

TUBI PER PASSAGGIO DI PRODOTTI ALIMENTARI

FOOD DELIVERY HOSES





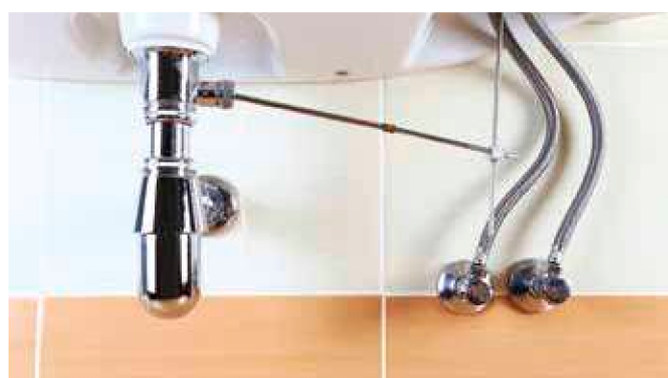
- Prodotto secondo normativa FDA title 21 Parts 170 to 199 item 177.2600
Produced according FDA-title 21 Parts 170 to 199 item 177.2600.



IMPIEGO
APPLICATIONS

Tubo flessibile per mandata in pressione di acqua calda e liquidi leggermente corrosivi, in attrezzature ed impianti di vario genere. Utilizzato particolarmente come tubazione flessibile per il carico delle lavastoviglie industriali.

Particularly used like flexible hose for the loading of industrial dishwashers.



STRUTTURA
BODY

A Sottostrato Tube	Liscio, nero, a base di gomma sintetica EPDM atossica. EPDM Atoxic rubber.
B Inseriti Reinforcement	Tessili sintetici. High tensile synthetic textile.
C Copertura Cover	Liscia in gomma EPDM di colore nero resistente alla temperatura, all'abrasione e agli agenti atmosferici. Abrasion, heat, ozone and weather resistant, smooth EPDM rubber.
Superficie Surface	Liscia. Smooth.

mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
5	10,5	10	30	-	82	50	50-100
8	15	10	30	-	160	80	50-100
8	17	10	30	-	220	80	50-100
10	17	10	30	-	190	100	50-100
11	19	10	30	-	260	110	50-100
12	19,5	10	30	-	270	120	50-100
13	20	10	30	-	270	130	50-100



FASCETTE E COLLARI STRINGITUBO CONSIGLIATE
RECOMMENDED CLAMP/COLLAR

STF - Fascette a vite Hose clamps with screw (pag. 208-212)
SGT - Fascette pinzabili Stepp less (pag. 221)



NORME NORMS:
ISO 1307

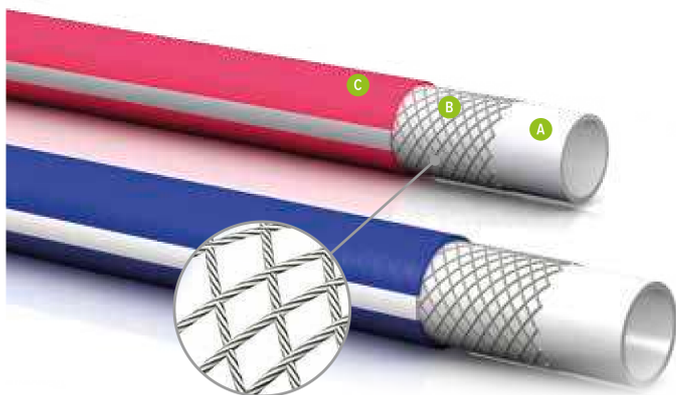
MARCATURA MARKING:
EUROCORD® EPDM FOOD QUALITY W.P. 10 BAR 100°C

CONFEZIONAMENTO BOX:
IMBALLO IN POLIETILENE TRASPARENTE
PACKAGING IN TRANSPARENT POLYETHYLENE

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DISPONIBILE
DECLARATION OF COMPLIANCE IS AVAILABLE



-30°C / +100°C
-22°F / +212°F



IMPIEGO APPLICATIONS

Tubo flessibile per mandata in pressione di acqua calda e liquidi leggermente corrosivi, in attrezzature ed impianti di vario genere. Utilizzato particolarmente come tubazione flessibile per il carico delle lavastoviglie industriali.

Flexible hose for the hot water and light corrosive liquids delivery. Suitable for equipment and plants in general. Particularly used like flexible hose for the loading of industrial dishwashers.



STRUTTURA BODY

A	Sottostrato Tube	PVC bianco atossico. Non-toxic white PVC, high tensile synthetic textile.
B	Inserti Reinforcement	Inserzioni tessili ad alta tenacità. High tensile synthetic textile.
C	Copertura Cover	PVC resistente agli agenti atmosferici, ozono ed abrasione. Abrasion, ozone and weather resistant special PVC compound.
	Superficie Surface	Blu o rosso. Blue or red.

13	20	10	30	-	225	-	50-100

FASCETTE E COLLARI STRINGITUBO CONSIGLIATE RECOMMENDED CLAMP/COLLAR

STF - Fascette a vite Hose clamps with screw (pag. 208-212)
 SGT - Fascette pinzabili Stepp less (pag. 221)



NORME NORMS:
 ISO 1307, EU 10/2011

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DISPONIBILE
 DECLARATION OF COMPLIANCE IS AVAILABLE

-10°C / +60°C
+14°F / +140°F



- Prodotto secondo normativa FDA title 21 Parts 170 to 199 item 177.2600
Produced according FDA - title 21 Parts 170 to 199 item 177.2600.



**IMPIEGO
APPLICATIONS**

Tubo idoneo al passaggio di acqua calda in stabilimenti, produzione alimentare, macelli o dove richiesta idoneità al contatto alimentare.

Suitable for hot water delivery in food processing plants or abattoirs.



**STRUTTURA
BODY**

A	Sottostrato Tube	Gomma sintetica di colore bianco, qualità alimentare secondo FDA (CFR 21 CAP. 177.2600) e 93/11EEC inodore. idoneo al passaggio liquidi alimentari. White synthetic rubber, food quality according to FDA (CFR 21 CAP. 177.2600) and 93/11/EEC, odorless, suitable for food liquids delivery.
B	Inseriti Reinforcement	Inserzioni di filati sintetici ad alta resistenza. High tensile synthetic textile.
C	Copertura Cover	Gomma sintetica di colore blu resistente all'abrasione ai grassi animali, agli agenti atmosferici, all'ozono. Abrasion, heat, ozone and weather resistant, smooth EPDM rubber.
	Superficie Surface	Liscia. Smooth.



**FASCETTE E COLLARI STRINGITUBO CONSIGLIATE
RECOMMENDED CLAMP/COLLAR**

- STF - Fascette a vite Hose clamps with screw (pag. 208-212)
- SGT - Fascette pinzabili Stepp less (pag. 221)



 mm	 mm	 bar	 bar	 bar	 gr/mt	 mm	 m
13	23	15	45	-	400	60	100
16	26	15	45	-	460	85	50
19	30	15	45	-	600	100	50
25	36	15	45	-	780	125	50



NORME NORMS:
ISO 1307

MARCATURA MARKING:
EUROCORD® CLEANING LB W.P. 20 BAR  - 93/11EEC & FDA APPROVED

CONFEZIONAMENTO BOX:
IMBALLO IN POLIETILENE TRASPARENTE
PACKAGING IN TRANSPARENT POLYETHYLENE

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DISPONIBILE
DECLARATION OF COMPLIANCE IS AVAILABLE**



-30°C / +90°C
con picchi fino a
with peaks up to
+110°C

-22°F / +194°F
con picchi fino a
with peaks up to
+230°F



- **FDA idoneo al passaggio di alimenti acquosi.**
Produced according FDA-title 21 Parts 170 to 199 item 177.2600.
- **Qualità alimentare secondo BG VV XXI:2002 (kat.2) FDA inodore.**
Food quality according to BG VV XXI:2002 (kat.2) FDA odourless.



**IMPIEGO
APPLICATIONS**

Tubo idoneo al passaggio di vapore ed acqua calda. Solitamente utilizzato per lavare capannoni, macelli o qualsiasi ambiente di lavoro. La copertura colorata lo rende antimacchia.

For vapor and hot water transmission. Particularly used for cleaning in food processing plants (daires, abattoirs, etc.). Thanks to the coloured cover it is stain resistant.

**STRUTTURA
BODY**

A	Sottostrato Tube	Gomma EPDM di colore bianco qualità alimentare secondo norma Bg VV XXI:2002 (kat.2), FDA (CFR 21 § 177.2600) inodore, idonea al passaggio di liquidi alimentari, detersivi e vapore. White synthetic rubber, food quality according to FDA (CFR 21 CAP. 177.2600) and 93/11/EEC, odorless, suitable for food liquids delivery.
B	Inserti Reinforcement	Tessili sintetici ad alta tenacità. High tensile synthetic textile.
C	Copertura Cover	Gomma EPDM di colore blu ad impressione tela resistente all'abrasione, agli agenti atmosferici, all'invecchiamento e all'ozono. Oil, heat, abrasion, ozone and weather resistant, special synthetic rubber.
	Superficie Surface	Liscia ad impressione tela. Smooth with fabric impression.

mm	mm	bar	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
		steam	water					
13	23	6	18	60	-	-	130	40
16	26	6	18	60	-	-	160	40
19	31	6	18	60	-	-	190	40
25	37	6	18	60	-	-	250	40
32	47	6	18	60	-	-	320	40
38	54	6	18	60	-	-	380	40
51	66	6	18	60	-	-	510	40

**FASCETTE E COLLARI STRINGITUBO CONSIGLIATE
RECOMMENDED CLAMP/COLLAR**

- STF - Fascette a vite Hose clamps with screw (pag. 208-212)
STC - Fascette con bullone Hose clamps with bolt (pag. 213-215)

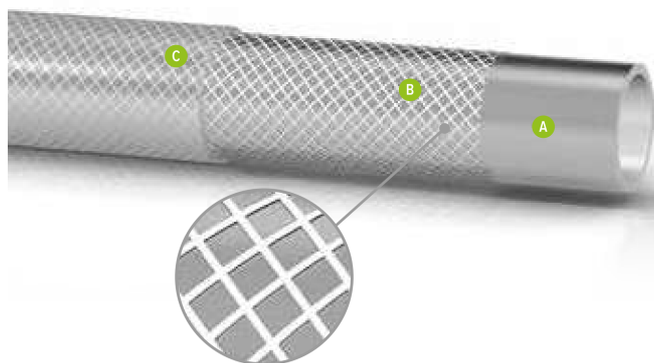


NORME NORMS:
ISO 1307
MARCATURA MARKING:
EUROCORD® CLEANING STEAM 165°C
ACCORDING FDA

CONFEZIONAMENTO BOX:
IMBALLO IN POLIETILENE TRASPARENTE
PACKAGING IN TRANSPARENT POLYETHYLENE
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DISPONIBILE
DECLARATION OF COMPLIANCE IS AVAILABLE



-40°C / +125°C
vapore fino a
steam up to +165°C
-40°F / +257°F
vapore fino a
steam up to +329°F



- **Idoneo alla mandata di liquidi alimentari secondo Regolamento Europeo n. 10/2011 per simulanti A-B-C.**
For the delivery of food liquids according to EU Regulation 10/2011 for A-B-C simulants.



**IMPIEGO
APPLICATIONS**

Tubo multiuso alimentare idoneo alla mandata di liquidi alimentari secondo il Regolamento Europeo n. 10/2011 per simulanti A-B-C e per il passaggio di acqua potabile secondo D.M. 6 Aprile 2004 n. 174. Particolarmente indicato nell'industria alimentare, enologica, cantieristica e navale.

Multipurpose food hose, suitable to the food liquids delivery according to EU Regulation 10/2011 for A-B-C simulants and for drinking water according to Italian D.M. 6 Aprile 2004 n. 174. Particularly used for the food industry, wine industry or marine industry.



**STRUTTURA
BODY**

A	Sottostrato Tube	PVC trasparente atossico. Non-toxic transparent PVC.
B	Inseriti Reinforcement	Inserzioni tessili ad alta tenacità. High tensile synthetic textile.
C	Copertura Cover	PVC trasparente. Transparent PVC.
	Superficie Surface	Trasparente. Transparent.



**FASCETTE E COLLARI STRINGITUBO CONSIGLIATE
RECOMMENDED CLAMP/COLLAR**

STF - Fascette a vite Hose clamps with screw (pag. 208-212)

SGT - Fascette pinzabili Stepp less (pag. 221)



							
mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
5	3,0	20	60	-	81	14	100
6	3,0	20	60	-	83	15	100
7	3,0	20	60	-	119	20	100
8	3,0	20	60	-	117	26	100
10	3,0	15	45	-	138	35	100
12	3,0	10	30	-	159	36	100
13	3,0	10	30	-	169	50	100
15	3,0	10	30	-	190	60	50
16	3,0	10	30	-	201	62	50
19	3,5	10	30	-	280	70	50
22	3,5	8	24	-	374	90	50
25	4,0	8	24	-	417	110	50
30	4,0	7	21	-	490	175	50
32	5,0	7	21	-	560	195	50
35	5,0	7	21	-	686	270	50
38	5,0	5	15	-	743	310	50
40	5,0	5	15	-	777	360	50
45	5,0	5	15	-	840	425	50
50	5,0	5	15	-	949	450	50

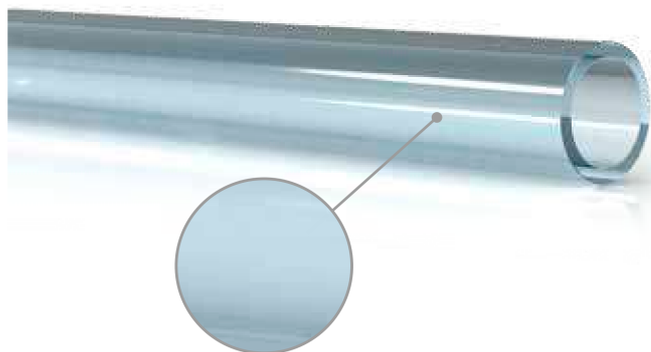


NORME NORMS:
REG. UE 10/2011 FOR SIMULANT TYPE A-B-C
ITALIAN D.M. 6 APRILE 2004 N. 174
ISO 1307

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DISPONIBILE
DECLARATION OF COMPLIANCE IS AVAILABLE**



**-5°C / +60°C
+23°F / +140°F**



- **Idoneo alla mandata di liquidi alimentari secondo Regolamento Europeo n. 10/2011 per simulanti A-B-C e acqua potabile. For the delivery of food liquids according to EU Regulation 10/2011 for A-B-C simulants and drinking water.**



IMPIEGO APPLICATIONS

Tubo multiuso alimentare idoneo alla mandata di liquidi alimentari secondo il Regolamento Europeo n. 10/2011 per simulanti A-B-C e per il passaggio di acqua potabile secondo D.M. 6 Aprile 2004 n. 174. Particolarmente indicato nell'industria alimentare, enologica, cantieristica e navale.

Multipurpose food hose, suitable to the food liquids delivery according to EU Regulation 10/2011 for A-B-C simulants and for drinking water according to Italian D.M. 6 Aprile 2004 n. 174. Particularly used for the food industry, wine industry or marine industry.



STRUTTURA BODY

A	Materiale Material	PVC trasparente atossico. Non-toxic transparent PVC.
B	Inserti Reinforcement	---
C	Copertura Cover	PVC trasparente. Transparent PVC.
	Superficie Surface	Azzurro trasparente. Transparent light blue.

mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
2	4	2	6	-	12	20	200
3	5	2	6	-	15	26	200
4	6	2	6	-	20	36	100
4	7	2	6	-	32	36	100
5	8	2	6	-	37	41	200
5	9	2	6	-	54	47	200
6	9	2	6	-	43	47	100
7	10	2	6	-	49	52	100
8	12	2	6	-	78	63	100
10	14	2	6	-	92	92	100
10	16	2	6	-	150	100	100
12	17	2	6	-	139	120	100
14	19	2	6	-	158	140	100
16	22	2	6	-	218	165	100
18	24	2	6	-	241	175	50
20	27	2	6	-	315	205	50
22	30	2	6	-	395	227	50
25	33	2	6	-	444	250	50
30	40	2	6	-	670	300	50



FASCETTE E COLLARI STRINGITUBO CONSIGLIATE RECOMMENDED CLAMP/COLLAR

STF - Fascette a vite Hose clamps with screw (pag. 208-212)

SGT - Fascette pinzabili Stepp less (pag. 221)

SBS - Fascette bifilari a molla Double wire spring (pag. 222)

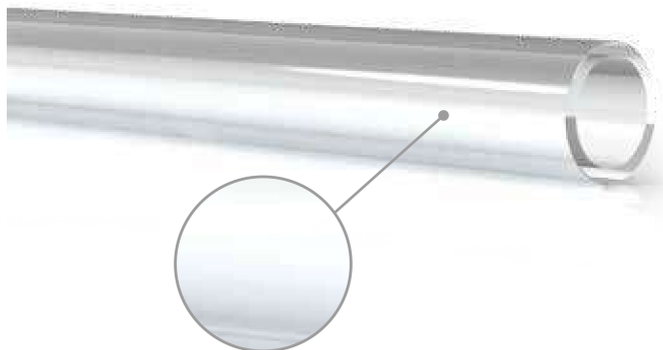


NORME NORMS:
REG. UE 10/2011 FOR SIMULANT TYPE A-B-C
ITALIAN D.M. 6 APRILE 2004 N. 174
ISO 1307

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DISPONIBILE
DECLARATION OF COMPLIANCE IS AVAILABLE**



**-5°C / +60°C
+23°F / +140°F**



IMPIEGO APPLICATIONS

Tubo in silicone trasparente idoneo alla mandata di liquidi alimentari secondo FDA (CFR 21 cap. 177.2600) ove richiesta resistenza ad alte temperature.

Transparent silicone hose suitable for the delivery of food liquids according to FDA (CFR 21 cap. 177.2600) where is necessary an high temperature resistance.



- **Resistenza alle alte temperature.**
High temperature resistant.



STRUTTURA BODY

A	Materiale Material	Silicone atossico. Neutral non toxic silicone hose.
B	Inserti Reinforcement	---
C	Copertura Cover	Silicone traslucido. Translucent silicone.
	Superficie Surface	Trasparente. Transparent.



FASCETTE E COLLARI STRINGITUBO CONSIGLIATE RECOMMENDED CLAMP/COLLAR

STF - Fascette a vite Hose clamps with screw (pag. 208-212)

SGT - Fascette pinzabili Stepp less (pag. 221)

SBS - Fascette bifilari a molla Double wire spring (pag. 222)



mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
2	4	-	-	-	12	-	100
3	5	-	-	-	16	-	100
3	6	-	-	-	26	-	100
4	6	-	-	-	20	-	100
4	7	-	-	-	32	-	100
4	8	-	-	-	46	-	100
5	8	-	-	-	38	-	100
5	9	-	-	-	54	-	100
5	10	-	-	-	75	-	100
6	8	-	-	-	27	-	100
6	9	-	-	-	45	-	100
6	10	-	-	-	62	-	100
6	12	-	-	-	103	-	100
7	10	-	-	-	51	-	50
7	11	-	-	-	69	-	50
8	10	-	-	-	37	-	50
8	12	-	-	-	77	-	50
8	13	-	-	-	101	-	50
8	14	-	-	-	127	-	50
9	12	-	-	-	63	-	50
10	14	-	-	-	92	-	50
10	16	-	-	-	111	-	50
12	16	-	-	-	112	-	50
12	18	-	-	-	177	-	50
14	18	-	-	-	123	-	50
15	20	-	-	-	172	-	50
18	24	-	-	-	247	-	25
22	26	-	-	-	194	-	25



NORME NORMS:
REG. UE 10/2011 FOR SIMULANT TYPE A-B-C
ISO 1307

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DISPONIBILE
DECLARATION OF COMPLIANCE IS AVAILABLE



-60°C / +150°C
con picchi fino a
with peaks up to
+200°C

-76°F / +302°F
con picchi fino a
with peaks up to
+392°F



- **Ottima mandata ed aspirazione liquidi alimentari.**
Great suction and delivery of food liquids.
- **Versione super elastica.**
Super elastic version.



IMPIEGO
APPLICATIONS

Idoneo alla mandata ed aspirazione di liquidi alimentari secondo il Regolamento Europeo n. 10/2011 per simulanti A-B-C. Particolarmente indicato nell'industria alimentare, nel settore agricolo ed industriale a corredo di pompe di aspirazione.

For suction and delivery of food liquids according to EU Regulation 10/2011 for A-B-C simulants. Particularly used in the food, agricultural and industrial sectors in support of suction pumps.



STRUTTURA
BODY

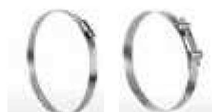
A	Materiale Material	PVC flessibile. Strong, very flexible and smooth non-toxic, transparent plasticized PVC.
B	Inserti Reinforcement	Spirale in acciaio annegata nella parete del tubo. Steel wire spiral incorporated in hose wall.
C	Copertura Cover	PVC trasparente. Transparent PVC.
	Superficie Surface	Liscia, trasparente. Smooth, transparent.

mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
10	3,1	12	-	0,9	180	23	30
12	3,1	12	-	0,9	190	24	60
14	3,1	12	-	0,9	230	28	60
16	3,1	12	-	0,9	260	32	60
18	3,5	11	-	0,9	296	28	60
20	3,5	10	-	0,9	340	30	60/50
22	3,7	10	-	0,9	400	33	60/50
25	4,0	10	-	0,9	520	38	60/50
30	4,2	9	-	0,9	630	45	60/50
32	4,2	9	-	0,9	660	48	30
35	4,3	9	-	0,9	750	52	30
38	4,5	9	-	0,9	800	57	30
40	4,8	9	-	0,9	950	60	30
45	4,9	9	-	0,9	1150	67	30
50	5,4	7	-	0,9	1300	75	30
60	6,0	6	-	0,8	1750	120	30
63	6,1	6	-	0,8	1800	130	30
70	6,7	5	-	0,8	2100	140	30
76	3,1	4	-	0,7	2350	152	30
80	6,3	4	-	0,7	2500	160	30
90	6,5	4	-	0,7	2900	180	30
102	7,5	3	-	0,6	3650	200	30
110	7,0	3	-	0,8	3950	220	20
120	8,0	3	-	0,8	4300	240	20
125	8,0	3	-	0,8	4300	240	20
152	10	2	-	0,8	6350	450	20



FASCETTE E COLLARI STRINGITUBO CONSIGLIATE
RECOMMENDED CLAMP/COLLAR

STF - Fascette a vite Hose clamps with screw (pag. 208-212)
STC - Fascette con bullone Hose clamps with bolt (pag. 213-215)



NORME NORMS:
REG. UE 10/2011 FOR SIMULANT TYPE A-B-C
ISO 1307
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DISPONIBILE
DECLARATION OF COMPLIANCE IS AVAILABLE



-5°C / +60°C
+23°F / +140°F



- **Ottima mandata ed aspirazione liquidi alimentari.**
Great suction and delivery of food liquids.
- **Tubo universale.**
Universal hose.



IMPIEGO APPLICATIONS

Tubo universale in PVC idoneo alla mandata ed ottima aspirazione di liquidi alimentari secondo il Regolamento Europeo n. 10/2011 per simulanti A-B-C. La spirale metallica lo rende estremamente flessibile e la trasparenza permette di vedere il passaggio del liquido.

Universal pvc hose suitable for suction and delivery of food liquids according to EU Regulation 10/2011 for A-B-C simulants. The steel wire spiral makes it extremely flexible and the transparency lets see the liquid passage.



STRUTTURA BODY

A	Materiale Material	PVC flessibile. Strong, very flexible and smooth non-toxic, transparent plasticized PVC.
B	Inseriti Reinforcement	Spirale in acciaio annegata nella parete del tubo. Steel wire spiral incorporated in hose wall.
C	Copertura Cover	PVC trasparente. Transparent PVC.
	Superficie Surface	Liscia, trasparente. Smooth, transparent.



FASCETTE E COLLARI STRINGITUBO CONSIGLIATE RECOMMENDED CLAMP/COLLAR

STF - Fascette a vite Hose clamps with screw (pag. 208-212)

STC - Fascette con bullone Hose clamps with bolt (pag. 213-215)



mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
10	3,0	7	-	0,85	160	20	30
12	3,0	7	-	0,85	180	25	60/30
13	3,0	6	-	0,85	190	27	30
14	3,0	6	-	0,85	200	30	60/30
16	3,1	6	-	0,85	225	35	60/30
18	3,1	6	-	0,85	280	40	60/30
19	3,1	5	-	0,85	310	42	30
20	3,1	5	-	0,85	340	50	60/30
22	3,2	5	-	0,85	370	55	30
25	3,2	5	-	0,85	510	60	60/30
30	3,5	4	-	0,85	600	70	60/30
32	3,9	4	-	0,85	650	75	30
35	4,2	4	-	0,85	730	80	30
38	4,4	4	-	0,85	800	90	30
40	4,5	3	-	0,85	870	95	30
45	5,1	3	-	0,8	1100	105	30
50/51	5,1	3	-	0,8	1200	125	30
60	6,5	2,5	-	0,7	1800	135	30
63	6,5	2,5	-	0,7	1950	150	30
63	6,5	2,5	-	0,7	2000	140	30
70	7	2	-	0,7	2200	180	30
75	7	2	-	0,7	2500	195	30
80	7,5	2	-	0,7	2700	220	30
90	7,5	2	-	0,6	3000	260	30
102	8	2	-	0,6	3400	300	30



NORME NORMES :
REG. UE 10/2011 FOR SIMULANT TYPE A-B-C
ISO 1307

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DISPONIBILE
DECLARATION OF COMPLIANCE IS AVAILABLE



-5°C / +60°C
+23°F / +140°F



**IMPIEGO
APPLICATIONS**

Adatto per aspirazione e mandata di liquidi alimentari e oli vegetali. Adatto per l'uso con prodotti chimici leggeri e condizioni climatiche fredde.

Suitable for suction and discharge of liquid food & vegetable oil.



**STRUTTURA
BODY**

A	Materiale Material	Tubo con superficie interna liscia in PU trasparente. Transparent PU smooth inner surface hose.
B	Inseriti Reinforcement	Spirale in acciaio. Steel wire spiral.
C	Copertura Cover	Liscia trasparente. Smooth transparent
	Superficie Surface	Liscia. Smooth.

mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
10	3,0	7	-	0,85	160	20	60/30
12	3,0	7	-	0,85	180	25	60/30
13	3,0	6	-	0,85	190	27	60/30
14	3,0	6	-	0,85	200	30	60/30
16	3,1	6	-	0,85	225	35	60/30
18	3,1	6	-	0,85	280	40	60/30
19	3,1	5	-	0,85	310	42	60/30
20	3,1	5	-	0,85	340	50	60/30
22	3,2	5	-	0,85	370	55	60/30
25	3,2	5	-	0,85	510	60	60/30
30	3,5	4	-	0,85	600	70	60/30
32	3,9	4	-	0,85	650	75	30
35	4,2	4	-	0,85	730	80	30
38	4,4	4	-	0,85	800	90	30
40	4,5	3	-	0,85	870	95	30
45	5,1	3	-	0,8	1100	105	30
50/51	5,1	3	-	0,8	1200	125	30
60	6,5	2,5	-	0,7	1800	135	30
63	6,5	2,5	-	0,7	1950	150	30
63	6,5	2,5	-	0,7	2000	140	30
70	7	2	-	0,7	2200	180	30
75	7	2	-	0,7	2500	195	30
80	7,5	2	-	0,7	2700	220	30
90	7,5	2	-	0,6	3000	260	30
102	8	2	-	0,6	3400	300	30



**FASCETTE E COLLARI STRINGITUBO CONSIGLIATE
RECOMMENDED CLAMP/COLLAR**

STF - Fascette a vite Hose clamps with screw (pag. 208-212)
STC - Fascette con bullone Hose clamps with bolt (pag. 213-215)



NORME NORMS:
ISO 1307 - EU 10/2011 SIM A,B,C,D2,E FDA
CONFEZIONAMENTO BOX:
IMBALLO IN POLIETILENE BIANCO COIL
PACKAGING IN WHITE POLYETHYLENE COIL



**-30°C / +80°C
-22°F / +176°F**



- **Conforme Regolamento Europeo n. 10/2011 per simulanti A-B-C-D1. Accordant to EU Regulation 10/2011 for A-B-C-D1 simulants.**



IMPIEGO APPLICATIONS

Idoneo alla mandata e massima aspirazione di liquidi inerti o alimentari secondo il Regolamento Europeo n. 10/2011 per simulanti A-B-C-D1. Particolarmente indicato nell'industria alimentare, enologica, cantieristica e navale.

For suction and maximum delivery of the food liquids delivery according to EU Regulation 10/2011 for A-B-C-D1 simulants. Particularly used for the food industry, wine industry or marine industry.



STRUTTURA BODY

A	Materiale Material	PVC flessibile. Flexible PVC.
B	Inserti Reinforcement	Spirale metallica annegata e inserti tessili sintetici. Steel spiral and synthetic textile reinforcement.
C	Copertura Cover	PVC trasparente. Transparent PVC.
	Superficie Surface	Leggermente corrugata, grigia con banda azzurra. Slightly corrugated, grey with light blue stripe.



FASCETTE E COLLARI STRINGITUBO CONSIGLIATE RECOMMENDED CLAMP/COLLAR

- STF - Fascette a vite Hose clamps with screw (pag. 208-212)
- STC - Fascette con bullone Hose clamps with bolt (pag. 213-215)



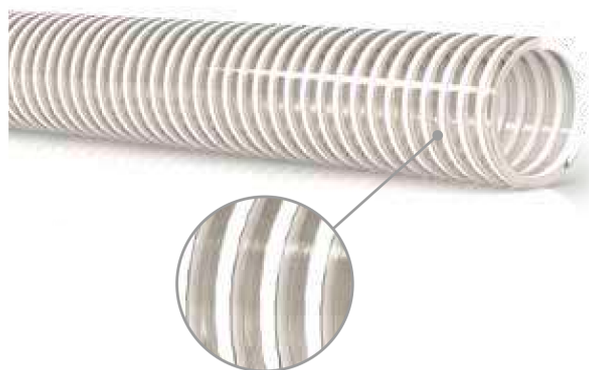
mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
19	28	14	42	0,8	450	80	60
25	35,5	14	42	0,8	670	90	60
30	40,6	14	42	0,8	770	105	60
32	42,5	14	42	0,8	800	110	60
35	48	12	36	0,8	1100	125	60
38	51	12	36	0,8	1150	135	30
40	53	12	36	0,8	1200	140	30
45	58	10	30	0,8	1400	155	30
50	63	10	30	0,8	1600	170	30



NORME NORMS :
REG. UE 10/2011 FOR SIMULANT TYPE A-B-C-D1
ISO 1307
**DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DISPONIBILE
DECLARATION OF COMPLIANCE IS AVAILABLE**



**-5°C / +60°C
+23°F / +140°F**



- **Conforme Regolamento Europeo n. 10/2011 per simulanti A-B-C.**
Accordant to EU Regulation 10/2011 for A-B-C simulants.



IMPIEGO
APPLICATIONS

Idoneo alla mandata ed aspirazione di liquidi alimentari secondo il Regolamento Europeo n. 10/2011 per simulanti A-B-C. Particolarmente indicato nell'industria alimentare, nel settore agricolo ed industriale a corredo di pompe di aspirazione.

For suction and delivery of food liquids according to EU Regulation 10/2011 for A-B-C simulants. Particularly used in the food, agricultural and industrial sectors in support of suction pumps.



STRUTTURA
BODY

A	Materiale Material	PVC flessibile. Strong, flexible, and smooth non-toxic plasticized PVC.
B	Inserti Reinforcement	Spirale bianca antiurto. Shock resistant PVC spiral.
C	Copertura Cover	PVC trasparente. Transparent PVC.
	Superficie Surface	Leggermente corrugata. Slightly corrugated.

 mm	 mm	 bar	 bar	 bar	 gr/mt	 mm	 m
20	2,4	-	23	0,8	195	80	50
25	2,5	-	21	0,8	230	100	50
30	2,8	-	19	0,8	280	120	50
32	2,8	-	18	0,8	290	128	50
35	3,5	-	17	0,8	380	140	50
38	3,2	-	17	0,8	420	152	50
40	3,3	-	16	0,8	470	160	50
45	3,3	-	15	0,8	530	180	50
50	3,6	-	14	0,8	640	200	50
60	3,6	-	12	0,7	800	240	50



FASCETTE E COLLARI STRINGITUBO CONSIGLIATE
RECOMMENDED CLAMP/COLLAR

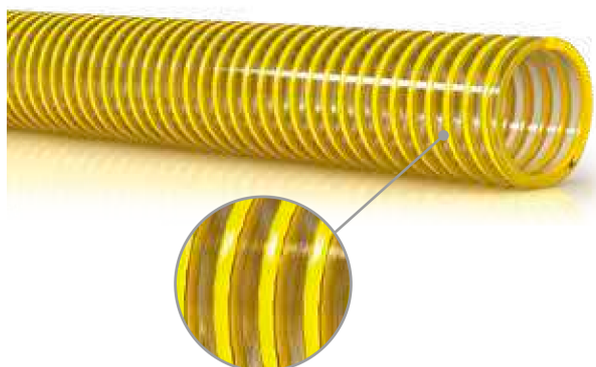
- STF - Fascette a vite Hose clamps with screw (pag. 208-212)
- STC - Fascette con bullone Hose clamps with bolt (pag. 213-215)
- SSS - Fascetta salta spirale Spiral pipe clamp (pag. 224)



NORME NORMS:
REG. UE 10/2011 FOR SIMULANT TYPE A-B-C
ISO 1307
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DISPONIBILE
DECLARATION OF COMPLIANCE IS AVAILABLE



-5°C / +60°C
+23°F / +140°F



- **Conforme Regolamento Europeo n. 10/2011 per simulanti A-B-C.**
Accordant to EU Regulation 10/2011 for A-B-C simulants.



IMPIEGO APPLICATIONS

Idoneo alla mandata ed aspirazione di liquidi alimentari secondo il Regolamento Europeo n. 10/2011 per simulanti A-B-C. Particolarmente indicato nell'industria alimentare, nel settore agricolo ed industriale a corredo di pompe di aspirazione.

For suction and delivery of food liquids according to EU Regulation 10/2011 for A-B-C simulants. Particularly used in the food, agricultural and industrial sectors in support of suction pumps.



STRUTTURA BODY

A	Materiale Material	PVC flessibile. Strong, flexible, and smooth non-toxic plasticized PVC.
B	Inseriti Reinforcement	Spirale gialla antiurto. Shock resistant PVC spiral.
C	Copertura Cover	PVC trasparente. Transparent PVC.
	Superficie Surface	Leggermente corrugata. Slightly corrugated.



FASCETTE E COLLARI STRINGITUBO CONSIGLIATE RECOMMENDED CLAMP/COLLAR

STF - Fascette a vite Hose clamps with screw (pag. 208-212)

STC - Fascette con bullone Hose clamps with bolt (pag. 213-215)



mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
20	2,7	-	28	0,8	240	85	50
25	2,9	-	22	0,8	300	112	50
30	3,1	-	21	0,8	345	135	50
32	3,2	-	20	0,8	370	144	50
35	3,2	-	19	0,8	415	157	50
38	3,3	-	18	0,8	470	171	50
40	3,5	-	18	0,8	505	180	50
45	3,5	-	17	0,8	570	202	50
50	3,8	-	15	0,8	690	225	50
60	4,0	-	13	0,7	825	270	50
70	4,5	-	12	0,7	1080	315	50
75	4,6	-	12	0,7	1260	337	50
80	4,8	-	12	0,6	1400	360	50
90	5,1	-	11	0,6	1620	405	25
100	5,9	-	11	0,6	1850	459	25
110	6,1	-	11	0,5	2250	495	25
120	6,3	-	10	0,4	2700	540	25
125	6,6	-	10	0,4	2880	562	25
150	7,0	-	9	0,3	3870	675	25
200	8,5	-	7	0,2	5950	900	10

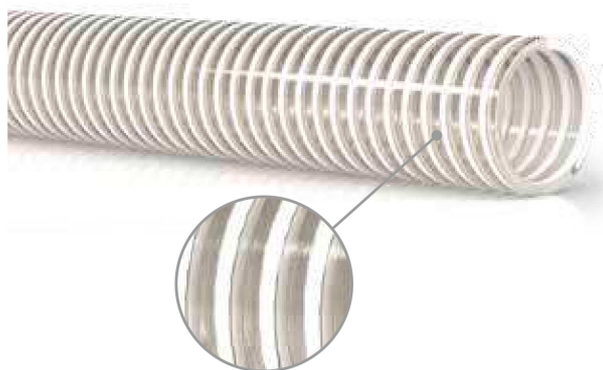


NORME NORMS:
 REG. UE 10/2011 FOR SIMULANT TYPE A-B-C
 ISO 1307

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DISPONIBILE
 DECLARATION OF COMPLIANCE IS AVAILABLE



-5°C / +60°C
+23°F / +140°F



- **Conforme Regolamento Europeo n. 10/2011 per simulanti A-B-C.**
Accordant to EU Regulation 10/2011 for A-B-C simulants.



IMPIEGO
APPLICATIONS

Idoneo alla mandata ed aspirazione di liquidi alimentari secondo il Regolamento Europeo n. 10/2011 per simulanti A-B-C. Particolarmente indicato nell'industria alimentare, nel settore agricolo ed industriale a corredo di pompe di aspirazione.

For suction and delivery of food liquids according to EU Regulation 10/2011 for A-B-C simulants. Particularly used in the food, agricultural and industrial sectors in support of suction pumps.



STRUTTURA
BODY

A	Materiale Material	PVC flessibile. Strong, flexible, and smooth non-toxic plasticized PVC.
B	Inserti Reinforcement	Spirale bianca antiurto e cordicella di rame. Shock resistant PVC spiral with copper wire.
C	Copertura Cover	PVC trasparente. Transparent PVC.
	Superficie Surface	Leggermente corrugata. Slightly corrugated.

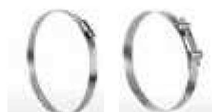
 mm	 mm	 bar	 bar	 bar	 gr/mt	 mm	 m
20	3,0	-	25	0,8	300	90	50
25	3,2	-	24	0,8	350	110	50
30	3,4	-	21	0,8	440	125	50
32	3,5	-	21	0,8	460	130	50
35	3,6	-	20	0,8	520	140	50
38	3,9	-	19	0,8	570	155	50
40	4,0	-	19	0,8	590	165	50
45	4,0	-	19	0,8	670	195	50
50	4,3	-	16	0,8	830	215	50
60	4,7	-	15	0,7	950	260	50
70	4,9	-	13	0,7	1150	310	50
80	5,1	-	13	0,6	1530	350	50
90	5,3	-	13	0,6	1750	415	25
100	5,5	-	12	0,6	2150	450	25



FASCETTE E COLLARI STRINGITUBO CONSIGLIATE
RECOMMENDED CLAMP/COLLAR

STF - Fascette a vite Hose clamps with screw (pag. 208-212)

STC - Fascette con bullone Hose clamps with bolt (pag. 213-215)



NORME NORMS:
REG. UE 10/2011 FOR SIMULANT TYPE A-B-C
ISO 1307
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DISPONIBILE
DECLARATION OF COMPLIANCE IS AVAILABLE



-5°C / +60°C
+23°F / +140°F



- **Conforme Regolamento Europeo n. 10/2011 per simulanti A-B-C.**
Accordant to EU Regulation 10/2011 for A-B-C simulants.
- **Versione antistatica.**
Antistatic compound.



IMPIEGO
APPLICATIONS

Idoneo alla mandata ed aspirazione di liquidi alimentari secondo il Regolamento Europeo n. 10/2011 per simulanti A-B-C. Particolarmente indicato nell'industria alimentare, nel settore agricolo ed industriale a corredo di pompe di aspirazione. Versione antistatica con cordicella di rame per la dissipazione dell'elettricità statica.

For suction and delivery of food liquids according to EU Regulation 10/2011 for A-B-C simulants. Particularly used in the food, agricultural and industrial sectors in support of suction pumps. Antistatic version with copper wire for static electricity dissipation.



STRUTTURA
BODY

A	Materiale Material	PVC flessibile. Strong, flexible, and smooth non-toxic plasticized PVC.
B	Inseriti Reinforcement	Spirale bianca antiurto. Shock resistant PVC spiral.
C	Copertura Cover	PVC trasparente. Transparent PVC.
	Superficie Surface	Leggermente corrugata. Slightly corrugated.



FASCETTE E COLLARI STRINGITUBO CONSIGLIATE
RECOMMENDED CLAMP/COLLAR

STF - Fascette a vite Hose clamps with screw (pag. 208-212)
 STC - Fascette con bullone Hose clamps with bolt (pag. 213-215)



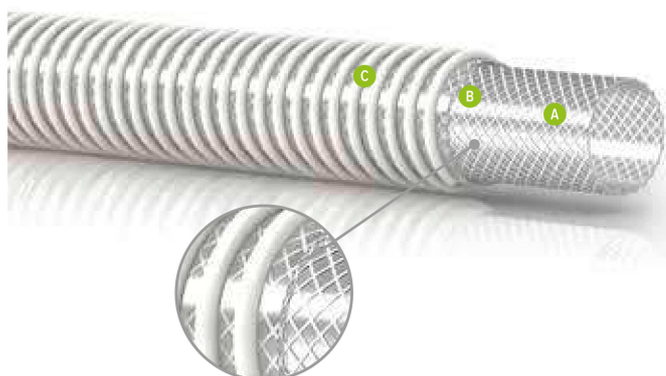
mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
20	3,0	-	22	0,8	280	90	50
25	3,2	-	20	0,8	350	110	50
30	3,4	-	19	0,8	440	125	50
32	3,5	-	18	0,8	460	130	50
35	3,6	-	17	0,8	520	140	50
38	3,9	-	16	0,8	570	155	50
40	4,0	-	16	0,8	590	165	50
45	4,0	-	15	0,8	670	195	50
50	4,3	-	15	0,8	830	215	50
60	4,7	-	13	0,7	950	240	50
70	4,9	-	11	0,7	1150	280	50
76	4,9	-	11	0,7	1450	295	50
80	5,1	-	10	0,6	1530	320	50
90	5,3	-	9	0,6	1750	370	25
100	5,5	-	9	0,6	2150	400	25
150	5,5	-	8	0,3	4200	650	30



NORME NORMS:
 REG. UE 10/2011 FOR SIMULANT TYPE A-B-C
 ISO 1307
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DISPONIBILE
DECLARATION OF COMPLIANCE IS AVAILABLE



-5°C / +60°C
+23°F / +140°F



- **Conforme Regolamento Europeo n. 10/2011 per simulanti A-B-C-D1. Accordant to EU Regulation 10/2011 for A-B-C-D1 simulants.**



IMPIEGO APPLICATIONS

Idoneo alla mandata e massima aspirazione di liquidi inerti o alimentari secondo il Regolamento Europeo n. 10/2011 per simulanti A-B-C-D1. Particolarmente indicato nell'industria alimentare, enologica, cantieristica e navale.

For suction and maximum delivery of the food liquids delivery according to EU Regulation 10/2011 for A-B-C-D1 simulants. Particularly used for the food industry, wine industry or marine industry.

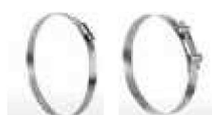
STRUTTURA BODY

A	Sottostrato Tube	PVC flessibile. Flexible PVC.
B	Inserti Reinforcement	Spirale bianca antiurto e inserti tessili sintetici. Shock resistant PVC spiral and synthetic textile reinforcement.
C	Copertura Cover	PVC trasparente. Transparent PVC.
	Superficie Surface	Leggermente corrugata. Slightly corrugated.

mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
38	50	7,5	23	0,95	630	64	50
40	54	7,5	21	0,95	700	70	50
51	66	7	21	0,95	1100	100	50
60	75	7	21	0,9	1250	120	50
63	78	7	21	0,9	1400	130	50
76	92	7	21	0,9	1680	150	50
80	97	7	18	0,9	2100	160	50
102	121	5,5	16	0,9	2590	200	25
127	151	5	15	0,8	4000	265	25
152	181	5	15	0,8	5680	330	25
203	231	4	12	0,7	7450	450	25

FASCETTE E COLLARI STRINGITUBO CONSIGLIATE RECOMMENDED CLAMP/COLLAR

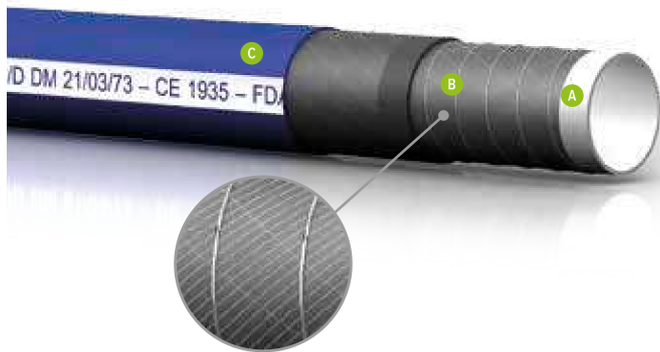
- STF - Fascette a vite Hose clamps with screw (pag. 208-212)
- STC - Fascette con bullone Hose clamps with bolt (pag. 213-215)



NORME NORMS:
REG. UE 10/2011 FOR SIMULANT TYPE A-B-C-D1
ISO 1307
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DISPONIBILE
DECLARATION OF COMPLIANCE IS AVAILABLE



-25°C / +60°C
+13°F / +140°F



- **Prodotto secondo normativa DM 21/03/73 - CE 1935 - FDA -3° - BFR - PHTALATES FREE. Produced according norms DM 21/03/73 - CE 1935 - FDA -3° - BFR - PHTALATES FREE.**
- **Idoneo all'aspirazione e mandata di olio d'oliva. For suction and delivery of olive oil.**
- **Idoneo all'aspirazione e mandata di latte e prodotti alimentari grassi. For suction and delivery of milk and fatty foodstuff.**



IMPIEGO APPLICATIONS

Per aspirazione e mandata di olio di oliva e prodotti alimentari grassi (latte, etc.).

Mandrel built food hose suitable for suction and delivery of olive oil and fatty foodstuffs (milk, etc.).



STRUTTURA BODY

A	Sottostrato Tube	Gomma NBR bianca alimentare resistente ai grassi vegetali ad animali. White NBR rubber, resistant to vegetable oils and animal fats.
B	Inseriti Reinforcement	Spirale in acciaio armonico zincato incorporata tra inserzioni di fibre sintetiche ad alta resistenza. High tensile textile plies and galvanized steel helix wire.
C	Copertura Cover	Gomma blu resistente all'abrasione, ai grassi vegetali, agli agenti atmosferici ed all'ozono. Blue, smooth rubber, vegetable fats resistant, abrasion, ozone and weather resistant.
	Superficie Surface	Liscia ad impressione tela. Smooth with fabric impression.

mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
19	29	10	30	0,9	500	57	20
25	35	10	30	0,9	650	75	20
30	40	10	30	0,9	740	90	20
32	42	10	30	0,9	800	96	20
35	45	10	30	0,9	850	105	20
38	49	10	30	0,9	950	114	20
40	50	10	30	0,9	980	120	20
51	62	10	30	0,9	1300	153	20
60	71	10	30	0,9	1500	180	20
63	74	10	30	0,8	1560	190	20
70	82	10	30	0,8	2100	280	20
76	89	10	30	0,8	2350	300	20
80	92	10	30	0,8	2450	320	20
90	103	5	15	0,8	3000	360	20
100	113	5	15	0,8	3400	400	20
120	136	5	15	0,8	4700	480	20
125	141	5	15	0,8	4850	500	20



NORME NORMS:
F.D.A, 3° SANITARY STANDARDS AND WITH BFR RECOMMENDATIONS XXI CAT.2, REG CE 1935/04 AND 2023/06 DM 21/03/73. FREE FROM PHTALATES - BPA - BISPHENOL A F.D.A - 3-A

MARCATURA MARKING:
EUROCORD® ULTRAFOOD MULTIPURPOSE S/D DM 21/03/73 - CE 1935 - FDA - 3° - BFR - PHTALATES FREE

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DISPONIBILE
DECLARATION OF COMPLIANCE IS AVAILABLE



-20°C / +90°C
-4°F / +194°F



IMPIEGO APPLICATIONS

Tubo flessibile per mandata e aspirazione nell'industria dei prodotti alimentari e delle bevande, modello appositamente sviluppato per alcolici fino al 96%, acqua potabile, succhi di frutta, bibite e latticini.

Flexible hose, suitable for suction & delivery of products in the alimentary and beverage industry, specially for alcoholic products up to 96%, water, juices, soft drinks and dairy products.



STRUTTURA BODY

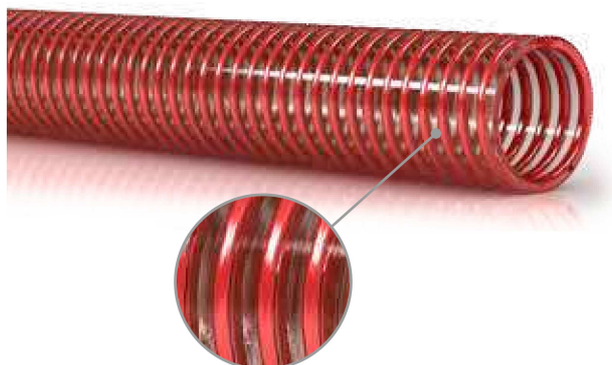
A Sottostrato Tube	IIR, bianco, liscio, qualità alimentare che ne garantisce atossicità e inalterabilità dei sapori e degli odori del prodotto convogliato. IIR, white, smooth, food quality which guarantees non-toxicity and inalterability of the flavors and odors of the conveyed products.
B Inserti Reinforcement	Spirale metallica tra inserzioni di fibre sintetiche ad alta tenacità. Steel wire between high tensile synthetic textile.
C Copertura Cover	Gomma rossa rivestita in UHMWPE resistente all'abrasione e agli agenti atmosferici ed all'ozono. Red hose coated in UHMWPE. Weather, ozone and abrasion resistant.
Superficie Surface	Impressione tela. Fabric impression.

mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
19	10	40	0,9	560	40	40
25	10	40	0,9	670	50	40
32	10	40	0,9	800	65	40
38	10	40	0,9	1110	80	40
40	10	40	0,9	1160	80	40
51	10	40	0,9	1470	100	40
60	10	40	0,9	1700	120	40
63	10	40	0,9	1780	130	40
76	10	40	0,9	2100	130	40
80	10	40	0,9	2450	160	40
102	10	40	0,9	3400	250	40

NORME NORMS:
BFR XXI CAT.2
REG CE 1935/04 E 2023/06
D.M. 21/03/1973
FDA (CFR 21§177.2600)

-30°C / +120°C
-22°F / +248°F

Sterilizzazione
max. 130°C / 266°F
per 30 min.
Sterilisation with
max. 130°C / 266°F
for 30 min.



- **Eccezionalmente resistente ad urti e usi gravosi.**
Extremely resistant to shock and heavy duty use.



IMPIEGO APPLICATIONS

Idoneo alla mandata ed aspirazione di liquidi alimentari secondo il Regolamento Europeo n. 10/2011 per simulanti A-B-C. Particolarmente indicato nell'industria alimentare, nel settore agricolo ed industriale a corredo di pompe di aspirazione.

Suitable for suction and delivery of food liquids according to EU Regulation 10/2011 for A-B-C simulants. Particularly used for the food, agricultural, industrial sectors in support of suction pumps.



STRUTTURA BODY

A	Materiale Material	PVC. Strong, flexible, and smooth non-toxic plasticized PVC.
B	Inseriti Reinforcement	Spirale rossa antiurto. Shock resistant PVC spiral.
C	Copertura Cover	PVC trasparente, resistente all'abrasione. Crushing, abrasion and weather resistant, light corrugated outside.
	Superficie Surface	Liscia. Smooth.

mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
20	3	-	28	0,9	335	100	50
25	3	-	24	0,9	400	125	50
30	3,5	-	21	0,9	535	150	50
32	3,5	-	21	0,9	580	160	50
35	3,7	-	21	0,9	630	175	50
38	3,7	-	21	0,9	680	190	50
40	3,7	-	21	0,9	710	200	50
45	4,2	-	21	0,9	815	225	50
51	5	-	17	0,95	1165	300	50
60	5,5	-	17	0,95	1550	360	50
70	5,7	-	14	0,95	1845	420	50
80	6,4	-	14	0,95	2135	480	50
90	6,7	-	14	0,95	2425	540	25
102	7,2	-	12	0,95	3200	600	25
110	7,7	-	12	0,9	3590	660	25
120	7,8	-	12	0,9	3880	720	25
125	7,0	-	10	0,9	4075	750	25
152	8,7	-	10,5	0,9	6100	900	25



FASCETTE E COLLARI STRINGITUBO CONSIGLIATE RECOMMENDED CLAMP/COLLAR

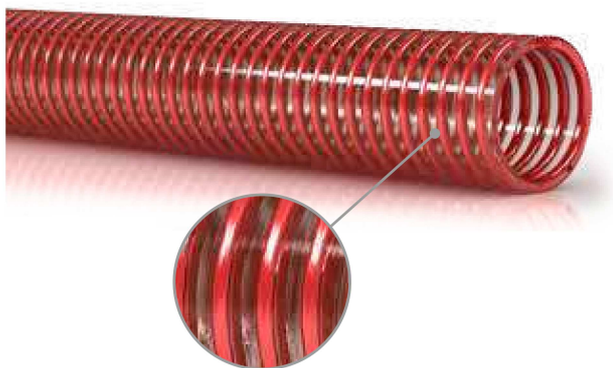
STC - Fascette con bullone Hose clamps with bolt (pag. 213-215)



NORME NORMS:
REG. UE 10/2011 FOR SIMULANT TYPE A-B-C
ISO 1307
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DISPONIBILE
DECLARATION OF COMPLIANCE IS AVAILABLE



-5°C / +60°C
+23°F / +140°F



**IMPIEGO
APPLICATIONS**

È adatto per liquidi alimentari con una gradazione alcolica fino al 15%.

It is suitable for use of food liquids with an alcohol content of up to 15%.



**STRUTTURA
BODY**

A	Materiale Material	PVC. Strong, flexible, and smooth non-toxic plasticized PVC.
B	Inserti Reinforcement	Spirale leggera all'esterno antiurto. Shock resistant light spiral helix on exterior.
C	Copertura Cover	PVC trasparente, resistente all'abrasione. Crushing, abrasion and weather resistant, light corrugated outside.
	Superficie Surface	Liscia. Smooth.

mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
20	-	10	30	0,7	350	95	50
25	-	9	28	0,7	400	120	50
30	-	9	27	0,7	480	150	50
32	-	8	25	0,7	580	160	50
35	-	8	24	0,7	620	175	50
38	-	8	24	0,7	680	200	50
40	-	8	24	0,7	692	210	50
45	-	7	21	0,7	800	225	50
50	-	7	21	0,7	970	275	50
60	-	6	18	0,7	1215	330	50
63	-	6	18	0,7	1405	340	50
70	-	5	15	0,7	1603	420	50
75	-	5	15	0,7	1680	460	50
80	-	5	15	0,7	1765	480	25
90	-	4	12	0,7	2055	510	25
100	-	3	10	0,7	2600	570	25
110	-	3	9	0,7	2900	600	25
120	-	3	7	0,7	3200	630	25



**FASCETTE E COLLARI STRINGITUBO CONSIGLIATE
RECOMMENDED CLAMP/COLLAR**

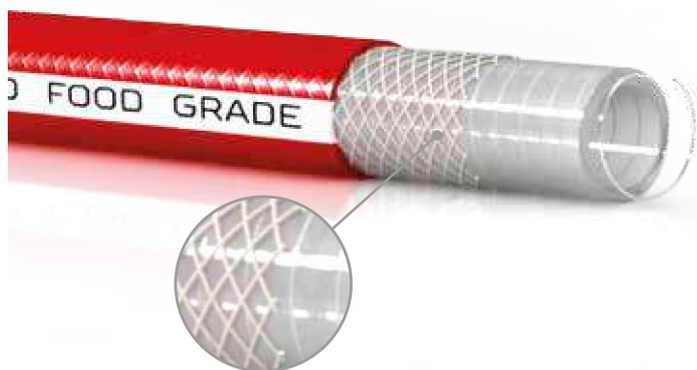
STC - Fascette con bullone Hose clamps with bolt (pag. 213-215)



NORME NORMS:
REG. UE 10/2011 FOR SIMULANT TYPE A-B-C
ISO 1307



**-5°C / +60°C
+23°F / +140°F**



- **Conforme Regolamento Europeo n. 10/2011 per simulanti A-B-C-D1. Accordant to EU Regulation 10/2011 for A-B-C-D1 simulants.**



IMPIEGO APPLICATIONS

Idoneo alla mandata e massima aspirazione di liquidi inerti o alimentari secondo il Regolamento Europeo n. 10/2011 per simulanti A-B-C-D1. Particolarmente indicato nell'industria enologica e alimentare.

Suitable for suction and maximum delivery of the food liquids delivery according to EU Regulation 10/2011 for A-B-C-D1 simulants. Particularly used for the wine industry and food industry



STRUTTURA BODY

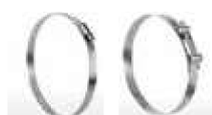
A	Materiale Material	PVC flessibile. Flexible PVC.
B	Inserti Reinforcement	Spirale metallica annegata e inserti tessili sintetici. Steel spiral and synthetic textile reinforcement.
C	Copertura Cover	PVC rosso. Red PVC.
	Superficie Surface	Leggermente corrugata, rossa con banda bianca. Slightly corrugated, red with white stripe.

mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
19	28	14	42	8	450	80	60
25	35,5	14	42	8	670	90	60
30	40,6	14	42	8	770	105	60
32	42,5	14	42	8	800	110	30
35	48	12	36	8	1100	125	30
38	51	12	36	8	1150	135	30
40	53	12	36	8	1200	140	30
45	58	10	30	8	1400	155	30
50	63	10	30	8	1600	170	30



FASCETTE E COLLARI STRINGITUBO CONSIGLIATE RECOMMENDED CLAMP/COLLAR

- STF - Fascette a vite Hose clamps with screw (pag. 208-212)
- STC - Fascette con bullone Hose clamps with bolt (pag. 213-215)



NORME NORMS:
REG. UE 10/2011 FOR SIMULANT TYPE A-B-C-D1
ISO 1307



-5°C / +60°C
+23°F / +140°F