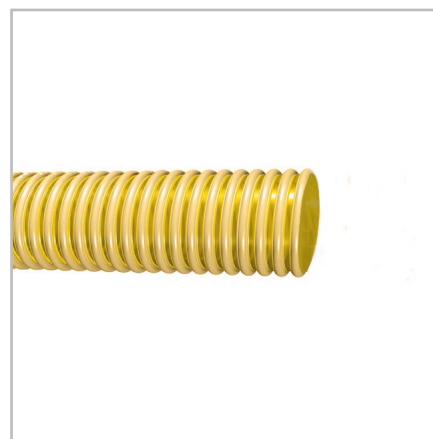


T03ACQ

Tubo Spirale Acqua Aspirazione e Mandata

Spiral Water Suction and Delivery Hose



Ø interno inner mm	Pressione di Eserc. Working Pressure bar	Pressione di Scoppio Burst Pressure bar	Raggio di Curvatura Bending Radius m	Peso Teorico Weight gr/mt	Lungh. Rotolo Roll Length
20	10	30	110	230	50 MT
25	9	27	140	280	50 MT
30	8	24	175	350	50 MT
32	8	24	180	380	50 MT
35	8	24	190	425	50 MT
38	7	21	210	470	50 MT
40	6	18	220	510	50 MT
50	6	18	275	760	50 MT
60	5	15	330	920	50 MT
80	4	12	550	1480	25 MT
90	3,5	10,5	620	1760	25 MT
100	3	9	690	2050	25 MT
120	2	6	830	2680	25 MT
150	1	3	1030	3950	25 MT
200	0,5	1,5	1380	6250	10 MT

Idoneo al passaggio di liquidi alimentari, in conformità alla normativa CE 2007/19 per i simulanti A,B e C; per impieghi medi nel settore industriale ed agricolo.

Caratteristiche Tecniche

Struttura:

PVC flessibile, liscio internamente e corrugato esternamente; spirale di rinforzo in pvc rigido antiurto ed antischiacciamento che lo rende particolarmente adatto all'aspirazione e mandata di liquidi.

Colore: Giallo

Temperatura: +60°C - 15°C

Suitable for passage of liquid food, in compliance with CE 2007/19 for simulants A,B and C; for medium-duty industrial and agricultural applications as well.

Technical Features

Structure:

Flexible PVC hose, internally smooth and externally corrugated; with spiral reinforcement in rigid PVC, impact and crush resistant that makes it suitable for suction and delivery of liquid.

Colors: Yellow

Temperature: +60°C - 15°C