



Eletroduto RIR rígido fabricado em aço carbono com rebarba interna removida, fornecido com uma luva e protetor de rosca, barras com 3000mm e acabamento galvanizado a fogo / imersão a quente.

NORMAS:

ATENDE A NORMA NBR 5598 (EB342) - ROSCA BSP

APLICAÇÕES:

Utilizado na passagem de condutores elétricos em áreas classificadas com atmosferas explosivas.

ELETRODUTO RÍGIDO GALVANIZADO A FOGO RIR NBR 5598 BSP

CÓDIGO	DIAMETRO NOMINAL (POL. - MM)		DIAMETRO EXTERNO (MM)	PAREDE (MM)
MXER01BFF	1/2"	15	21,3	2,25
MXER02BFF	3/4"	20	26,9	2,25
MXER03BFF	1"	25	33,7	2,65
MXER04BFF	1.1/4"	32	42,4	2,65
MXER05BFF	1.1/2"	40	48,3	3,00
MXER06BFF	2"	50	60,3	3,00
MXER07BFF	2. 1/2"	65	73,0	3,35
MXER08BFF	3"	80	88,9	3,35
MXER10BFF	4"	100	114,3	3,75

Obs.: Reservamo-nos o direito de efetuar alterações e/ou atualizações sem prévio aviso.





Eletroduto RIR rígido fabricado em aço carbono com rebarba interna removida, fornecido com uma luva e protetor de rosca, barras com 3000mm e acabamento galvanizado a fogo / imersão a quente.

NORMAS:

ATENDE A NORMA NBR 5597 (EB341) - ROSCA NPT

APLICAÇÕES:

Utilizado na passagem de condutores elétricos em áreas classificadas com atmosferas explosivas.

ELETRODUTO RÍGIDO GALVANIZADO A FOGO RIR NBR 5597 NPT





CÓDIGO	DIAMETRO NOMINAL (POL. - MM)		DIAMETRO EXTERNO (MM)	PAREDE (MM)
MXER01BFF	1/2"	15	21,3	2,25
MXER02BFF	3/4"	20	26,9	2,25
MXER03BFF	1"	25	33,7	2,65
MXER04BFF	1.1/4"	32	42,4	3,00
MXER05BFF	1.1/2"	40	48,3	3,00
MXER06BFF	2"	50	60,3	3,35
MXER07BFF	2. 1/2"	65	73,0	3,75
MXER08BFF	3"	80	88,9	3,75
MXER10BFF	4"	100	114,3	4,25

Obs.: Reservamo-nos o direito de efetuar alterações e/ou atualizações sem prévio aviso.





APLICAÇÕES:

			
PLATAFORMAS	REFINARIAS	INDUSTRIA NAVAL	DEPÓSITO DE INFLAMÁVEIS
			
INDUSTRIAS QUÍMICAS	INDUSTRIAS FARMACEUTICAS	SILOS E ARMAZÉNS	PETROQUÍMICAS

Obs.: Reservamo-nos o direito de efetuar alterações e/ou atualizações sem prévio aviso.