA REFORÇ1 -600A900KGF

Código	A	C	D	F	G	H	I	J	K	S	CAPAC. CARGA
10873	50,8	253	8"	130	140	101a104	92a104	22	13	RD 820 - C/ rolamento - Trava TD	800 Kgf

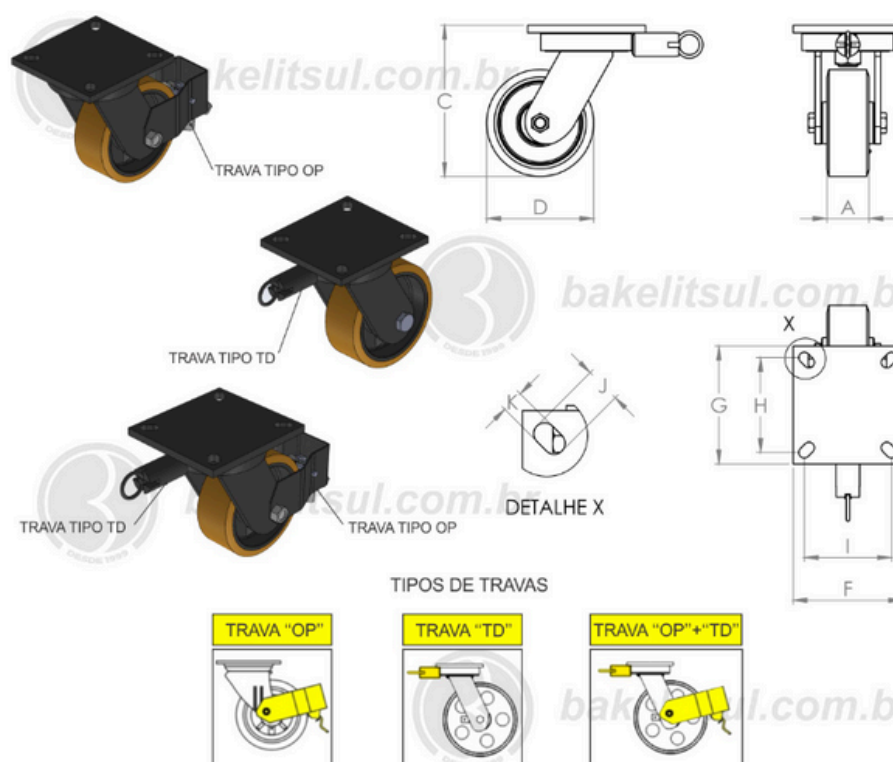

**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

 PRODUTOS / RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS /  
RD057.4- GIRATÓRIO RE TRAVA RODA FERRO C/PU LINHA MÉDIA REFORÇ1 -600A900KGF



## RD-FFPU-GPLMRIT

RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS

RD057.4- GIRATÓRIO RE TRAVA RODA FERRO C/PU LINHA  
MÉDIA REFORÇ1 -600A900KGF

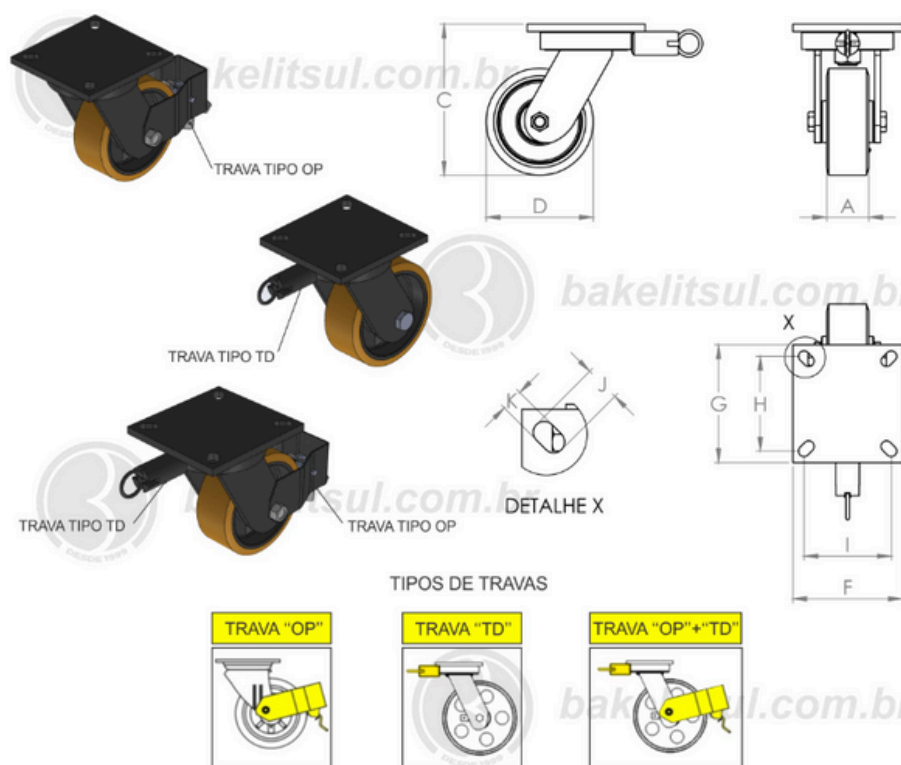
Código	A	C	D	F	G	H	I	J	K	S	CAPAC. CARGA
10874	50.8	306	10"	130	140	101a104	92a104	22	13	RD 1020 - C/ rolamento - Trava TD	900 Kgf


**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

 PRODUTOS / RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS /  
RD057.4- GIRATÓRIO RE TRAVA RODA FERRO C/PU LINHA MÉDIA REFORÇ1 -600A900KGF

## RD-FFPU-GPLMRIT

RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS

RD057.4- GIRATÓRIO RE TRAVA RODA FERRO C/PU LINHA  
MÉDIA REFORÇI -600A900KGF

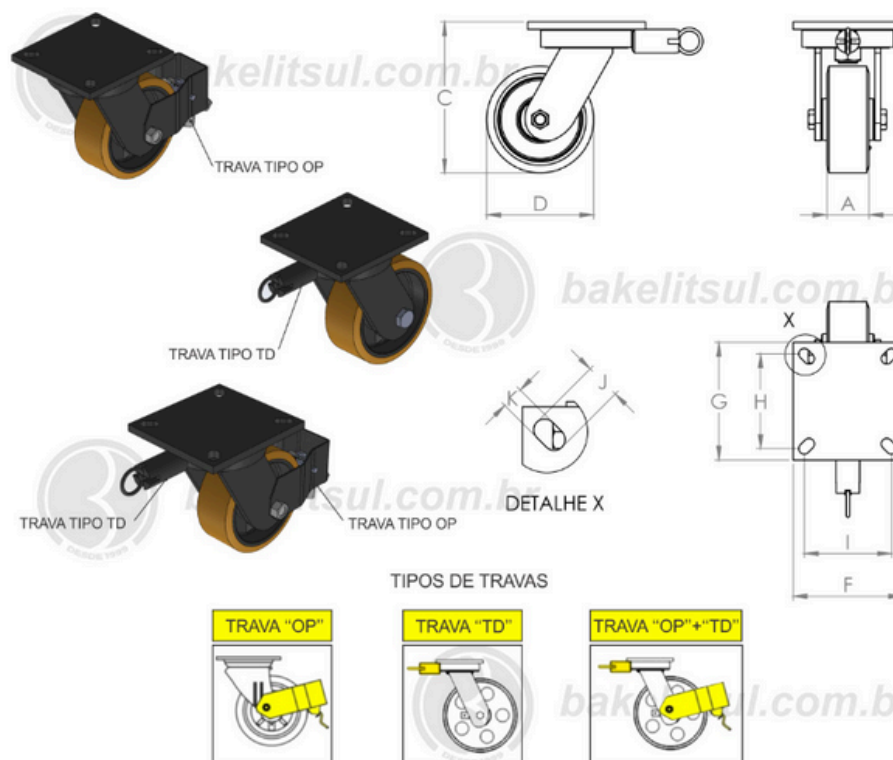
Código	A	C	D	F	G	H	I	J	K	S	CAPAC. CARGA
10875	50,8	186	5"	130	140	101a104	92a104	22	13	RD 520 - C/ rolamento - Trava TD + OP	600 Kgf


**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

 PRODUTOS / RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS /  
RD057.4- GIRATÓRIO RE TRAVA RODA FERRO C/PU LINHA MÉDIA REFORÇI -600A900KGF

## RD-FFPU-GPLMRIT

RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS

RD057.4- GIRATÓRIO RE TRAVA RODA FERRO C/PU LINHA  
MÉDIA REFORÇI -600A900KGF

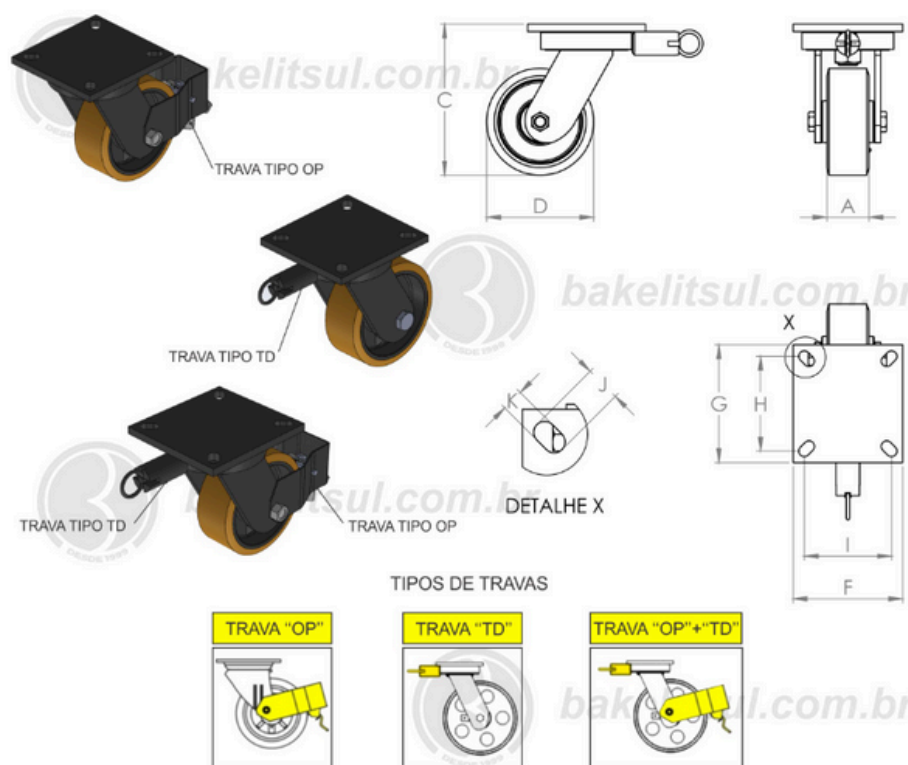
Código	A	C	D	F	G	H	I	J	K	S	CAPAC. CARGA
10876	50.8	206	6"	130	140	101a104	92a104	22	13	RD 620 - C/ rolamento - Trava TD + OP	700 Kgf


**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

 PRODUTOS / RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS /  
RD057.4- GIRATÓRIO RE TRAVA RODA FERRO C/PU LINHA MÉDIA REFORÇI -600A900KGF

## RD-FFPU-GPLMRIT

RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS

**RD057.4- GIRATÓRIO RE TRAVA RODA FERRO C/PU LINHA MÉDIA REFORÇI -600A900KGF**

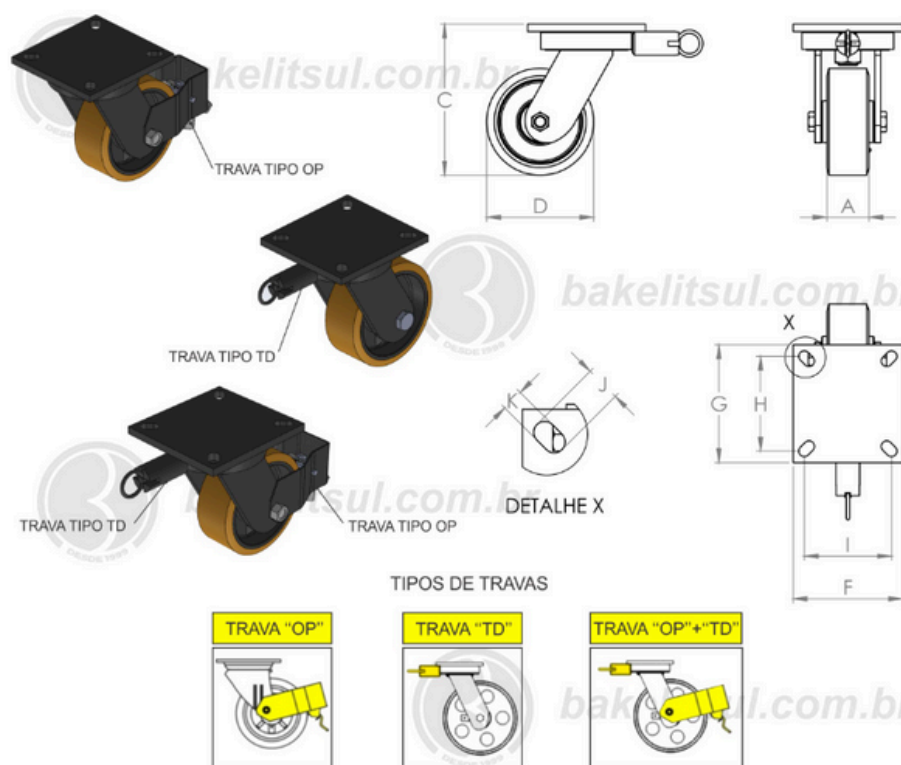
Código	A	C	D	F	G	H	I	J	K	S	CAPAC. CARGA
10877	50,8	253	8"	130	140	101a104	92a104	22	13	RD 820 - C/ rolamento - Trava TD + OP	800 Kgf

**BAKELITSUL**  
DESDE 1999PRODUTOS / RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS /  
RD057.4- GIRATÓRIO RE TRAVA RODA FERRO C/PU LINHA MÉDIA REFORÇI -600A900KGF



## RD-FFPU-GPLMRIT

RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS

RD057.4- GIRATÓRIO RE TRAVA RODA FERRO C/PU LINHA  
MÉDIA REFORÇI -600A900KGF

Código	A	C	D	F	G	H	I	J	K	S	CAPAC. CARGA
10878	50.8	306	10"	130	140	101a104	92a104	22	13	RD 1020 - C/ rolamento - Trava TD + OP	900 Kgf


**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

 PRODUTOS / RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS /  
RD057.4- GIRATÓRIO RE TRAVA RODA FERRO C/PU LINHA MÉDIA REFORÇI -600A900KGF

## RD-FFPU-GPLMRIT

## ACABAMENTO

Suporte fabricado em chapa de aço carbono(\*) estampado, acabamento pintado de cinza, preto ou verde.. Eixo da roda em aço carbono zincado parafusado. Roda com aro fabricado em ferro fundido com acabamento pintado preto . Banda de rodagem em poliuretano moldado.

## FIXAÇÃO

Fixação através de parafusos (não fornecidos).

## MATÉRIA-PRIMA

(\*)Aço baixo carbono Norma de equivalência W Nr 1.0715

Ferro fundido e poliuretano moldado

## USO

Carrinhos industriais, decoração, móveis, dispositivos, equipamentos hospitalares, logística, máquinas, etc., movidos por tração manual.

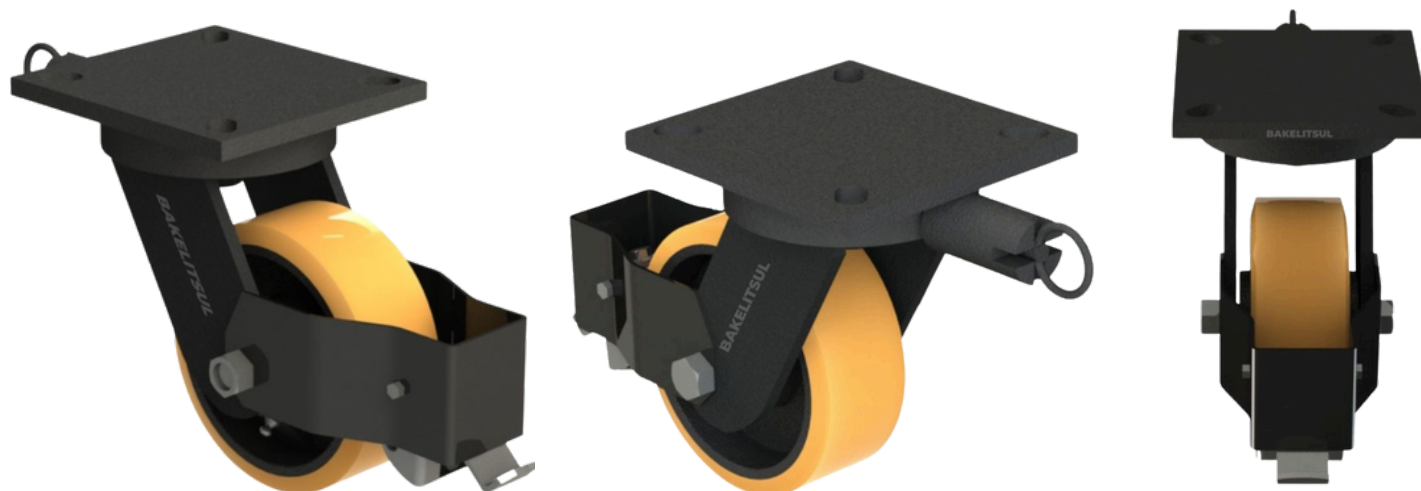
Ideais para aplicações nos mais diversos tipos de superfícies e ambientes. Suportam altas cargas, protegem o piso, necessitam de menor esforço para movimentação, produzem baixo nível de ruídos no deslocamento e têm excelente durabilidade. Possuem excelente resistência a abrasão, impactos, intempéries e produtos químicos como graxas, óleos, sais e solventes.

\*\*\*\*Temperatura de trabalho: -20°C +80°C

\*\*\*\*Indicado para piso: concreto liso / concreto rústico / asfalto / madeira / metálico / cerâmico / epóxi

\*\*\*\*Tração: Manual / mecânica

\*\*\*\*Velocidade de trabalho: max. 20km/h (com rolamento)



**BAKELITSUL**  
DESDE 1999