

TUBO FLEXÍVEL DE AÇO INOX

A PROVA DE EXPLOÇÃO

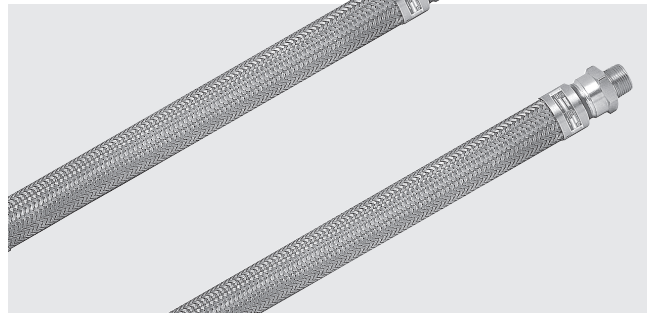
NETI

- Atmosferas explosivas
- Zonas 1 e 2 - Grupos IIA, IIB e IIC
- Temperatura de trabalho: -40°C a +260°C
- NBR IEC 60079-10, NBR 5363, NBR 8602
- Certificado de conformidade: EX 050/2000

Ex d

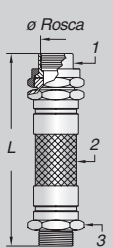
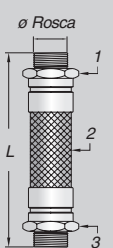
CONSTRUÇÃO

Fabricado com tubo de aço inox classe 300, sanfonado e revestido internamente com fibra sintética, reforçado externamente com fios de aço inox AISI 304 trançado. Fornecido com dois terminais fixos de aço inoxidável AISI 304, soldados nas extremidades por fusão. Os tubos flexíveis macho - fêmea são fornecidos com uma união fêmea de aço inox AISI 304 em uma das extremidades.

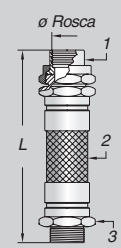


APLICAÇÃO

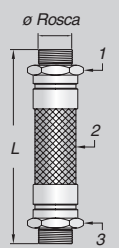
Na instalação à prova de explosão de motores, bombas, painéis elétricos e locais de difícil acesso, onde haja necessidade de fazer curvas, ou vibração dos equipamentos.

Macho - Fêmea						Macho - Macho					
Produto	Código	Ø Rosca	Ø Int. (mm)	Comp. L (mm)	Peso (kg)	Produto	Código	Ø Rosca	Ø Int. (mm)	Comp. L (mm)	Peso (kg)
 <p>1. União fêmea. 2. Capa trançada. 3. Conector macho fixo.</p>	NETI01N0245MF	1/2"	16,0	245	0,43	 <p>1. Conector macho fixo. 2. Capa trançada. 3. Conector macho fixo.</p>	NETI01N0235MM	1/2"	16,0	235	0,192
	NETI01N0295MF	1/2"	16,0	295	0,47		NETI01N0285MM	1/2"	16,0	285	0,23
	NETI01N0345MF	1/2"	16,0	345	0,51		NETI01N0335MM	1/2"	16,0	335	0,27
	NETI01N0395MF	1/2"	16,0	395	0,55		NETI01N0385MM	1/2"	16,0	385	0,31
	NETI01N0450MF	1/2"	16,0	450	0,60		NETI01N0440MM	1/2"	16,0	440	0,36
	NETI01N0525MF	1/2"	16,0	525	0,66		NETI01N0515MM	1/2"	16,0	515	0,42
	NETI01N0600MF	1/2"	16,0	600	0,72		NETI01N0590MM	1/2"	16,0	590	0,48
	NETI01N0675MF	1/2"	16,0	675	0,78		NETI01N0665MM	1/2"	16,0	665	0,54
	NETI01N0760MF	1/2"	16,0	760	0,85		NETI01N0750MM	1/2"	16,0	750	0,61
	NETI01N0830MF	1/2"	16,0	830	0,91		NETI01N0820MM	1/2"	16,0	820	0,67
	NETI01N0905MF	1/2"	16,0	905	0,97		NETI01N0895MM	1/2"	16,0	895	0,73
	NETI01N0980MF	1/2"	16,0	980	1,03		NETI01N0970MM	1/2"	16,0	970	0,79
	NETI01N1030MF	1/2"	16,0	1030	1,07		NETI01N1020MM	1/2"	16,0	1020	0,83

Macho - Fêmea						Macho - Macho					
Produto	Código	Ø Rosca	Ø Int. (mm)	Comp. L (mm)	Peso (kg)	Produto	Código	Ø Rosca	Ø Int. (mm)	Comp. L (mm)	Peso (kg)
	NETI02N0255MF	3/4"	21,0	255	0,93		NETI02N0245MM	3/4"	21,0	245	0,35
	NETI02N0310MF	3/4"	21,0	310	1,00		NETI02N0300MM	3/4"	21,0	300	0,42
	NETI02N0360MF	3/4"	21,0	360	1,08		NETI02N0350MM	3/4"	21,0	350	0,50
	NETI02N0410MF	3/4"	21,0	410	1,15		NETI02N0400MM	3/4"	21,0	400	0,56
	NETI02N0460MF	3/4"	21,0	460	1,22		NETI02N0450MM	3/4"	21,0	450	0,64
	NETI02N0535MF	3/4"	21,0	535	1,32		NETI02N0525MM	3/4"	21,0	525	0,74
	NETI02N0615MF	3/4"	21,0	615	1,44		NETI02N0605MM	3/4"	21,0	605	0,85
	NETI02N0690MF	3/4"	21,0	690	1,55		NETI02N0680MM	3/4"	21,0	680	0,96
	NETI02N0770MF	3/4"	21,0	770	1,66		NETI02N0760MM	3/4"	21,0	760	1,07
	NETI02N0840MF	3/4"	21,0	840	1,76		NETI02N0830MM	3/4"	21,0	830	1,17
	NETI02N0915MF	3/4"	21,0	915	1,86		NETI02N0905MM	3/4"	21,0	905	1,28
	NETI02N0995MF	3/4"	21,0	995	1,98		NETI02N0985MM	3/4"	21,0	985	1,39
	NETI02N1050MF	3/4"	21,0	1050	2,05		NETI02N1040MM	3/4"	21,0	1040	1,47
	NETI03N0315MF	1"	26,5	315	1,02		NETI03N0305MM	1"	26,5	305	0,40
	NETI03N0360MF	1"	26,5	360	1,08		NETI03N0355MM	1"	26,5	355	0,46
	NETI03N0415MF	1"	26,5	415	1,15		NETI03N0405MM	1"	26,5	405	0,53
	NETI03N0470MF	1"	26,5	470	1,22		NETI03N0460MM	1"	26,5	460	0,60
	NETI03N0545MF	1"	26,5	545	1,32		NETI03N0535MM	1"	26,5	535	0,70
	NETI03N0620MF	1"	26,5	620	1,42		NETI03N0610MM	1"	26,5	610	0,80
	NETI03N0695MF	1"	26,5	695	1,52		NETI03N0685MM	1"	26,5	685	0,90
	NETI03N0770MF	1"	26,5	770	0,62		NETI03N0760MM	1"	26,5	760	1,00
	NETI03N0850MF	1"	26,5	850	1,72		NETI03N0840MM	1"	26,5	840	1,10
	NETI03N0925MF	1"	26,5	925	1,82		NETI03N0915MM	1"	26,5	915	1,20
	NETI03N1000MF	1"	26,5	1000	1,92		NETI03N0990MM	1"	26,5	990	1,30
	NETI03N1060MF	1"	26,5	1060	2,02		NETI03N1050MM	1"	26,5	1050	1,40



1. União fêmea.
2. Capa trançada.
3. Conector macho fixo



1. Conector macho fixo.
2. Capa trançada.
3. Conector macho fixo.

- Roscas padrão NPT.
- Com roscas BSP, substituir a letra **N**, pela letra **B**, na 7ª posição, ex.: NETF05**B**0245MF.