

DESENHO OU MODELO NACIONAL Nº 4541

roda para veículo de locomoção sobre carris

Síntese do Processo

Nº do Pedido	2000142181
Data de Apresentação	20-05-2016
Data do Pedido	20-05-2016
Nº de Objectos	1
Fase Actual	REGISTO CONCEDIDO
Data de Início da Fase	02-09-2016
Data de Fim Previsto	20-05-2041
Situação de Taxas	PAGAMENTO COM SOBRETAXA
Data de Início da Sit.	20-05-2026
Data de Fim Previsto da Sit.	20-11-2026
Taxas Pagas	2
Taxas Devidas	1
BPI 1ª Publicação	07/06/2016
Data do Despacho	12-08-2016
BPI do Despacho	02/09/2016
Data de Início de Vigência	20-05-2016
Data Limite de Vigência	20-05-2041
Titulares	VHN ENGENHARIA, UNIPessoal, LDA
Mandatário	VITOR HUGO CARNEIRO DOS SANTOS NEVES
Classificação de Locarno	12-03 LOCOMOTIVAS/MATERIAL ROLANTE PARA VIA FÉRREA OU CARRIS
Processo em Tribunal	NÃO
Tribunal	---
Data de Envio	---

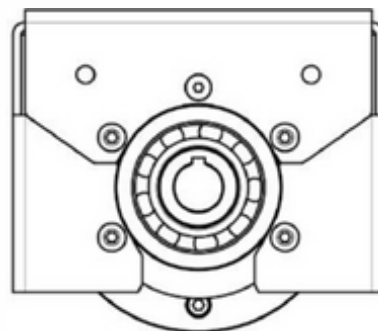


Figura 1.1

Nota

Ver os restantes objectos no separador de figuras.

Figuras

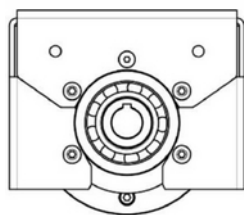


Figura 1.1

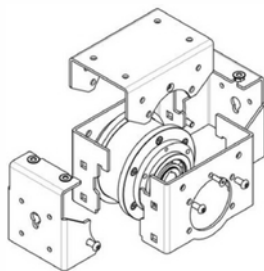


Figura 1.2

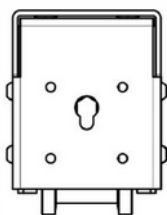


Figura 1.3

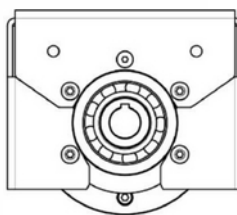


Figura 1.4

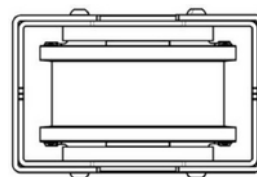


Figura 1.5

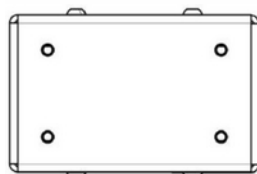


Figura 1.6



Texto do Resumo

PRODUTO 1: BLOCO OCO PARALELEPIPÉDICO, ABERTO NUMA DAS FACES, CONSTITUÍDO POR DOIS PARES DE COMPONENTES EM CHAPA, SIMETRICAMENTE MONTADOS EM POSIÇÃO OPOSTA, E UM TOPO SUPERIOR EM CHAPA QUINADA COM ABAS SIMÉTRICAS CONTENDO UMA RODA OCA SUPOSTADA NUM PAR DE CHUMACEIRAS COM ROLAMENTOS, QUE APERTAM E FIXAM A ESTRUTURA POR PARAFUSOS.



Classificação de Locarno

Edição 9

Classe	Descrição
12-03	locomotivas/material rolante para via férrea ou carris



Fases Jurídicas

Fase	Data de Início	Data de Fim Previsto	Data de Fim Efectiva	Boletim	Entidade
54000000 - pedido-apresentado no inpi	20/05/2016	---	30/05/2016	---	---
54110000 - pedido-aguarda exame formal	30/05/2016	---	02/06/2016	---	---
54120000 - pedido-pub.regular	02/06/2016	07/06/2016	07/06/2016	07/06/2016	---
54140000 - pedido-oposição possível	07/06/2016	08/08/2016	08/08/2016	---	---
54160000 - estudo-aguarda despacho	08/08/2016	---	12/08/2016	---	---
54200000 - conc. total-pub.de despacho	12/08/2016	02/09/2016	02/09/2016	02/09/2016	---
54305000 - registo concedido	02/09/2016	20/05/2041	---	---	---



Taxas Periódicas

Situações de Taxas

Situação	Data de Início	Data de Fim Previsto	Data de Fim Efectiva	Boletim
54T00000 - pagamento n/ aplicável	20/05/2016	---	02/06/2016	---
54T01000 - taxa incluída no pedido	02/06/2016	20/11/2020	20/11/2020	---
54T15000 - pagamento de renovação	20/11/2020	20/05/2021	19/02/2021	---
54T02000 - não há renovações a pagamento	19/02/2021	21/11/2025	21/11/2025	---
54T15000 - pagamento de renovação	21/11/2025	20/05/2026	20/05/2026	---
54T25000 - pagamento com sobretaxa	20/05/2026	20/11/2026	---	

Registo de Taxas Pagas

Nº da Taxa	Data do Documento	Nº do Documento
2	19-02-2021	2001838288

Entidades Intervinentes

Entidade	Nome	Morada	Localidade	Intervenção	Data de Início	Data de Fim
550840	Vhn Engenharia, Unipessoal, Lda	R Altino Coelho 240 2 Dto Trás Vermoim	4470-233 Maia - Portugal	requerente / titular	20/05/2016	
2288395	Vitor Hugo Carneiro Dos Santos Neves	Rua Altino Coelho, 240, 2 Dt Tr	4470-233 Maia - Portugal	mandatário	20/05/2016	



Documentos Relacionados

Número	Data de Entrada	Acto Requerido	Requerente	Acto Executado	Data de Execução	Despacho
2000142181	20/05/2016 às 15:16:57	5499 - pedido de desenho/modelo nac.	Vhn Engenharia, Unipessoal, Lda	inclusão de pedido pendente	30/05/2016	deferido
4124108	12/08/2016 às 10:38:03			54IP0237 - Relatório de Exame - DOM Concessao	12/08/2016	
2001838288	19/02/2021 às 17:12:05	5487 - renovação	Vhn Engenharia, Unipessoal, Lda	pagam. de anuidades/revalid.	19/02/2021	deferido



Boletins Relacionados

Boletim	Motivo de Publicação	Situação do Boletim	Nº do Documento	Texto
07/06/2016	02 - publicação de pedidos	publicado	- -	
02/09/2016	10 - despachos de concessão	publicado	- -	



Prioridades

 Nota: Não existem registos de prioridades.



Países Designados

 Nota: Não aplicável a esta modalidade.



Classificação de Viena

 Nota: Não existem registos de classificação de Viena.

