

## LISTA DE PRODUTOS DISMA CERTIFICADOS

Revisão	Histórico de Alterações	Data	Elaboração e Aprovação	
0	Elaboração inicial do documento	03/02/2016	Elaborado por: Alessandro Tararhuch	Aprovado Por: Wagner Granelli
1	Adequação do texto sem alteração de conteúdo.	04/02/2016	Elaborado por: Alessandro Tararhuch	Aprovado Por: Wagner Granelli
2	Inclusão de 2 códigos.	16/06/2016	Elaborado por: Alessandro Tararhuch	Aprovado Por: Wagner Granelli
3	Inclusão de 4 códigos de respiradores PFF	29/08/2016	Elaborado por: Alessandro Tararhuch	Aprovado Por: Wagner Granelli

Código	Descrição	Modelo / Família	Informações do Selo da Conformidade	
3514016707	CABO DE ACO DE USO GERAL ALMA DE FIBRA GALVANIZADO 1,6-1/16 6X7 DISMA	6X7 - GALV - 1770	Produto com certificação Compulsória, conforme Portaria Inmetro nº 181 de 23/08/2013 e norma ABNT NBR ISO 2408 com foco em segurança. Certificado por Organismo de Certificação de Produto acreditado pelo Inmetro. Número de registro de objeto: 001161/2015 e 001172/2015	
3514024607	CABO DE ACO DE USO GERAL ALMA DE FIBRA GALVANIZADO 2,4-3/32 6X7 DISMA	6X7 - GALV - 1770	Produto com certificação Compulsória, conforme Portaria Inmetro nº 181 de 23/08/2013 e norma ABNT NBR ISO 2408 com foco em segurança. Certificado por Organismo de Certificação de Produto acreditado pelo Inmetro. Número de registro de objeto: 001161/2015 e 001172/2015	
3514032607	CABO DE ACO DE USO GERAL ALMA DE FIBRA GALVANIZADO 3,2-1/8 6X7 DISMA	6X7 - GALV - 1770	Produto com certificação Compulsória, conforme Portaria Inmetro nº 181 de 23/08/2013 e norma ABNT NBR ISO 2408 com foco em segurança. Certificado por Organismo de Certificação de Produto acreditado pelo Inmetro. Número de registro de objeto: 001161/2015 e 001172/2015	
3514040607	CABO DE ACO DE USO GERAL ALMA DE FIBRA GALVANIZADO 4,0-5/32 6X7 DISMA	6X7 - GALV - 1770	Produto com certificação Compulsória, conforme Portaria Inmetro nº 181 de 23/08/2013 e norma ABNT NBR ISO 2408 com foco em segurança. Certificado por Organismo de Certificação de Produto acreditado pelo Inmetro. Número de registro de objeto: 001161/2015 e 001172/2015	
3514048607	CABO DE ACO DE USO GERAL ALMA DE FIBRA GALVANIZADO 4,8-3/16 6X7 DISMA	6X7 - GALV - 1770	Produto com certificação Compulsória, conforme Portaria Inmetro nº 181 de 23/08/2013 e norma ABNT NBR ISO 2408 com foco em segurança. Certificado por Organismo de Certificação de Produto acreditado pelo Inmetro. Número de registro de objeto: 001161/2015 e 001172/2015	
3514064607	CABO DE ACO DE USO GERAL ALMA DE FIBRA GALVANIZADO 6,35-1/4 6X7 DISMA	6X7 - GALV - 1770	Produto com certificação Compulsória, conforme Portaria Inmetro nº 181 de 23/08/2013 e norma ABNT NBR ISO 2408 com foco em segurança. Certificado por Organismo de Certificação de Produto acreditado pelo Inmetro. Número de registro de objeto: 001161/2015 e 001172/2015	
3531016707	CABO DE ACO DE USO GERAL PLASTIFICADO AF 1,6-2,0MM 6X7 DISMA	6X7 - GALV - 1770	Produto com certificação Compulsória, conforme Portaria Inmetro nº 181 de 23/08/2013 e norma ABNT NBR ISO 2408 com foco em segurança. Certificado por Organismo de Certificação de Produto acreditado pelo Inmetro. Número de registro de objeto: 001161/2015 e 001172/2015	
3531024707	CABO DE ACO DE USO GERAL PLASTIFICADO AF 2,4-3,0MM 6X7 DISMA	6X7 - GALV - 1770	Produto com certificação Compulsória, conforme Portaria Inmetro nº 181 de 23/08/2013 e norma ABNT NBR ISO 2408 com foco em segurança. Certificado por Organismo de Certificação de Produto acreditado pelo Inmetro. Número de registro de objeto: 001161/2015 e 001172/2015	
3531032707	CABO DE ACO DE USO GERAL PLASTIFICADO AF 3,2-4,0MM 6X7 DISMA	6X7 - GALV - 1770	Produto com certificação Compulsória, conforme Portaria Inmetro nº 181 de 23/08/2013 e norma ABNT NBR ISO 2408 com foco em segurança. Certificado por Organismo de Certificação de Produto acreditado pelo Inmetro. Número de registro de objeto: 001161/2015 e 001172/2015	
3531040719	CABO DE ACO DE USO GERAL PLASTIFICADO AF 4,0-5,0MM 6X19 DISMA	6X19M - GALV - 1770	Produto com certificação Compulsória, conforme Portaria Inmetro nº 181 de 23/08/2013 e norma ABNT NBR ISO 2408 com foco em segurança. Certificado por Organismo de Certificação de Produto acreditado pelo Inmetro. Número de registro de objeto: 001171/2015 e 001228/2015	
3531048719	CABO DE ACO DE USO GERAL PLASTIFICADO AF 4,8-6,0MM 6X19 DISMA	6X19M - GALV - 1770	Produto com certificação Compulsória, conforme Portaria Inmetro nº 181 de 23/08/2013 e norma ABNT NBR ISO 2408 com foco em segurança. Certificado por Organismo de Certificação de Produto acreditado pelo Inmetro. Número de registro de objeto: 001171/2015 e 001228/2015	
7467230100	FERRO P/SOLDA 100W DISMA	FSD0100 220V	Produto com certificação Compulsória, conforme Portaria Inmetro nº 371 de 29/12/2009 e normas ABNT NBR NM 60335-1 e IEC 60335-2-45 com foco nos requisitos de segurança. Certificado por Organismo de Certificação de Produto acreditado pelo Inmetro.	
7467127100	FERRO P/SOLDA 100W DISMA	FSD0100 127V	Produto com certificação Compulsória, conforme Portaria Inmetro nº 371 de 29/12/2009 e normas ABNT NBR NM 60335-1 e IEC 60335-2-45 com foco nos requisitos de segurança. Certificado por Organismo de Certificação de Produto acreditado pelo Inmetro.	
7467230030	FERRO P/SOLDA 30W DISMA	FSD0030 220V	Produto com certificação Compulsória, conforme Portaria Inmetro nº 371 de 29/12/2009 e normas ABNT NBR NM 60335-1 e IEC 60335-2-45 com foco nos requisitos de segurança. Certificado por Organismo de Certificação de Produto acreditado pelo Inmetro.	
7467127030	FERRO P/SOLDA 30W DISMA	FSD0030 127V	Produto com certificação Compulsória, conforme Portaria Inmetro nº 371 de 29/12/2009 e normas ABNT NBR NM 60335-1 e IEC 60335-2-45 com foco nos requisitos de segurança. Certificado por Organismo de Certificação de Produto acreditado pelo Inmetro.	
7467230050	FERRO P/SOLDA 50W DISMA	FSD0050 220V	Produto com certificação Compulsória, conforme Portaria Inmetro nº 371 de 29/12/2009 e normas ABNT NBR NM 60335-1 e IEC 60335-2-45 com foco nos requisitos de segurança. Certificado por Organismo de Certificação de Produto acreditado pelo Inmetro.	
7467127050	FERRO P/SOLDA 50W DISMA	FSD0050 127V	Produto com certificação Compulsória, conforme Portaria Inmetro nº 371 de 29/12/2009 e normas ABNT NBR NM 60335-1 e IEC 60335-2-45 com foco nos requisitos de segurança. Certificado por Organismo de Certificação de Produto acreditado pelo Inmetro.	
6864120110	LAVADORA ALTA PRESSAO DISMA 1200 W	LPD 1200 127V	Produto com certificação Compulsória, conforme Portaria Inmetro nº 371 de 29/12/2009 e normas ABNT NBR NM 60335-1 e IEC 60335-2-79 com foco nos requisitos de segurança. Certificado por Organismo de Certificação de Produto acreditado pelo Inmetro.	
6864120220	LAVADORA ALTA PRESSAO DISMA 1200 W	LPD 1200 220V	Produto com certificação Compulsória, conforme Portaria Inmetro nº 371 de 29/12/2009 e normas ABNT NBR NM 60335-1 e IEC 60335-2-79 com foco nos requisitos de segurança. Certificado por Organismo de Certificação de Produto acreditado pelo Inmetro.	
3099150100	PISTOLA DE COLA QUENTE 10W DISMA	PCD0015 127-220V	Produto com certificação Compulsória, conforme Portaria Inmetro nº 371 de 29/12/2009 e normas ABNT NBR NM 60335-1 e IEC 60335-2-45 com foco nos requisitos de segurança. Certificado por Organismo de Certificação de Produto acreditado pelo Inmetro.	
3099001000	PISTOLA DE COLA QUENTE 10W DISMA	PCN0015 127-220V	Produto com certificação Compulsória, conforme Portaria Inmetro nº 371 de 29/12/2009 e normas ABNT NBR NM 60335-1 e IEC 60335-2-45 com foco nos requisitos de segurança. Certificado por Organismo de Certificação de Produto acreditado pelo Inmetro.	
3099600100	PISTOLA DE COLA QUENTE 15W DISMA	PCD0060 127-220V	Produto com certificação Compulsória, conforme Portaria Inmetro nº 371 de 29/12/2009 e normas ABNT NBR NM 60335-1 e IEC 60335-2-45 com foco nos requisitos de segurança. Certificado por Organismo de Certificação de Produto acreditado pelo Inmetro.	
3099400100	PISTOLA DE COLA QUENTE 20W DISMA	PCD0040 127-220V	Produto com certificação Compulsória, conforme Portaria Inmetro nº 371 de 29/12/2009 e normas ABNT NBR NM 60335-1 e IEC 60335-2-45 com foco nos requisitos de segurança. Certificado por Organismo de Certificação de Produto acreditado pelo Inmetro.	