

TUBI IN PLASTICA

CRISTALSPIR  
ATOSSICO



Tubo flessibile in PVC plastificato con spirale di acciaio incorporata. Superficie interna liscia. Idoneo per il passaggio di LIQUIDI alimentari non contenenti grassi e con tenore alcoolico massimo 28%.

Eccellente resistenza in aspirazione e buona in mandata.

**Utilizzo:** agricoltura, cantieristica, industria alimentare, nautica, chimica, drenaggi, spurghi, etc...

**Temperatura d'impiego:**

**-20 °C +65 °C**

**Atossicità:** A-B-C secondo 90/128 AS 2070

Ø mm INT.	Rotoli Mt.
10	60
12	60
14	60
16	60
18	60
20	60
22	60
25	60
30	60
32	60
35	60
40	30
45	30
50	30
60	30
70	30
75	30
80	30
100	30
150	30

RETINATO  
TRASPARENTE  
ATOSSICO



Tubo atossico in PVC resistente all'abrasione e all'ozono.

Alimentare.

Si può usare anche per aria compressa.

Resistente all'olio nebulizzato.

Ø mm	Rotoli Mt.
5X11	100
6X12	100
8X13	100
10X15	100
12X18	100
13X19	100
15X21	100
16X22	100
19X25	50
22X30	50
25X33	50
30X38	50
32X42	30/50
35X45	30/50
40X50	30



**Descrizione:**

Tubo di aspirazione e mandata per liquidi alimentari con tenore alcoolico max. 20% , utilizzato nell'industria enologica. La parete interna a contatto con gli alimenti non contiene ftalati. Idoneo al trasporto di alimenti secondo il regolamento Europeo Reg.UE 10/2011 (classi A,B,C).

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Materiale	PVC
Rinforzo	PVC
Colore	Rosso
<b>Temp. di esercizio - 5 / + 60 °C</b>	

IDROVIN

Ø Interno	Lunghezza mt
20	50
25	50
30	50
35	50
40	50
45	50
50	50
60	50
70	50
80	50
90	30/50
100	30/50
120	30
150	30