

# Consultas

ANVISA - Agência Nacional de Vigilância Sanitária

Detalhes do Produto	
Nome da Empresa	OTTO BOCK DO BRASIL TECNICA ORTOPEDICA LTDA
CNPJ	42.463.513/0001-89
Autorização	1.02.920-1
Produto	Família de Componentes de Prótese Externa de Membros Inferiores Polior

Modelo Produto Médico
MO-14 - ADAPTADOR MODULAR PARA ENCAIXE COM NUCLEO PIRAMIDAL E AJUSTE ROTATIVO, ACO
MO-15 - ADAPTADOR MODULAR PARA ENCAIXE COM PARAFUSOS E AJUSTE ROTATIVO, ACO
MO-16 - REVESTIMENTO COSMETICO CURTO EM ESPUMA DE POLIURETANO
MO-16 D - REVESTIMENTO COSMETICO CURTO EM ESPUMA DE POLIURETANO, DIR
MO-16 E - REVESTIMENTO COSMETICO CURTO EM ESPUMA DE POLIURETANO, ESQ
MO-16I D - REVESTIMENTO COSMETICO CURTO INFANTIL EM ESPUMA DE POLIURETANO, DIR
MO-16I E - REVESTIMENTO COSMETICO CURTO INFANTIL EM ESPUMA DE POLIURETANO, ESQ
MO-17 D - REVESTIMENTO COSMETICO LONGO EM ESPUMA DE POLIURETANO, DIR
MO-17 E - REVESTIMENTO COSMETICO LONGO EM ESPUMA DE POLIURETANO, ESQ
MO-17I - REVESTIMENTO COSMETICO LONGO EM ESPUMA DE POLIURETANO, INFANTIL
MO-17I D - REVESTIMENTO COSMETICO LONGO EM ESPUMA DE POLIURETANO, INFANTIL, DIR
MO-17I E - REVESTIMENTO COSMETICO LONGO EM ESPUMA DE POLIURETANO, INFANTIL, DIR
MO-18X1 - Meia Cosmética Curta, Cor Pele
MO-18X2 - Meia Cosmética Curta, Cor Marrom
MO-18X3 - Meia Cosmética Curta, Cor Café
MO-19I - Meia Cosmética Infantil
MO-19XLX1 - Meia Cosmética Extra Longa, Cor Pele
MO-19XLX2 - Meia Cosmética Extra Longa, Cor Marrom
MO-19XLX3 - Meia Cosmética Extra Longa, Cor Café
MO-19X1 - Revestimento Cosmético Longo, Cor Pele
MO-19X2 - Revestimento Cosmético Longo, Cor Marrom
MO-19X3 - Revestimento Cosmético Longo, Cor Café
MO-20 - ADAPTADOR MODULAR PARA ENCAIXE TRANSTIBIAL COM PIRAMIDE DE AJUSTE, ACO
MO-20A - ADAPTADOR MODULAR PARA ENCAIXE TRANSTIBIAL COM PIRAMIDE DE AJUSTE, ALUMINIO
MO-20T - ADAPTADOR MODULAR PARA ENCAIXE TRANSTIBIAL COM PIRAMIDE DE AJUSTE, TITANIO
MO-21A 32MM - ADAPTADOR MODULAR ALONGADOR DUPLO COM PARAFUSOS DE AJUSTE, 32 MM, ALUMINIO
MO-21A 45MM - ADAPTADOR MODULAR ALONGADOR DUPLO COM PARAFUSOS DE AJUSTE, 45 MM, ALUMINIO

MO-21A 60MM - ADAPTADOR MODULAR ALONGADOR DUPLO COM PARAFUSOS DE AJUSTE, 60 MM, ALUMINIO
MO-21A 75MM - ADAPTADOR MODULAR ALONGADOR DUPLO COM PARAFUSOS DE AJUSTE, 75 MM, ALUMINIO
MO-22 - ADAPTADOR MODULAR TUBULAR COM BRACADEIRA E MOVIMENTO DE TRANSLACAO, ACO
MO-22A - ADAPTADOR MODULAR TUBULAR COM BRACADEIRA E MOVIMENTO DE TRANSLACAO, ALUMINIO
MO-23 - ADAPTADOR MODULAR TUBULAR COM ABRACADEIRA E 10º GRAUS DE INCLINACAO, ACO
MO-23A - ADAPTADOR MODULAR TUBULAR COM ABRACADEIRA E 10º GRAUS DE INCLINACAO, ALUMINIO
MO-23AI - ADAPTADOR MODULAR TUBULAR COM ABRACADEIRA E 10º GRAUS DE INCLINACAO, INFANTIL, ALUMINIO
MO-25A - ADAPTADOR MODULAR DE 4 FUROS COM MOVIMENTO EXCENTRICO
MO-26A - ADAPTADOR MODULAR PARA LINER COM NUCLEO PIRAMIDAL E TRAVA PARA PINO DISTAL, ALUMINIO
MO-27 - ADAPTADOR MODULAR COM NUCLEO PIRAMIDAL E AJUSTE ROTATIVO E ABRACADEIRA, ACO
MO-27A - ADAPTADOR MODULAR COM NUCLEO PIRAMIDAL E AJUSTE ROTATIVO E ABRACADEIRA, ALUMINIO
MO-31A - ARTICULACAO MODULAR DE JOELHO MONOCENTRICO COM BLOQUEIO EM EXTENSAO, ALUMINIO
MO-31A V3 - ARTICULACAO MODULAR DE JOELHO MONOCENTRICO COM BLOQUEIO EM EXTENSAO, ALUMINIO
MO-31AI - ARTICULACAO MODULAR DE JOELHO MONOCENTRICO COM BLOQUEIO EM EXTENSAO, ALUMINIO, INFANTIL
MO-32 - ADAPTADOR MODULAR PARA ENCAIXE COM NUCLEO PIRAMIDAL FIXO, ACO
MO-33 - ADAPTADOR MODULAR COM NUCLEO DE AJUSTE ROTATIVO COM PARAFUSOS E ABRACADEIRA, ACO
MO-33A - ADAPTADOR MODULAR COM NUCLEO DE AJUSTE ROTATIVO COM PARAFUSOS E ABRACADEIRA, ALUMINIO
MO-35 - ADAPTADOR MODULAR COM GARRA PARA JOELHO POLICENTRICO, ACO
MO-35I - ADAPTADOR DE ENCAIXE PARA DESARTICULACAO DE JOELHO
MO-37AI - ARTICULACAO MODULAR DE JOELHO MONOCENTRICO LIVRE COM IMPULSOR INTERNO, INFANTIL, ALUMINIO
MO-43A - ADAPTADOR SHUTTLE LOCK
MO-43A V1 - ADAPTADOR SHUTTLE LOCK
MO-70 - REVESTIMENTO COSMETICO EM EVA PARA BK
MO-81I - ADAPTADOR PARA JOELHO POLICÊNTRICO TRANSFEMORAL INFANTIL
PA10=L22 - PÉ ARTICULADO COM DEDOS ABERTOS, SALTO 10, TAM 22, ESQ
PA10=L23 - PÉ ARTICULADO COM DEDOS ABERTOS, SALTO 10, TAM 23, ESQ
PA10=L24 - PÉ ARTICULADO COM DEDOS ABERTOS, SALTO 10, TAM 24, ESQ
PA10=L25 - PÉ ARTICULADO COM DEDOS ABERTOS, SALTO 10, TAM 25, ESQ
PA10=L26 - PÉ ARTICULADO COM DEDOS ABERTOS, SALTO 10, TAM 26, ESQ
PA10=L27 - PÉ ARTICULADO COM DEDOS ABERTOS, SALTO 10, TAM 27, ESQ
PA10=L28 - PÉ ARTICULADO COM DEDOS ABERTOS, SALTO 10, TAM 28, ESQ
PA10=L29 - PÉ ARTICULADO COM DEDOS ABERTOS, SALTO 10, TAM 29, ESQ
PA10=L30 - PÉ ARTICULADO COM DEDOS ABERTOS, SALTO 10, TAM 30, ESQ
PA10=R22 - PÉ ARTICULADO COM DEDOS ABERTOS, SALTO 10, TAM 22, DIR
PA10=R23 - PÉ ARTICULADO COM DEDOS ABERTOS, SALTO 10, TAM 23, DIR
PA10=R24 - PÉ ARTICULADO COM DEDOS ABERTOS, SALTO 10, TAM 24, DIR

LS-04C-360 - LINER DE SILICONE SEM CONEXAO PARA MEMBROS INFERIORES
LS-04C-380 - LINER DE SILICONE SEM CONEXAO PARA MEMBROS INFERIORES
LS-04C-400 - LINER DE SILICONE SEM CONEXAO PARA MEMBROS INFERIORES
LS-04C-450 - LINER DE SILICONE SEM CONEXAO PARA MEMBROS INFERIORES
LS-04L-235 - LINER DE SILICONE COM CONEXAO PARA MEMBROS INFERIORES
LS-04L-250 - LINER DE SILICONE COM CONEXAO PARA MEMBROS INFERIORES
LS-04L-265 - LINER DE SILICONE COM CONEXAO PARA MEMBROS INFERIORES
LS-04L-280 - LINER DE SILICONE COM CONEXAO PARA MEMBROS INFERIORES
LS-04L-320 - LINER DE SILICONE COM CONEXAO PARA MEMBROS INFERIORES
STT-1E - SUSPENSAO ORTOPEDICA TRANSTIBIAL EM NEOPRENE, TAM 1, ESQ
STT-2D - SUSPENSAO ORTOPEDICA TRANSTIBIAL EM NEOPRENE, TAM 2, DIR
STT-2E - SUSPENSAO ORTOPEDICA TRANSTIBIAL EM NEOPRENE, TAM 2, ESQ
STT-3D - SUSPENSAO ORTOPEDICA TRANSTIBIAL EM NEOPRENE, TAM 3, DIR
STT-3E - SUSPENSAO ORTOPEDICA TRANSTIBIAL EM NEOPRENE, TAM 3, ESQ
TUB-01 - TUBO COM ARO PARA VALVULA DE SUCCAO
U1118 22D - PE SACH, SALTO 18, TAM 22, DIR
U1118 22E - PE SACH, SALTO 18, TAM 22, ESQ
U1118 23D - PE SACH, SALTO 18, TAM 23, DIR
U1118 23E - PE SACH, SALTO 18, TAM 23, ESQ
U1118 24D - PE SACH, SALTO 18, TAM 24, DIR
U1118 24E - PE SACH, SALTO 18, TAM 24, ESQ
U1118 25D - PE SACH, SALTO 18, TAM 25, DIR
U1118 25E - PE SACH, SALTO 18, TAM 25, ESQ
U1118 26D - PE SACH, SALTO 18, TAM 26, DIR
U1118 26E - PE SACH, SALTO 18, TAM 26, ESQ
U1118 27D - PE SACH, SALTO 18, TAM 27, DIR
U1118 27E - PE SACH, SALTO 18, TAM 27, ESQ
U1118 28D - PE SACH, SALTO 18, TAM 28, DIR
U1118 28E - PE SACH, SALTO 18, TAM 28, ESQ
U1118 29D - PE SACH, SALTO 18, TAM 29, DIR
U1118 29E - PE SACH, SALTO 18, TAM 29, ESQ
VAC-01 - VALVULA DE SUCCAO EM BORRACHA COM ARO DE CONEXAO EM ALUMINIO
VAC-02 - VALVULA DE EXPULSAO COM ROSCA
VAC-03 - VALVULA DE SUCCAO PARA ENCAIXE FLEXIVEL
VAC-07 - VALVULA DE EXPULSAO AUTOMATICA DE AR PARA ENCAIXE TRANSTIBIAL
VAC-07 V1 - VALVULA DE EXPULSAO AUTOMATICA DE AR PARA ENCAIXE TRANSTIBIAL
VAC-08 - VALVULA DE EXPULSAO AUTOMATICA DE AR PARA ENCAIXE TRANSFEMORAL
VAC-09 - VALVULA PLANA DE SILICONE COM EXPULSAO AUTOMATICA DE AR, COM ARO DE ALUMINIO

VAC-10 - VALVULA PLANA DE SILICONE COM EXPULSAO AUTOMATICA DE AR, PARA ENCAIXES FLEXIVEIS
VA-01 - VALVULA DE SUCCAO EM BORRACHA
MO-81I V2 - ADAPTADOR PARA JOELHO INFANTIL POLICÊNTRICO TRANSFEMORAL MO-34AI V2
A1110 23E - PE DINAMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 23, ESQ
A1110 24D - PE DINAMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 24, DIR
A1110 24E - PE DINAMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 24, ESQ
A1110 25D - PE DINAMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 25, DIR
A1110 25E - PE DINAMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 25, ESQ
A1110 26D - PE DINAMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 26, DIR
A1110 26E - PE DINAMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 26, ESQ
A1110 27D - PE DINAMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 27, DIR
A1110 27E - PE DINAMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 27, ESQ
A1110 28D - PE DINAMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 28, DIR
A1110 28E - PE DINAMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 28, ESQ
A1110 29D - PE DINAMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 29, DIR
A1110 29E - PE DINAMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 29, ESQ
A1110V 22D - PE MACICO (POLIURETANO), SALTO 10, TAM 22, DIR
A1110V 22E - PE MACICO (POLIURETANO), SALTO 10, TAM 22, ESQ
A1110V 23D - PE MACICO (POLIURETANO), SALTO 10, TAM 23, DIR
A1110V 23E - PE MACICO (POLIURETANO), SALTO 10, TAM 23, ESQ
A1110V 24D - PE MACICO (POLIURETANO), SALTO 10, TAM 24, DIR
A1110V 24E - PE MACICO (POLIURETANO), SALTO 10, TAM 24, ESQ
A1110V 25D - PE MACICO (POLIURETANO), SALTO 10, TAM 25, DIR
A1110V 29E - PE MACICO (POLIURETANO), SALTO 10, TAM 29, ESQ
FD-10 - TORNOZELO DE MADEIRA COM FURACAO CENTRAL, SEM BUCHA
FD-10I - TORNOZELO DE MADEIRA INFANTIL COM FURACAO CENTRAL, SEM BUCHA
F-08 10MM - PARAFUSO 10MM PARA FIXACAO DE PE SACH, ANATOMICO, DINAMICO (22 A 29), COM BUCHA
F-08I 6MM - PARAFUSO 6MM DE FIXACAO PARA PE SACH, ANATOMICO, DINAMICO (14 A 17), COM BUCHA
F-08I 8MM - PARAFUSO 8MM DE FIXACAO PARA PE SACH, ANATOMICO, DINAMICO (18 A 21), COM BUCHA
I1105 14D - PE DINAMICO EM POLIURETANO COM DEDOS ABERTOS E NUCLEO DE MADEIRA (INFANTIL), SALTO 05, TAM 14, DIR
I1105 14E - PE DINAMICO EM POLIURETANO COM DEDOS ABERTOS E NUCLEO DE MADEIRA (INFANTIL), SALTO 05, TAM 14, ESQ
I1105 15D - PE DINAMICO EM POLIURETANO COM DEDOS ABERTOS E NUCLEO DE MADEIRA (INFANTIL), SALTO 05, TAM 15, DIR
I1105 15E - PE DINAMICO EM POLIURETANO COM DEDOS ABERTOS E NUCLEO DE MADEIRA (INFANTIL), SALTO 05, TAM 15, ESQ
I1105 16D - PE DINAMICO EM POLIURETANO COM DEDOS ABERTOS E NUCLEO DE MADEIRA (INFANTIL), SALTO 05, TAM 16, DIR
I1105 16E - PE DINAMICO EM POLIURETANO COM DEDOS ABERTOS E NUCLEO DE MADEIRA (INFANTIL), SALTO 05, TAM 16, ESQ
I1105 17D - PE DINAMICO EM POLIURETANO COM DEDOS ABERTOS E NUCLEO DE MADEIRA (INFANTIL), SALTO 05, TAM 17, DIR

I1105 17E - PE DINAMICO EM POLIURETANO COM DEDOS ABERTOS E NUCLEO DE MADEIRA (INFANTIL), SALTO 05, TAM 17, ESQ
I1105 18D - PE DINAMICO EM POLIURETANO COM DEDOS ABERTOS E NUCLEO DE MADEIRA (INFANTIL), SALTO 05, TAM 18, DIR
I1105 18E - PE DINAMICO EM POLIURETANO COM DEDOS ABERTOS E NUCLEO DE MADEIRA (INFANTIL), SALTO 05, TAM 18, ESQ
I1105 19D - PE DINAMICO EM POLIURETANO COM DEDOS ABERTOS E NUCLEO DE MADEIRA (INFANTIL), SALTO 05, TAM 19, DIR
I1105 19E - PE DINAMICO EM POLIURETANO COM DEDOS ABERTOS E NUCLEO DE MADEIRA (INFANTIL), SALTO 05, TAM 19, ESQ
I1105 20D - PE DINAMICO EM POLIURETANO COM DEDOS ABERTOS E NUCLEO DE MADEIRA (INFANTIL), SALTO 05, TAM 20, DIR
I1105 20E - PE DINAMICO EM POLIURETANO COM DEDOS ABERTOS E NUCLEO DE MADEIRA (INFANTIL), SALTO 05, TAM 20, ESQ
I1105 21D - PE DINAMICO EM POLIURETANO COM DEDOS ABERTOS E NUCLEO DE MADEIRA (INFANTIL), SALTO 05, TAM 21, DIR
I1105 21E - PE DINAMICO EM POLIURETANO COM DEDOS ABERTOS E NUCLEO DE MADEIRA (INFANTIL), SALTO 05, TAM 21, ESQ
LS-04C-250 - LINER DE SILICONE SEM CONEXAO PARA MEMBROS INFERIORES
LS-04C-265 - LINER DE SILICONE SEM CONEXAO PARA MEMBROS INFERIORES
LS-04C-280 - LINER DE SILICONE SEM CONEXAO PARA MEMBROS INFERIORES
LS-04C-320 - LINER DE SILICONE SEM CONEXAO PARA MEMBROS INFERIORES
RA10 26E - PE ARTICULADO COM DEDOS EM POLIURETANO FECHADOS E NUCLEO DE MADEIRA, SALTO 10MM, TAM 26, ESQ
RA10 27D - PE ARTICULADO COM DEDOS EM POLIURETANO FECHADOS E NUCLEO DE MADEIRA, SALTO 10MM, TAM 27, DIR
RA10 27E - PE ARTICULADO COM DEDOS EM POLIURETANO FECHADOS E NUCLEO DE MADEIRA, SALTO 10MM, TAM 27, ESQ
RC-03 - ACESSORIO PARA ENCAIXE DE COTO
R-08 - AMORTECEDOR EM POLIURETANO PARA PES ARTICULADO
R-13G - ARTICULACAO EM ACO PARA PE ARTICULADO, GRANDE (26-29)
R-13P - ARTICULACAO EM ACO PARA PE ARTICULADO, PEQUENO (22-25)
STF-1D - SUSPENSAO ORTOPEDICA TRANSFEMORAL EM NEOPRENE, TAM 1, DIR
STF-1E - SUSPENSAO ORTOPEDICA TRANSFEMORAL EM NEOPRENE, TAM 1, ESQ
STF-2D - SUSPENSAO ORTOPEDICA TRANSFEMORAL EM NEOPRENE, TAM 2, DIR
STF-2E - SUSPENSAO ORTOPEDICA TRANSFEMORAL EM NEOPRENE, TAM 2, ESQ
STF-3D - SUSPENSAO ORTOPEDICA TRANSFEMORAL EM NEOPRENE, TAM 3, DIR
STF-3E - SUSPENSAO ORTOPEDICA TRANSFEMORAL EM NEOPRENE, TAM 3, ESQ
STTA2=1 - JOELHEIRA DE COPOLIMERO, TAMANHO 1, COMPRIMENTO 30 CM, CIRCUNF 24-32 CM
STTA2=2 - JOELHEIRA DE COPOLIMERO, TAMANHO 2, COMPRIMENTO 32 CM, CIRCUNF 30-40 CM
STTA2=3 - JOELHEIRA DE COPOLIMERO, TAMANHO 3, COMPRIMENTO 33 CM, CIRCUNF 34-44 CM
PD10V=L28 - PÉ MACIÇO COM DEDO ABERTO, SALTO 10 PARA CONFECÇÃO DE PRÓTESES SYME, CHOPPART E PIROGOFF, tam 83mmx93mmx278mm, 620g
PD10V=L29 - PÉ MACIÇO COM DEDO ABERTO, SALTO 10 PARA CONFECÇÃO DE PRÓTESES SYME, CHOPPART E PIROGOFF, tam 85mmx95mmx289mm, 660g
PD10V=L30 - PÉ MACIÇO COM DEDO ABERTO, SALTO 10 PARA CONFECÇÃO DE PRÓTESES SYME, CHOPPART E PIROGOFF, tam 87mmx96mmx298mm, 750g
PD10V=R22 - PÉ MACIÇO COM DEDO ABERTO, SALTO 10 PARA CONFECÇÃO DE PRÓTESES SYME, CHOPPART E PIROGOFF, tam 66mmx77mmx220mm, 320g
PD10V=R23 - PÉ MACIÇO COM DEDO ABERTO, SALTO 10 PARA CONFECÇÃO DE PRÓTESES SYME, CHOPPART E PIROGOFF, tam 69mmx80mmx228mm, 350g

PD10V=R24 - PÉ MACIÇO COM DEDO ABERTO, SALTO 10 PARA CONFEÇÃO DE PRÓTESES SYME, CHOPPART E PIROGOFF, tam 72mmx83mmx239mm, 380g
PD10V=R25 - PÉ MACIÇO COM DEDO ABERTO, SALTO 10 PARA CONFEÇÃO DE PRÓTESES SYME, CHOPPART E PIROGOFF, tam 75mmx86mmx247mm, 430g
PD10V=R26 - PÉ MACIÇO COM DEDO ABERTO, SALTO 10 PARA CONFEÇÃO DE PRÓTESES SYME, CHOPPART E PIROGOFF, tam 78mmx88mmx258mm, 520g
PD10V=R27 - PÉ MACIÇO COM DEDO ABERTO, SALTO 10 PARA CONFEÇÃO DE PRÓTESES SYME, CHOPPART E PIROGOFF, tam 81mmx90mmx267mm, 550g
PD10V=R28 - PÉ MACIÇO COM DEDO ABERTO, SALTO 10 PARA CONFEÇÃO DE PRÓTESES SYME, CHOPPART E PIROGOFF, tam 83mmx93mmx278mm, 620g
PD10V=R29 - PÉ MACIÇO COM DEDO ABERTO, SALTO 10 PARA CONFEÇÃO DE PRÓTESES SYME, CHOPPART E PIROGOFF, tam 85mmx95mmx289mm, 660g
PD10V=R30 - PÉ MACIÇO COM DEDO ABERTO, SALTO 10 PARA CONFEÇÃO DE PRÓTESES SYME, CHOPPART E PIROGOFF, tam 87mmx96mmx298mm, 750g
Acessórios: STT-P SUSPENSÃO ORTOPÉDICA TRANSTIBIAL EM NEOPRENE - P; STT-M SUSPENSÃO ORTOPÉDICA TRANSTIBIAL EM NEOPRENE - M; STT-G SUSPENSÃO ORTOPÉDICA TRANSTIBIAL EM NEOPRENE - G.
AA-01 - ARO DE CONEXAO PARA VALVULA DE SUCCAO
ACI-01 - CAPSULA DE UNIAO PARA PE SACH E ANATOMICO / DINAMICO
APQ-01 - ACESSORIO PARA PROTESE DE QUADRIL
A1110 22D - PE DINAMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 22, DIR
A1110 22E - PE DINAMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 22, ESQ
A1110 23D - PE DINAMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 23, DIR
PO-PD10=R28 - PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 28, DIR, EXPORTAÇÃO
PO-PD10=R29 - PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 29, DIR, EXPORTAÇÃO
PO-PD10=R30 - PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 30, DIR, EXPORTAÇÃO
QUICK FIT G - ACESSORIO DE AUXILIO PARA CALCAR PROTESE, TAMANHO G
QUICK FIT GG - ACESSORIO DE AUXILIO PARA CALCAR PROTESE, TAMANHO GG
QUICK FIT M - ACESSORIO DE AUXILIO PARA CALCAR PROTESE, TAMANHO M
QUICK FIT P - ACESSORIO DE AUXILIO PARA CALCAR PROTESE, TAMANHO P
RA10 21D - PE ARTICULADO COM DEDOS EM POLIURETANO FECHADOS E NUCLEO DE MADEIRA, SALTO 10MM, TAM 21, DIR
RA10 21E - PE ARTICULADO COM DEDOS EM POLIURETANO FECHADOS E NUCLEO DE MADEIRA, SALTO 10MM, TAM 21, ESQ
RA10 22D - PE ARTICULADO COM DEDOS EM POLIURETANO FECHADOS E NUCLEO DE MADEIRA, SALTO 10MM, TAM 22, DIR
RA10 22E - PE ARTICULADO COM DEDOS EM POLIURETANO FECHADOS E NUCLEO DE MADEIRA, SALTO 10MM, TAM 22, ESQ RA10 23D - PE ARTICULADO COM DEDOS EM POLIURETANO FECHADOS E NUCLEO DE MADEIRA, SALTO 10MM, TAM 23, DIR
RA10 23E - PE ARTICULADO COM DEDOS EM POLIURETANO FECHADOS E NUCLEO DE MADEIRA, SALTO 10MM,, TAM 23, ESQ
RA10 24D - PE ARTICULADO COM DEDOS EM POLIURETANO FECHADOS E NUCLEO DE MADEIRA, SALTO 10MM, TAM 24, DIR
RA10 24E - PE ARTICULADO COM DEDOS EM POLIURETANO FECHADOS E NUCLEO DE MADEIRA, SALTO 10MM, TAM 24, ESQ
RA10 25D - PE ARTICULADO COM DEDOS EM POLIURETANO FECHADOS E NUCLEO DE MADEIRA, SALTO 10MM, TAM 25, DIR
RA10 25E - PE ARTICULADO COM DEDOS EM POLIURETANO FECHADOS E NUCLEO DE MADEIRA, SALTO 10MM, TAM 25, ESQ
PO-PA10=R26 - PÉ ARTICULADO COM DEDOS ABERTOS, SALTO 10, TAM 26, DIR, EXPORTAÇÃO
PO-PD10=L27 - PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 27, ESQ, EXPORTAÇÃO
PO-PD10=R27 - PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 27, DIR, EXPORTAÇÃO

RA10 26D - PE ARTICULADO COM DEDOS EM POLIURETANO FECHADOS E NUCLEO DE MADEIRA, SALTO 10MM, TAM 26, DIR
STT-1D - SUSPENSÃO ORTOPÉDICA TRANSTIBIAL EM NEOPRENE, TAM 1, DIR
A1110V 25E - PE MACICO (POLIURETANO), SALTO 10, TAM 25, ESQ
A1110V 26D - PE MACICO (POLIURETANO), SALTO 10, TAM 26, DIR
A1110V 26E - PE MACICO (POLIURETANO), SALTO 10, TAM 26, ESQ
A1110V 27D - PE MACICO (POLIURETANO), SALTO 10, TAM 27, DIR
A1110V 27E - PE MACICO (POLIURETANO), SALTO 10, TAM 27, ESQ
A1110V 28D - PE MACICO (POLIURETANO), SALTO 10, TAM 28, DIR
A1110V 28E - PE MACICO (POLIURETANO), SALTO 10, TAM 28, ESQ
A1110V 29D - PE MACICO (POLIURETANO), SALTO 10, TAM 29, DIR
PO-MO-02 - ARTICULAÇÃO MODULAR DE QUADRIL LIVRE COM IMPULSOR, AÇO, EXPORTAÇÃO
PO-MO-06 - ADAPTADOR MODULAR TUBULAR RETO COM BRAÇADEIRA, AÇO, EXPORTAÇÃO
PO-MO-07 - ADAPTADOR MODULAR TUBULAR RETO COM TUBO CURTO, AÇO, EXPORTAÇÃO
PO-MO-08 - ADAPTADOR MODULAR TUBULAR RETO COM TUBO LONGO, AÇO, EXPORTAÇÃO
PO-MO-09G - ADAPTADOR PARA PÉ ARTICULADO, (26 A 29) TAMANHO GRANDE, AÇO, EXPORTAÇÃO
PO-MO-09P - ADAPTADOR PARA PÉ ARTICULADO, (22 A 25) TAMANHO PEQUENO, AÇO, EXPORTAÇÃO
PO-MO-10 - ADAPTADOR PARA PÉS SACH OU ANATÔMICO, DINÂMICO COM PARAFUSO 10MM, EXPORTAÇÃO
PO-MO-15 - ADAPTADOR MODULAR PARA ENCAIXE COM PARAFUSOS E AJUSTE ROTATIVO, AÇO, EXPORTAÇÃO
PO-MO-20 - ADAPTADOR MODULAR PARA ENCAIXE TRANSTIBIAL COM PIRÂMIDE DE AJUSTE, AÇO, EXPORTAÇÃO
PO-PA10=L22 - PÉ ARTICULADO COM DEDOS ABERTOS, SALTO 10, TAM 22, ESQ, EXPORTAÇÃO
PO-PA10=L23 - PÉ ARTICULADO COM DEDOS ABERTOS, SALTO 10, TAM 23, ESQ, EXPORTAÇÃO
PO-PA10=L24 - PÉ ARTICULADO COM DEDOS ABERTOS, SALTO 10, TAM 24, ESQ, EXPORTAÇÃO
PO-PA10=L25 - PÉ ARTICULADO COM DEDOS ABERTOS, SALTO 10, TAM 25, ESQ, EXPORTAÇÃO
PO-PA10=L26 - PÉ ARTICULADO COM DEDOS ABERTOS, SALTO 10, TAM 26, ESQ, EXPORTAÇÃO
PO-PA10=L27 - PÉ ARTICULADO COM DEDOS ABERTOS, SALTO 10, TAM 27, ESQ, EXPORTAÇÃO
PO-PA10=L28 - PÉ ARTICULADO COM DEDOS ABERTOS, SALTO 10, TAM 28, ESQ, EXPORTAÇÃO
PO-PA10=L29 - PÉ ARTICULADO COM DEDOS ABERTOS, SALTO 10, TAM 29, ESQ, EXPORTAÇÃO
PO-PA10=L30 - PÉ ARTICULADO COM DEDOS ABERTOS, SALTO 10, TAM 30, ESQ, EXPORTAÇÃO
PO-PA10=R22 - PÉ ARTICULADO COM DEDOS ABERTOS, SALTO 10, TAM 22, DIR, EXPORTAÇÃO
PO-PA10=R23 - PÉ ARTICULADO COM DEDOS ABERTOS, SALTO 10, TAM 23, DIR, EXPORTAÇÃO
PO-PA10=R24 - PÉ ARTICULADO COM DEDOS ABERTOS, SALTO 10, TAM 24, DIR, EXPORTAÇÃO
PO-PA10=R25 - PÉ ARTICULADO COM DEDOS ABERTOS, SALTO 10, TAM 25, DIR, EXPORTAÇÃO
PO-PA10=R27 - PÉ ARTICULADO COM DEDOS ABERTOS, SALTO 10, TAM 27, DIR, EXPORTAÇÃO
PO-PA10=R28 - PÉ ARTICULADO COM DEDOS ABERTOS, SALTO 10, TAM 28, DIR, EXPORTAÇÃO
PO-PA10=R29 - PÉ ARTICULADO COM DEDOS ABERTOS, SALTO 10, TAM 29, DIR, EXPORTAÇÃO
PO-PA10=R30 - PÉ ARTICULADO COM DEDOS ABERTOS, SALTO 10, TAM 30, DIR, EXPORTAÇÃO
PO-PD10=L22 - PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 22, ESQ, EXPORTAÇÃO

PO-PD10=L23 - PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 23, ESQ, EXPORTAÇÃO
PO-PD10=L24 - PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 24, ESQ, EXPORTAÇÃO
PO-PD10=L25 - PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 25, ESQ, EXPORTAÇÃO
PO-PD10=L26 - PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 26, ESQ, EXPORTAÇÃO
PO-PD10=L28 - PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 28, ESQ, EXPORTAÇÃO
PO-PD10=L29 - PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 29, ESQ, EXPORTAÇÃO
PO-PD10=L30 - PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 30, ESQ, EXPORTAÇÃO
PO-PD10=R22 - PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 22, DIR, EXPORTAÇÃO
PO-PD10=R23 - PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 23, DIR, EXPORTAÇÃO
PO-PD10=R24 - PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 24, DIR, EXPORTAÇÃO
PO-PD10=R25 - PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 25, DIR, EXPORTAÇÃO
PO-PD10=R26 - PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 26, DIR, EXPORTAÇÃO
MO-08 - ADAPTDOR MODULAR TUBULAR RETO COM TUBO LONGO, ACO
MO-08A - ADAPTDOR MODULAR TUBULAR RETO COM TUBO LONGO, ALUMINIO
MO-08AI - ADAPTADOR MODULAR RETO, INFANTIL, ALUMINIO
MO-09AG - ADAPTADOR PARA PE ARTICULADO, (26 A 29) TAMANHO GRANDE, ALUMINIO
MO-09AP - ADAPTADOR PARA PE ARTICULADO, (22 A 25) TAMANHO PEQUENO, ALUMINIO
MO-09G - ADAPTADOR PARA PE ARTICULADO, (26 A 29) TAMANHO GRANDE, ACO
MO-09P - ADAPTADOR PARA PE ARTICULADO, (22 A 25) TAMANHO PEQUENO, ACO
MO-10 - ADAPTADOR PARA PES SACH OU ANATOMICO, DINAMICO COM PARAFUSO 10MM
MO-10A - ADAPTADOR PARA PES SACH OU ANATOMICO, DINAMICO COM PARAFUSO 10MM, ALUMINIO
MO-10AI 6MM - ADAPTADOR PARA PES SACH OU ANATOMICO, DINAMICO COM PARAFUSO 6MM, INFANTIL, ALUMINIO
MO-10AI 8MM - ADAPTADOR PARA PES SACH OU ANATOMICO, DINAMICO COM PARAFUSO 8MM, INFANTIL, ALUMINIO
MO-13 - IMPULSOR PARA ARTICULACAO DE JOELHO AUTOBLOQUEANTE
MO-03P - ADAPTADOR MODULAR PARA ENCAIXE DE COTO COM PARAFUSOS, PLASTICO
MO-04 - ADAPTDOR MODULAR COM NUCLEO PIRAMIDAL E AJUSTE FIXO, ACO
MO-04A - ADAPTDOR MODULAR COM NUCLEO PIRAMIDAL E AJUSTE FIXO, ALUMINIO
MO-04AI - ADAPTADOR MODULAR INFANTIL COM NUCLEO PIRAMIDAL E AJUSTE FIXO, ALUMINIO
MO-05 - ADAPTADOR MODULAR COM PARAFUSO E AJUSTE FIXO, ACO
MO-05A - ADAPTADOR MODULAR COM PARAFUSO E AJUSTE FIXO, ALUMINIO
MO-05AI - ADAPTADOR MODULAR INFANTIL COM PARAFUSO E AJUSTE FIXO, ALUMINIO
MO-05R - ADAPTADOR MODULAR COM PARAFUSOS E AJUSTE ROTATIVO
MO-06 - ADAPTADOR MODULAR TUBULAR RETO COM BRACADEIRA, ACO
MO-06A - ADAPTADOR MODULAR TUBULAR RETO COM BRACADEIRA, ALUMINIO
MO-06AI - ADAPTADOR MODULAR TUBULAR RETO COM ABRACADEIRA, INFANTIL
MO-07 - ADAPTDOR MODULAR TUBULAR RETO COM TUBO CURTO, ACO
MO-07A - ADAPTDOR MODULAR TUBULAR RETO COM TUBO CURTO, ALUMINIO

LS-04L-360 - LINER DE SILICONE COM CONEXAO PARA MEMBROS INFERIORES



LS-04L-380 - LINER DE SILICONE COM CONEXAO PARA MEMBROS INFERIORES
LS-04L-400 - LINER DE SILICONE COM CONEXAO PARA MEMBROS INFERIORES
LS-04L-450 - LINER DE SILICONE COM CONEXAO PARA MEMBROS INFERIORES
MO-01 - ARTICULACAO MODULAR DE JOELHO MONOCENTRICO AUTOBLOQUEANT E COM IMPULSOR, ACO
MO-02 - ARTICULACAO MODULAR DE QUADRIL LIVRE COM IMPULSOR, ACO
MO-02A - ARTICULACAO MODULAR DE QUADRIL LIVRE COM IMPULSOR, ALUMIMNIO
MO-02AI - ARTICULACAO MODULAR DE QUADRIL INFANTIL LIVRE, ALUMINIO
MO-03 - ADAPTADOR MODULAR PARA ENCAIXE DE COTO COM PARAFUSOS, MADEIRA
MO-03I - ADAPTADOR MODULAR INFANTIL PARA ENCAIXE DE COTO COM PARAFUSOS, MADEIRA
PA10=R25 - PÉ ARTICULADO COM DEDOS ABERTOS, SALTO 10, TAM 25, DIR
PA10=R26 - PÉ ARTICULADO COM DEDOS ABERTOS, SALTO 10, TAM 26, DIR
PA10=R27 - PÉ ARTICULADO COM DEDOS ABERTOS, SALTO 10, TAM 27, DIR
PA10=R28 - PÉ ARTICULADO COM DEDOS ABERTOS, SALTO 10, TAM 28, DIR
PA10=R29 - PÉ ARTICULADO COM DEDOS ABERTOS, SALTO 10, TAM 29, DIR
PA10=R30 - PÉ ARTICULADO COM DEDOS ABERTOS, SALTO 10, TAM 30, DIR
PD10=L22 - PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 22, ESQ
PD10=L23 - PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 23, ESQ
PD10=L24 - PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 24, ESQ
PD10=L25 - PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 25, ESQ
PD10=L26 - PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 26, ESQ
PD10=L27 - PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 27, ESQ
PD10=L28 - PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 28, ESQ
PD10=L29 - PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 29, ESQ
PD10=L30 - PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 30, ESQ
PD10=R22 - PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 22, DIR

PD10=R22 V2 PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 22, DIR PO-PD10=R22 V2 PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 22, DIR, EXPORTAÇÃO PD10=L22 V2 PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 22, ESQ PO-PD10=L22 V2 PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 22, ESQ, EXPORTAÇÃO PD10=R23 V2 PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 23, DIR PO-PD10=R23 V2 PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 23, DIR, EXPORTAÇÃO PD10=L23 V2 PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 23, ESQ PO-PD10=L23 V2 PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 23, ESQ, EXPORTAÇÃO PD10=R24 V2 PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 24, DIR PO-PD10=R24 V2 PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 24, DIR, EXPORTAÇÃO PD10=L24 V2 PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 24, ESQ PO-PD10=L24 V2 PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 24, ESQ, EXPORTAÇÃO PD10=R25 V2 PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 25, DIR PO-PD10=R25 V2 PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 25, DIR, EXPORTAÇÃO PD10=L25 V2 PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 25, ESQ PO-PD10=L25 V2 PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 25, ESQ, EXPORTAÇÃO PD10=R26 V2 PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 26, DIR PO-PD10=R26 V2 PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 26, DIR, EXPORTAÇÃO PD10=L26 V2 PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 26, ESQ PO-PD10=L26 V2 PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 26, ESQ, EXPORTAÇÃO PD10=R27 V2 PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 27, DIR PO-PD10=R27 V2 PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 27, DIR, EXPORTAÇÃO PD10=L27 V2 PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 27, ESQ PO-PD10=L27 V2 PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 27, ESQ, EXPORTAÇÃO PD10=R28 V2 PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 28, DIR PO-PD10=R28 V2 PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 28, DIR, EXPORTAÇÃO PD10=L28 V2 PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 28, ESQ PO-PD10=L28 V2 PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 28, ESQ, EXPORTAÇÃO PD10=R29 V2 PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 29, DIR PO-PD10=R29 V2 PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 29, DIR, EXPORTAÇÃO PD10=L29 V2 PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 29, ESQ PO-PD10=L29 V2 PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 29, ESQ, EXPORTAÇÃO PD10=R30 V2 PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 30, DIR PO-PD10=R30 V2 PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 30, DIR, EXPORTAÇÃO PD10=L30 V2 PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 30, ESQ PO-PD10=L30 V2 PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 30, ESQ, EXPORTAÇÃO Acessórios:LS-04C-235 - LINER DE SILICONE SEM CONEXAO PARA MEMBROS INFERIORES

PD10=R23 - PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 23, DIR
PD10=R24 - PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 24, DIR
PD10=R25 - PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 25, DIR
PD10=R26 - PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 26, DIR
PD10=R27 - PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 27, DIR
PD10=R28 - PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 28, DIR
PD10=R29 - PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 29, DIR
PD10=R30 - PÉ DINÂMICO COM DEDO ABERTO, SALTO 10, TAM 30, DIR
PD10V=L22 - PÉ MACIÇO COM DEDO ABERTO, SALTO 10 PARA CONFECÇÃO DE PRÓTESES SYME, CHOPPART E PIROGOFF, tam 66mmx77mmx220mm, 320g
PD10V=L23 - PÉ MACIÇO COM DEDO ABERTO, SALTO 10 PARA CONFECÇÃO DE PRÓTESES SYME, CHOPPART E PIROGOFF, tam 69mmx80mmx228mm, 350g
PD10V=L24 - PÉ MACIÇO COM DEDO ABERTO, SALTO 10 PARA CONFECÇÃO DE PRÓTESES SYME, CHOPPART E PIROGOFF, tam 72mmx83mmx239mm, 380g
PD10V=L25 - PÉ MACIÇO COM DEDO ABERTO, SALTO 10 PARA CONFECÇÃO DE PRÓTESES SYME, CHOPPART E PIROGOFF, tam 75mmx86mmx247mm, 430g
PD10V=L26 - PÉ MACIÇO COM DEDO ABERTO, SALTO 10 PARA CONFECÇÃO DE PRÓTESES SYME, CHOPPART E PIROGOFF, tam 78mmx88mmx258mm, 520g
PD10V=L27 - PÉ MACIÇO COM DEDO ABERTO, SALTO 10 PARA CONFECÇÃO DE PRÓTESES SYME, CHOPPART E PIROGOFF, tam 81mmx90mmx267mm, 550g

Tipo de Arquivo	Arquivos	Expediente, data e hora de inclusão
[sem dados cadastrados]		

<b>Nome Técnico</b>	Componentes de Orteses e Proteses Externas
<b>Registro</b>	10292010080
<b>Processo</b>	25351760436201830

<b>Fabricante Legal</b>	OTTO BOCK DO BRASIL TECNICA ORTOPEDICA LTDA
<b>Classificação de Risco</b>	I - BAIXO RISCO
<b>Vencimento do Registro</b>	VIGENTE
<b>Situação</b>	<i>[sem dados cadastrados]</i>
<b>Data de Publicação</b>	<i>[sem dados cadastrados]</i>