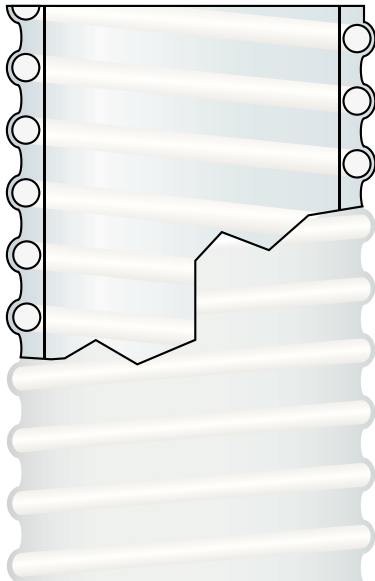




Ali-Flex LD



GE

APPLICATIONS AND REGULATIONS

Hose for suction and delivery of food liquids at low pressure in compliance with the European Regulation Reg. (EU) 10/2011 for simulants A-B-C, particularly recommended in agriculture for its flexibility and resistance to UV rays.

STRUCTURE

Spiral PVC hose, smooth inside and corrugated outside, with specific UV additives for an excellent anti-aging resistance.

WORKING TEMPERATURE

From -15°C to +50°C

D

ANWENDUNGEN UND RICHTLINIEN

Spiralschlauch zum Saugen und Durchfluss von flüssigen Lebensmitteln mit niedrigem Luftdruck unter Beachtung der Europäischen Richtlinie Reg. (EU) 10/2011 für Simulanten A-B-C, besonders geeignet in der Landwirtschaft dank seiner Flexibilität und UV-Widerstand.

STRUKTUR

Spiralschlauch aus PVC, innen glatt und außen wellig, mit spezifischen anti-UV-Zusatzstoffen für einen optimalen Alterungswiderstand.

TEMPERATURBESTÄNDIGKEIT

Von -15°C bis +50°C

I

APPLICAZIONI E NORMATIVE

Tubo per aspirazione e mandata in bassa pressione di liquidi alimentari secondo la Direttiva Europea Reg. (EU) 10/2011 per i Simulanti A-B-C, particolarmente indicato in agricoltura per la sua flessibilità e per la sua resistenza ai raggi UV.

STRUTTURA

Tubo spiralato in PVC liscio internamente e corrugato esternamente con specifici additivi anti UV per un'ottima resistenza all'invecchiamento.

TEMPERATURA D'UTILIZZO

Da -15°C a +50°C

F

APPLICATIONS ET DIRECTIVES

Tuyau pour l'aspiration et le passage de liquides alimentaires à faible pression, selon la Directive Européenne Reg. (EU) 10/2011 pour les simulants A-B-C, particulièrement recommandé dans l'agriculture grâce à sa flexibilité et sa résistance aux rayons UV.

STRUCTURE

Tuyau spiralé en PVC lisse à l'intérieur et plissé à l'extérieur, avec des additifs spécifiques anti-UV pour une résistance optimale dans le temps.

TEMPERATURE D'EMPLOI

À partir de -15°C jusqu'à +50°C

Ø Inside mm	Ø Outside mm	Thickness mm	Working Pressure bar *	Bursting Pressure bar *	Vacuum mH ₂ O	Bending Radius mm	Length m	Weight per meter g/m	PCS pallet	Pallet Size
20	24,8	2,4	6	18	6	145	50	170	20	120x120
25	30	2,5	6	18	6	170	50	215	20	120x120
30	35,4	2,7	6	18	6	210	50	260	12	120x120
32	37,6	2,8	6	18	6	220	50	270	6	80X120
35	40,8	2,9	6	18	6	230	50	340	7	120x120
38	44	3	5	15	6	270	50	360	4	80X120
40	46,2	3,1	5	15	6	290	50	390	4	80x120
45	51,4	3,2	5	15	6	320	50	450	4	80x120
50	56,6	3,3	5	15	6	350	50	560	4	120x120
55	62	3,5	5	15	5	400	50	650	4	120x120
60	67,4	3,7	5	15	5	430	50	720	3	120x120
63	70,8	3,9	4	12	4	460	50	770	3	120X120
70	78	4	4	12	4	550	50	870	3	120x120
76	84,4	4,2	4	12	4	630	50	980	3	120X120

* Working and bursting pressure at 20°C