

Adaptador de rosca (prolongador) para atmosferas explosivas

Normas e certificações

Proteção: Ex d (à prova de explosão)

Gases e vapores inflamáveis: Zonas 1 e 2, Grupos IIA / IIB / IIC, Gb

Certificado INMETRO: TUV 11.0162

Normas padrão: ABNT NBR IEC 60079-0 e 60079-1

Características Construtivas

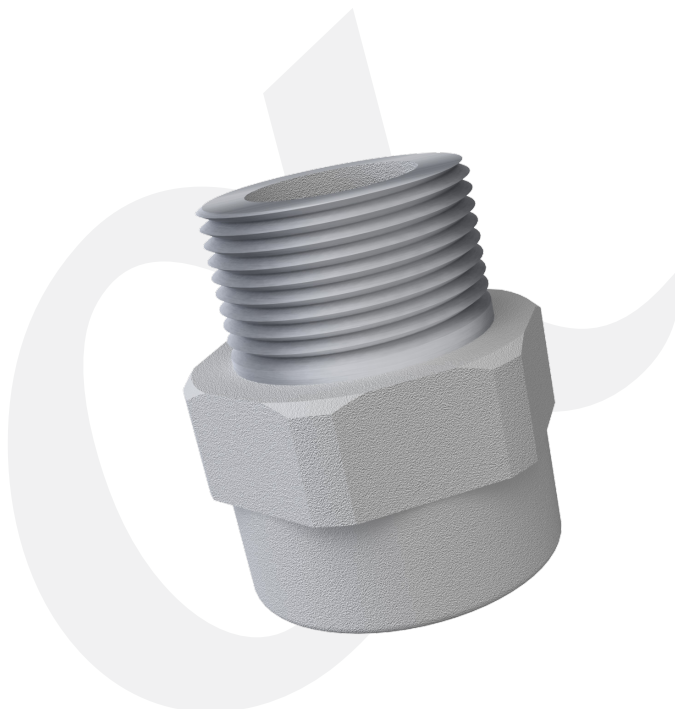
Adaptador de rosca (prolongador) para atmosferas explosivas.
Rosca NPT, BSP e métrica.

Materiais

Adaptador de rosca em alumínio (outros sob consulta).

Aplicação

Indicado na junção de eletrodutos e conexões com diâmetros e/ou roscas diversas em invólucros à prova de explosão.



Segurança



Compulsório



Adaptador de rosca (prolongador) para atmosfera explosiva

Ex d Zona 1 e 2 IIC Gb

Especificação Técnica

Código	Ø Nominal	Dimensões (mm)		
		Fêmea	A	B
Prolongador	Macho	Fêmea	A	B
AWP20P/M20N11A	M20	1/2" NPT	25,4	36
AWP20P/M20N22A		3/4" NPT	31,8	38
AWP20P/M25N22A	M25	1" NPT	38,1	44
AWP20P/M25N33A				
AWP20P/M32N33A	M32	1.1/4" NPT	50,8	48
AWP20P/M32N44A				
AWP20P/M40N44A	M40	1.1/2" NPT	63,5	52
AWP20P/M40N55A				
AWP20P/M50N55A	M50	2" NPT	76,2	56
AWP20P/M50N66A				
AWP20P/M20B11A	M20	1/2" BSP	25,4	36
AWP20P/M20B22A		3/4" BSP	31,8	38
AWP20P/M25B22A	M25	1" BSP	38,1	44
AWP20P/M25B33A				
AWP20P/M32B33A	M32	1.1/4" BSP	50,8	48
AWP20P/M32B44A				
AWP20P/M40B44A	M40	1.1/2" BSP	63,5	52
AWP20P/M40B55A				
AWP20P/M50B55A	M50	2" BSP	76,2	56
AWP20P/M50B66A				
AWP20P/N11M20A	1/2" NPT	M20	25,4	36
AWP20P/N11M25A		M25	31,8	38
AWP20P/N22M25A	3/4" NPT	M32	38,1	44
AWP20P/N22M32A				
AWP20P/N33M32A	1" NPT	M40	50,8	48
AWP20P/N33M40A				
AWP20P/N44M40A	1.1/4" NPT	M50	63,5	52
AWP20P/N44M50A				
AWP20P/N55M50A	1.1/2" NPT			
AWP20P/N11N22A	1/2" NPT	3/4" NPT	31,8	38
AWP20P/N22N33A	3/4" NPT	1" NPT	38,1	44
AWP20P/N33N44A	1" NPT	1.1/4" NPT	50,8	48
AWP20P/N44N55A	1.1/4" NPT	1.1/2" NPT	63,5	52
AWP20P/N55N66A	1.1/2" NPT	2" NPT	76,2	56

Codificação: N = NPT, B = BSP, M = Métrico, A = Alumínio.

Obs.: Demonstrado opções mais utilizadas, outras sob consulta (disponível de 1/2" a 4" e M20 a M75).