

NEOFACE
SISTEMA 2.4

Implantes



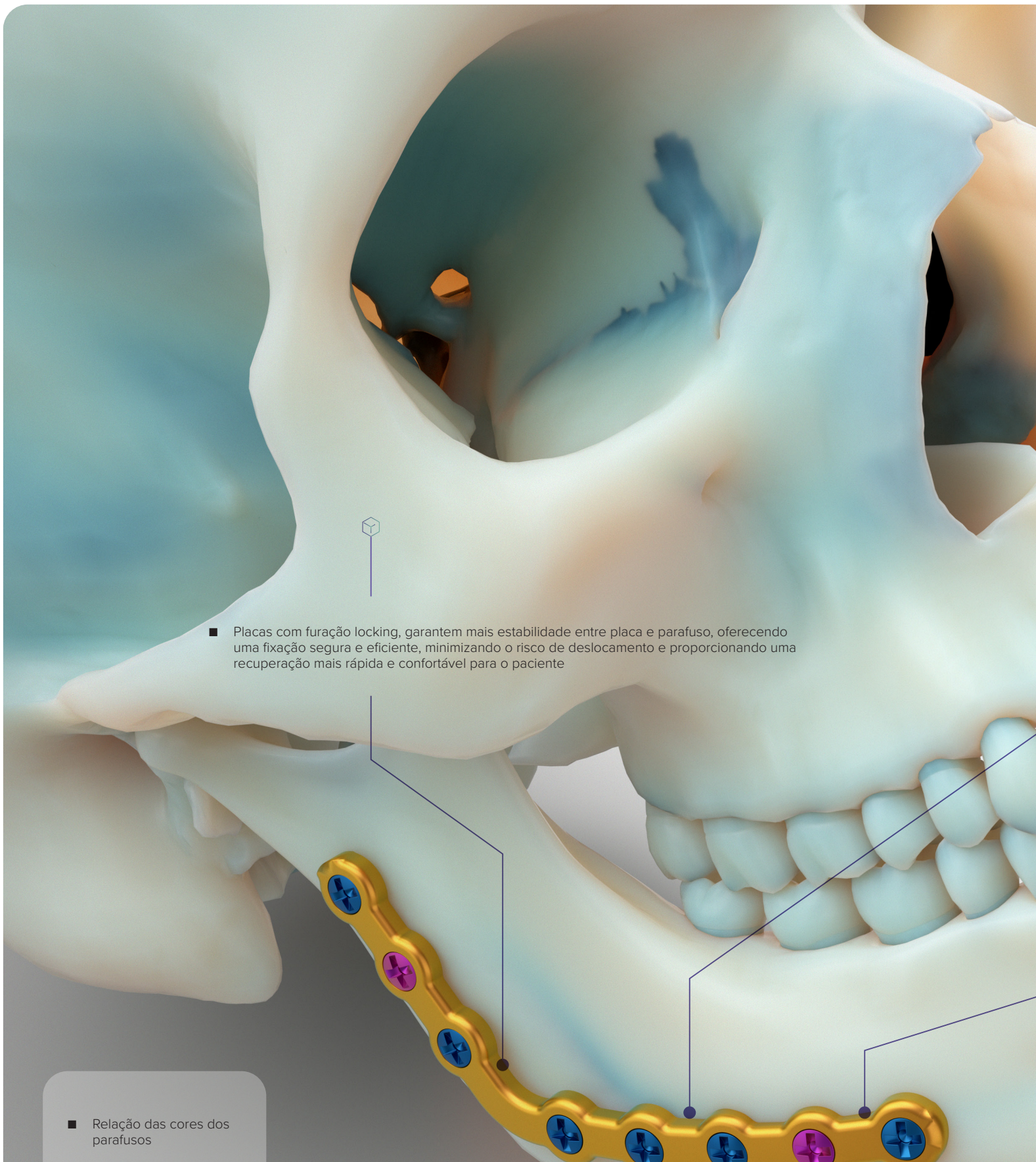
- Relação das cores dos parafusos

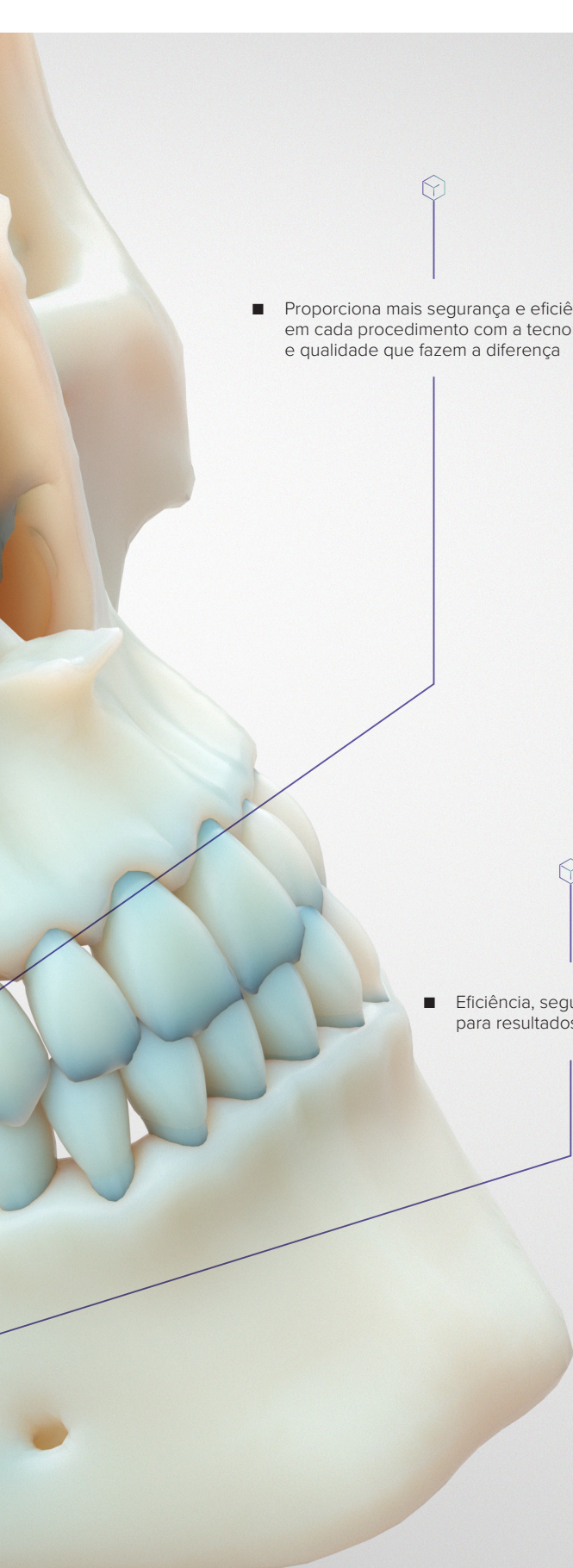
 Autorroscante

 Emergência

 Autoperfurante

- Placas com furação locking, garantem mais estabilidade entre placa e parafuso, oferecendo uma fixação segura e eficiente, minimizando o risco de deslocamento e proporcionando uma recuperação mais rápida e confortável para o paciente





- Proporciona mais segurança e eficiência em cada procedimento com a tecnologia e qualidade que fazem a diferença

Placa 2.4 mm
Essas placas possuem um design com perfil robusto, garantindo alta resistência e instrumental para fácil modelagem, resultando em uma adaptação precisa e eficiente.

- Eficiência, segurança e precisão para resultados superiores.



SISTEMA DE PLACAS 2.4 mm PARA CMF

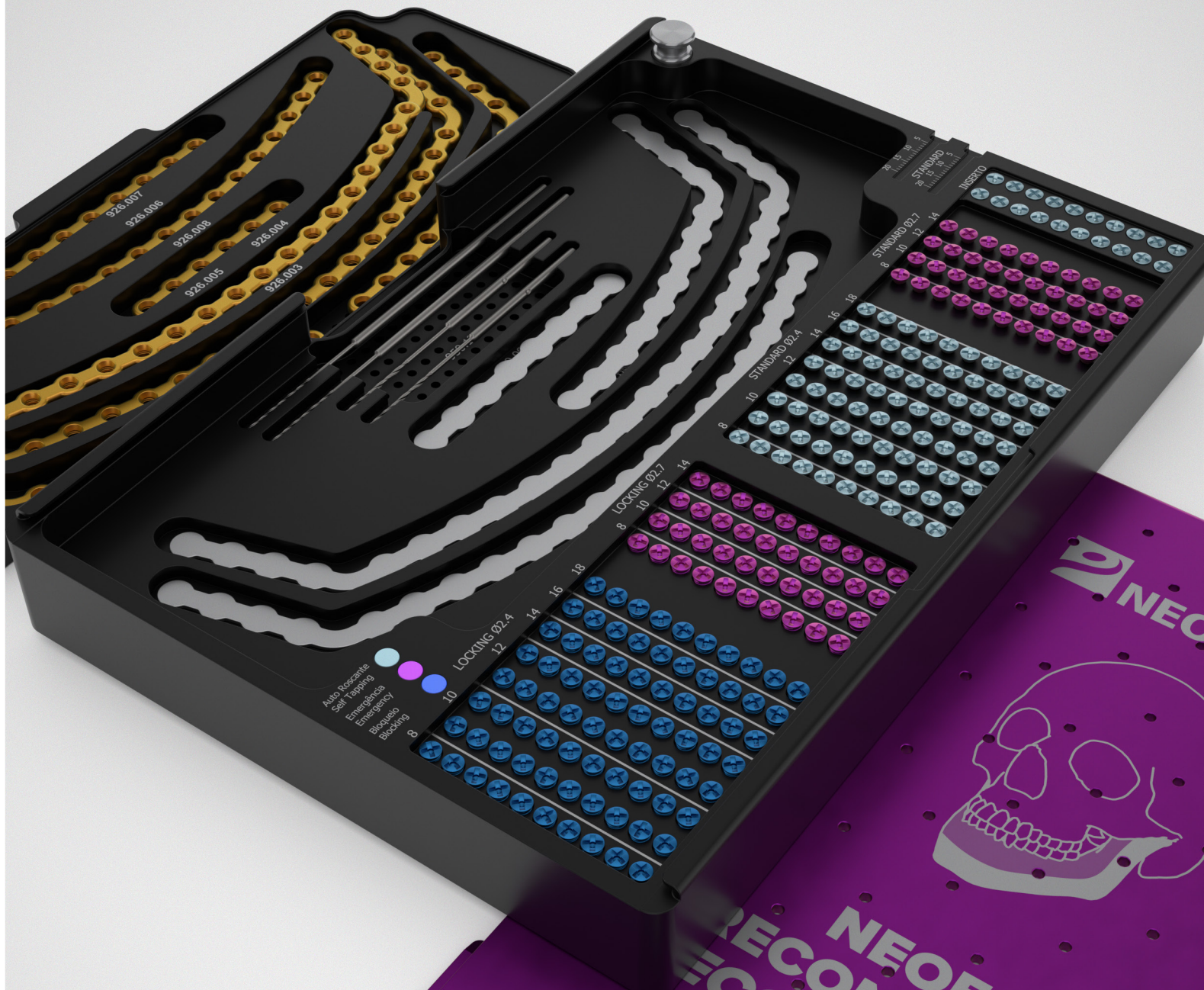
Desenvolvido com alta tecnologia, nosso sistema 2.4 mm de reconstrução garante uma excelente estabilidade e fixação rápida e segura para procedimentos de osteossíntese e reconstruções do terço inferior da face. Além disso, conta com um conjunto de instrumentais e templates que proporciona ao cirurgião mais agilidade e uma melhor capacidade de adaptação das placas, mesmo nos casos mais complexos.

INDICAÇÕES

- Fixação e estabilização de fraturas complexas da mandíbula.
- Reconstrução da mandíbula.
- Fixação de enxertos nas cirurgias reconstrutivas e segmentos mandibulares, de acordo com a necessidade cirúrgica.

CÓDIGO
950.253

DESCRIÇÃO
Box Modular de Implantes 2.4 mm



CÓDIGO
950.140

DESCRIÇÃO
Configuração de Vendas
Conjunto do Container com Implantes e Instrumentos

DESCRÍÇÃO

Placa de Reconstrução

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	FUROS
926.008	Reta	06



926.007	Reta	08
---------	------	----



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	FUROS
926.001	Esquerda	04 x 09



926.002	Direita	04 x 09
---------	---------	---------



926.003	Esquerda	04 x 17
---------	----------	---------



926.004	Direita	04 x 17
---------	---------	---------



1:2



2.4 mm



Ø2.4 mm



DESCRÍÇÃO

Placa de Reconstrução

CÓDIGO DESCRIÇÃO FUROS

926.005 - 04 x 17 x 04



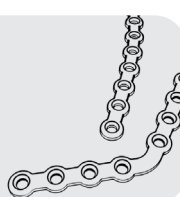
926.006 - 17



1:2

2.4 mm

Ø2.4 mm



DESCRIÇÃO

Parafuso Autorroscante Ø2.4 mm

CÓDIGO DIMENSÕES

925.001*	6.0 mm
925.002	8.0 mm
925.003	10.0 mm
925.004	12.0 mm
925.005	14.0 mm
925.006	16.0 mm
925.007	18.0 mm



DESCRIÇÃO

Parafuso Autorroscante de Emergência Ø2.7 mm

CÓDIGO DIMENSÕES

925.022*	6.0 mm
925.023	8.0 mm
925.024	10.0 mm
925.025	12.0 mm
925.026	14.0 mm
925.027*	16.0 mm
925.028*	18.0 mm



DESCRIÇÃO

Parafuso Locking de Inserção Ø2.4 mm

CÓDIGO DIMENSÕES

901.500	-
---------	---



DESCRIÇÃO

Parafuso Locking Ø2.4 mm

CÓDIGO	DIMENSÕES
925.046*	6.0 mm
925.047	8.0 mm
925.048	10.0 mm
925.049	12.0 mm
925.050	14.0 mm
925.051	16.0 mm
925.052	18.0 mm



DESCRIÇÃO

Parafuso Locking de Emergência Ø2.7 mm

CÓDIGO	DIMENSÕES
925.053*	6.0 mm
925.054	8.0 mm
925.055	10.0 mm
925.056	12.0 mm
925.057	14.0 mm
925.058*	16.0 mm
925.059*	18.0 mm

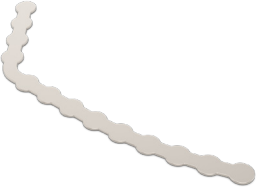
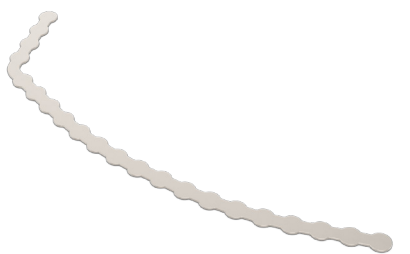
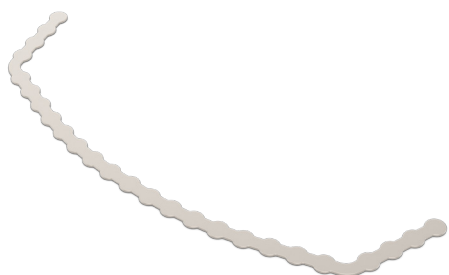




NEOFACE
SISTEMA 2.4

Instrumental



	CÓDIGO	950.094	Descrição	Template Reto 8 Furos	
	CÓDIGO	950.095	Descrição	Template Angulado	
	CÓDIGO	950.096	Descrição	Template Angulado Longo	
	CÓDIGO	950.097	Descrição	Template Duplo Angulado	
	CÓDIGO	-	Descrição	Broca Helicoidal Ø1.8 mm	
	CÓDIGO	950.120	Descrição	38 x 115 mm	
	CÓDIGO	950.125	Descrição	38 x 80 mm	
	CÓDIGO	950.207	Descrição	Medidor de Profundidade	
	CÓDIGO	950.212	Descrição	Conjunto Cisalhador de Placa Mandib.	

NEOFACE

SISTEMA 2.4



 NEOORTHO Produtos Ortopédicos S/A
Rua Ângelo Domingos Durigan, 607
Cascatinha – 82025-100
Curitiba – PR – Brasil
+55 41 3535 1000
Indústria Brasileira