

INOX Flexible Pipe AISI-316L



Applicazioni

- Riscaldamento
- Ventilazione
- Sistemi solari ed a circolazione forzata
- Reti di approvvigionamento idrico
- Impianti chimici e petrolchimici
- Reti di lavorazione per petrolio e gas
- Applicazioni nelle costruzioni navali ed aeronautiche
- Trivellazione
- Impianti di lavorazione alimentari

Caratteristiche del prodotto

- **Tipo di tubo:** Tubatura metallica corrugata aperta
- **Materiale tubo:** Inox AISI 316L
- **Range di Temperature (°C):** Da -270°C a +700°C

DN	Diametro interno	Diametro esterno	Tolleranza	Raggio minimo di flessione	Raggio di flessione nominale	Pressione di funzionamento P1 (bar) 20°C/ SF3	Pressione nominale (PN)
	mm	mm		rmin (mm)	rn (mm)		DIN EN ISO 10380/ SF4
12	11.8	15.8	0.2	20	165	21	16
16	16.6	21.4		25	195	13	10
20	20.9	26.4		30	225	13	10
25	25.1	31.8		35	260	8	6

I valori citati sono stati misurati nel nostro laboratorio, in condizioni normali. Possono variare senza preavviso. Si prega di controllarli prima di qualsiasi uso speciale.

ISOPIPE® S.A.

www.isopipe.eu

GRECIA
Sede Centrale:
Nafpliou & Daskalogianni
144 52 Metamorfofi Attikis
T.: +30 210 28 28 603
F.: +30 210 28 19 210
E.: export@isopipe.gr

Stabilimento:
73rd km Nat. Road Athens - Lamia
341 00 Ritsona Halkida
T.: +30 22620 89 800
F.: +30 22620 72 006
E.: export@isopipe.gr

SPAGNA
Barcellona:
C/ Costa i Deu 71 - 79 (esq. C/ Tamarit)
08205, Sabadell, Barcelona, España

Madrid:
Calle Pedro Duque, 5,
Poligono Industrial GITESA,
28.814- Daganzo de Arriba (Madrid),
Comunidad de Madrid

T.: +34 93 879 1195
F.: +34 93 879 1313
E.: pedidos@isopipe.es

REGNO UNITO
Sede Centrale:
178 Seven Sisters Road
London N7 7PX
United Kingdom

Magazzini:
Airfield Industrial Estate Warboys,
Huntingdon
Cambridgeshire PE28 2SH
United Kingdom

T.: +30 210 28 28 603
E.: orders@isopipe.eu