

Nutsteel® Abraçadeira dupla tipo pesada NTADR

Aplicações

- Usada para fixar eletroduto com \varnothing de 1/2" a \varnothing 4".

Características

- Fornece suporte para passagens no eletroduto.

Materiais padrão

- Placa de aço SAE 1010/1020 ou aço inoxidável AISI 304, reforçada e galvanizada a fogo

Opções

- Para galvanização eletrolítica, substitua a letra **G** pela letra **E** na 8ª posição; por exemplo: NTADR01**E**.



	Tubo \varnothing	Dimensões mm (pol)			Peso kg (libras)	Códigos	
		A	B	\varnothing K		Aço inoxidável AISI 304	Aço SAE 1010/20
	1/2"	38 (1,5)	82 (3,23)	7,5 (0,3)	0,04 (0,09)	NTADR0114	NTADR01G
	3/4"	38 (1,5)	85 (3,35)	7,5 (0,3)	0,05 (0,11)	NTADR0214	NTADR02G
	1"	38 (1,5)	95 (3,74)	7,5 (0,3)	0,07 (0,15)	NTADR0314	NTADR03G
	1-1/4"	38 (1,5)	127 (5)	10 (0,39)	0,1 (0,22)	NTADR0414	NTADR04G
	1-1/2"	38 (1,5)	127 (5)	10 (0,39)	0,1 (0,22)	NTADR0514	NTADR05G
	2"	38 (1,5)	166 (6,54)	10 (0,39)	0,14 (0,31)	NTADR0614	NTADR06G
	2-1/2"	38 (1,5)	181 (7,13)	10 (0,39)	0,15 (0,33)	NTADR0714	NTADR07G
	3"	38 (1,5)	183 (7,2)	10 (0,39)	0,17 (0,37)	NTADR0814	NTADR08G
	3-1/2"	38 (1,5)	203 (7,99)	10 (0,39)	0,19 (0,42)	NTADR0914	NTADR09G
	4"	38 (1,5)	216 (8,5)	10 (0,39)	0,21 (0,46)	NTADR1014	NTADR10G

