



Faustino

TECNOLOGIAS PARA ATMOSFERAS EXPLOSIVAS.



PRENSA CABO A2F A PROVA DE EXPLOÇÃO



CARACTERÍSTICAS:

Prensa cabos A2F, para cabo não armado, utilizado nas instalações elétricas em Atmosferas Explosivas, com proteção Ex d IIC, segurança aumentada Ex e II, e grau de proteção IP66, IP67 e IP68 para Alumínio e Latão, já no material Inox, IP66W, IP67W e IP68W.

Fabricado em alumínio anodizado, latão zincado eletroliticamente ou, a pedido, em latão niquelado e aço inox.

Roscas NPT, BSP ou Métrica, bitolas de 1/2", 3/4", 1", 1.1/4", 1.1/2", 2", 2.1/2" e 3".

APLICAÇÕES:

Prensa cabo é um acessório para fixação de fios e cabos elétricos em caixas ou painéis elétricos, sua proteção de borracha garante uma perfeita vedação, ajudando a eliminar a infiltração de líquidos e poeiras dentro da caixa ou do painel em que foi instalado.

CODIFICAÇÃO:

Os códigos para os Prensa Cabos, estão definidos nas tabelas abaixo, separados conforme o tipo de range de aperto e material de fabricação.

Alterações no código conforme opções:

EXEMPLOS: Para alterar tipo de material, de Alumínio para Latão, Latão Niquelado ou Aço Inox 316L trocar AS por LT, LN ou L6:

FXA2F01NASBN01 - ALUMÍNIO

FXA2F01NLNBN01 – LATÃO NIQUELADO

Para alterar tipo de rosca, trocar N por B ou M:

FXA2F01NASBN01 – NPT

FXA2F01BASBN01 - BSP

Para alterar tamanho da bitola, trocar 01 por 02, 03, 04, 05, 06, 07 ou 08:

FXA2F01NASBN01 - 1/2"

FXA2F02BASBN01 - 3/4"

Ex d // Ex e // IP68

MARCAÇÃO:

Ex d IIC Gb

Ex e IIC Gb

Grau de Proteção: IP66, IP67 e IP68

Rua Agenor Lino de Oliveira, 619
Afonso Pena, São José dos Pinhais,
PR - 83045-170

☎ 3556 1308 ☎ 98738 3325

vendas@faustinoex.com.br
faustinoex.com.br

CODIGO PRENSA CABO A2F	DIMENSÃO BITOLA	TIPO DE ROSCA	TIPO DE MATERIAL	RANGE DE APERTO
FXA2F01NASBN01	1/2"	NPT	ALUMÍNIO	3,5-5MM
FXA2F01NASBN02	1/2"	NPT	ALUMÍNIO	5-9MM
FXA2F01NASBN03	1/2"	NPT	ALUMÍNIO	8-11MM
FXA2F01NASBN04	1/2"	NPT	ALUMÍNIO	11-13,5MM
FXA2F01NASBN05	1/2"	NPT	ALUMÍNIO	13-15MM
FXA2F02NASBN01	3/4"	NPT	ALUMÍNIO	3,5-5MM
FXA2F02NASBN02	3/4"	NPT	ALUMÍNIO	5-9MM
FXA2F02NASBN03	3/4"	NPT	ALUMÍNIO	8-11MM
FXA2F02NASBN04	3/4"	NPT	ALUMÍNIO	11-13,5MM
FXA2F02NASBN05	3/4"	NPT	ALUMÍNIO	13-15MM
FXA2F02NASBN06	3/4"	NPT	ALUMÍNIO	15-19,5MM
FXA2F03NASBN04	1"	NPT	ALUMÍNIO	11-13,5MM
FXA2F03NASBN05	1"	NPT	ALUMÍNIO	13-15MM
FXA2F03NASBN06	1"	NPT	ALUMÍNIO	15-19,5MM
FXA2F03NASBN07	1"	NPT	ALUMÍNIO	19-22MM
FXA2F03NASBN08	1"	NPT	ALUMÍNIO	22-25,5MM
FXA2F04NASBN07	1.1/4"	NPT	ALUMÍNIO	19-22MM
FXA2F04NASBN08	1.1/4"	NPT	ALUMÍNIO	22-25,5MM
FXA2F04NASBN09	1.1/4"	NPT	ALUMÍNIO	25-28MM
FXA2F04NASBN10	1.1/4"	NPT	ALUMÍNIO	28-32MM
FXA2F05NASBN09	1.1/2"	NPT	ALUMÍNIO	25-28MM
FXA2F05NASBN10	1.1/2"	NPT	ALUMÍNIO	28-32MM
FXA2F05NASBN11	1.1/2"	NPT	ALUMÍNIO	31-37MM
FXA2F06NASBN11	2"	NPT	ALUMÍNIO	31-37MM
FXA2F06NASBN12	2"	NPT	ALUMÍNIO	36,5-43MM
FXA2F07NASBN13	2.1/2"	NPT	ALUMÍNIO	42,5-50MM
FXA2F07NASBN14	2.1/2"	NPT	ALUMÍNIO	49,5-55MM
FXA2F08NASBN15	3"	NPT	ALUMÍNIO	54,5-61MM
FXA2F08NASBN16	3"	NPT	ALUMÍNIO	60,5-67MM

Rua Agenor Lino de Oliveira, 619
Afonso Pena, São José dos Pinhais,
PR - 83045-170

☎ 3556 1308 ☎ 98738 3325

vendas@faustinoex.com.br
faustinoex.com.br

CODIGO PRENSA CABO A2F	DIMENSÃO BITOLA	TIPO DE ROSCA	TIPO DO MATERIAL	RANGE DE APERTO
FXA2F01NLTBN01	1/2"	NPT	LATÃO	3,5-5MM
FXA2F01NLTBN02	1/2"	NPT	LATÃO	5-9MM
FXA2F01NLTBN03	1/2"	NPT	LATÃO	8-11MM
FXA2F01NLTBN04	1/2"	NPT	LATÃO	11-13,5MM
FXA2F01NLTBN05	1/2"	NPT	LATÃO	13-15MM
FXA2F02NLTBN01	3/4"	NPT	LATÃO	3,5-5MM
FXA2F02NLTBN02	3/4"	NPT	LATÃO	5-9MM
FXA2F02NLTBN03	3/4"	NPT	LATÃO	8-11MM
FXA2F02NLTBN04	3/4"	NPT	LATÃO	11-13,5MM
FXA2F02NLTBN05	3/4"	NPT	LATÃO	13-15MM
FXA2F02NLTBN06	3/4"	NPT	LATÃO	15-19,5MM
FXA2F01NLTBN01	1/2"	NPT	LT NIQUEL	3,5-5MM
FXA2F01NLTBN02	1/2"	NPT	LT NIQUEL	5-9MM
FXA2F01NLTBN03	1/2"	NPT	LT NIQUEL	8-11MM
FXA2F01NLTBN04	1/2"	NPT	LT NIQUEL	11-13,5MM
FXA2F01NLTBN05	1/2"	NPT	LT NIQUEL	13-15MM
FXA2F02NLTBN01	3/4"	NPT	LT NIQUEL	3,5-5MM
FXA2F02NLTBN02	3/4"	NPT	LT NIQUEL	5-9MM
FXA2F02NLTBN03	3/4"	NPT	LT NIQUEL	8-11MM
FXA2F02NLTBN04	3/4"	NPT	LT NIQUEL	11-13,5MM
FXA2F02NLTBN05	3/4"	NPT	LT NIQUEL	13-15MM
FXA2F02NLTBN06	3/4"	NPT	LT NIQUEL	15-19,5MM
FXA2F03NLTBN04	1"	NPT	LT NIQUEL	11-13,5MM
FXA2F03NLTBN05	1"	NPT	LT NIQUEL	13-15MM
FXA2F03NLTBN06	1"	NPT	LT NIQUEL	15-19,5MM
FXA2F03NLTBN07	1"	NPT	LT NIQUEL	19-22MM
FXA2F03NLTBN08	1"	NPT	LT NIQUEL	22-25,5MM

Rua Agenor Lino de Oliveira, 619
Afonso Pena, São José dos Pinhais,
PR - 83045-170

☎ 3556 1308 ☎ 98738 3325

vendas@faustinoex.com.br
faustinoex.com.br

CODIGO PRENSA CABO A2F	DIMENSÃO BITOLA	TIPO DE ROSCA	TIPO DO MATERIAL	RANGE DE APERTO
FXA2F01N6LBN01	1/2'	NPT	INOX 316L	3,5-5MM
FXA2F01N6LBN02	1/2'	NPT	INOX 316L	5-9MM
FXA2F01N6LBN03	1/2'	NPT	INOX 316L	8-11MM
FXA2F01N6LBN04	1/2'	NPT	INOX 316L	11-13,5MM
FXA2F01N6LBN05	1/2'	NPT	INOX 316L	13-15MM
FXA2F02N6LBN01	3/4"	NPT	INOX 316L	3,5-5MM
FXA2F02N6LBN02	3/4"	NPT	INOX 316L	5-9MM
FXA2F02N6LBN03	3/4"	NPT	INOX 316L	8-11MM
FXA2F02N6LBN04	3/4"	NPT	INOX 316L	11-13,5MM
FXA2F02N6LBN05	3/4"	NPT	INOX 316L	13-15MM
FXA2F02N6LBN06	3/4"	NPT	INOX 316L	15-19,5MM
FXA2F03N6LBN04	1"	NPT	INOX 316L	11-13,5MM
FXA2F03N6LBN05	1"	NPT	INOX 316L	13-15MM
FXA2F03N6LBN06	1"	NPT	INOX 316L	15-19,5MM
FXA2F03N6LBN07	1"	NPT	INOX 316L	19-22MM
FXA2F03N6LBN08	1"	NPT	INOX 316L	22-25,5MM
FXA2F04N6LBN07	1.1/4"	NPT	INOX 316L	19-22MM
FXA2F04N6LBN08	1.1/4"	NPT	INOX 316L	22-25,5MM
FXA2F04N6LBN09	1.1/4"	NPT	INOX 316L	25-28MM
FXA2F04N6LBN10	1.1/4"	NPT	INOX 316L	28-32MM
FXA2F05N6LBN09	1.1/2"	NPT	INOX 316L	25-28MM
FXA2F05N6LBN10	1.1/2"	NPT	INOX 316L	28-32MM
FXA2F05N6LBN11	1.1/2"	NPT	INOX 316L	31-37MM
FXA2F06N6LBN11	2"	NPT	INOX 316L	31-37MM
FXA2F06N6LBN12	2"	NPT	INOX 316L	36,5-43MM
FXA2F07N6LBN13	2.1/2"	NPT	INOX 316L	42,5-50MM
FXA2F07N6LBN14	2.1/2"	NPT	INOX 316L	49,5-55MM
FXA2F08N6LBN15	3"	NPT	INOX 316L	54,5-61MM
FXA2F08N6LBN16	3"	NPT	INOX 316L	60,5-67MM

Rua Agenor Lino de Oliveira, 619
Afonso Pena, São José dos Pinhais,
PR - 83045-170

☎ 3556 1308 ☎ 98738 3325

vendas@faustinoex.com.br
faustinoex.com.br



Faustino

TECNOLOGIAS PARA ATMOSFERAS EXPLOSIVAS.