

NIPLE CURTO E LONGO

ATMOSFERAS EXPLOSIVAS
Ex d IIC Gb

DADOS CONSTRUTIVOS

Fabricados em alumínio (A), aço inox (I), aço com galvanização eletrolítica (E) ou a fogo (F).

ATMOSFERAS EXPLOSIVAS

Este produto foi projetado e ensaiado de acordo com as normas vigentes de equipamentos para instalação em atmosferas explosivas.

EPL Gb

APLICAÇÃO

Utilizado para acoplamento de conexões com rosca interna para atmosfera explosiva e industrial.

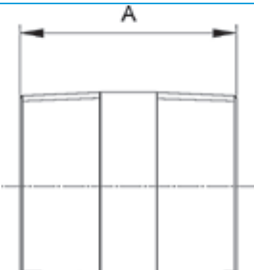
INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO

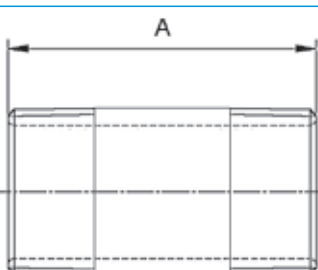
Fornecido com entradas de \varnothing 1/2" a 4", com roscas NPT (N) ou BSP (B).

Junta Rosqueada: No manuseio, as juntas rosqueadas não podem sofrer nenhum tipo de dano. Para maior vida útil do equipamento, utilize a graxa protetora nas roscas.

Não utilize produtos inflamáveis para proteção e/ou lubrificação.



Produto	Código	Ø Rosca	A
	N/C - 01	1/2"	28
	N/C - 02	3/4"	34
	N/C - 03	1"	38
	N/C - 04	1 1/4"	41
	N/C - 05	1 1/2"	44
	N/C - 06	2"	50
	N/C - 07	2 1/2"	63
	N/C - 08	3"	66
	N/C - 10	4"	76

Produto	Código	Ø Rosca	A
	N/L - 01	1/2"	38
	N/L - 02	3/4"	50
	N/L - 03	1"	50
	N/L - 04	1 1/4"	63
	N/L - 05	1 1/2"	63
	N/L - 06	2"	63
	N/L - 07	2 1/2"	76
	N/L - 08	3"	76
	N/L - 10	4"	76

Tucano Comércio de Alarmes e Sistemas Eletrônicos Ltda.
R. Des. Antônio de Paula, 3577 - Boqueirão
Cep: 81720-280 - Curitiba - PR
Fone/Fax: (41) 3286-2867