



APPLICAZIONI

- Tubo per impieghi gravosi adatto al passaggio di prodotti alimentari grassi ed oleosi.
- Normalmente impiegato negli oleifici, nei caseifici, nelle latterie e nelle industrie alimentari in genere.

COSTRUZIONE

SOTTOSTRATO:

- Gomma base NBR, chiara, inodore e insapore, speculare, liscio.
- Omologato BgVV, rispondente al DM 21.03.73 e successive modifiche e al F.D.A.
- Registrazione RAL di qualità alimentare.
- Per la resistenza ai normali processi di sanificazione vedere indicazioni in questo catalogo.

RINFORZI:

- Tessili sintetici.

COPERTURA:

- Gomma base CR, blu, antibrasiva e resistente agli agenti atmosferici ed ai grassi di origine animale e vegetale, liscia (impronta tela).

MARCATURA

- MTG Imperia.

TEMPERATURE

- Da: -20°C a: 90°C.
- Punta a 130°C per sterilizzazioni per un massimo di 30 minuti.

FATTORE DI SICUREZZA

- ≥ 3 volte la pressione di esercizio.

APPLICATION

- Premium quality milk and dairy hose for light suction and delivery of oily and fatty foodstuffs.

CONSTRUCTION

TUBE:

- NBR-based rubber, light colour, smooth, odourless and tasteless, mirror-like.
- Complying with FDA standards, with BgVV recommendations and requirements of the German food legislation, and with M.D. 21/03/73 and following amendments.
- RAL registration for food quality.
- Suitable for all commercial cleaning and disinfection products used in the food industry.

REINFORCEMENT:

- Plies of synthetic cord.

COVER:

- CR-based rubber, blue, smooth, abrasion, ozone, weather and animal/vegetable fat resistant, cloth finish.

MARKING

- MTG Imperia.

TEMPERATURE RANGE

- From -20° up to 90° C.
- Sterilisation up to 130°C for a maximum time of 30 minutes.

SAFETY FACTOR

- ≥ 3 times working pressure.

INTERNAL DIAMETER (mm)	WALL THICKNESS (mm)	BENDING RADIUS (mm)	WORKING PRESSURE (bar)	VACUUM mm.Hg	THEORICAL WEIGHT (Kg/m)	LENGTH MAX (m)
13	5	80	10	600	0,35	40
19	5	120	10	500	0,47	40
25	6	150	10	500	0,77	40
32	8	200	10	600	1,42	40
35	9	210	10	600	1,77	40
38	9	230	10	600	1,93	40
40	10	240	10	600	2,40	40
45	10	270	10	600	2,69	40
50	10	300	10	500	2,79	40
52	11	310	10	500	3,19	40
60	12	420	10	500	3,89	40
65	12	460	10	400	4,16	40
70	14	500	10	400	5,35	40
75	15	530	10	400	5,95	40
80	15	560	10	400	6,18	40
100	16	700	10	400	8,16	40

Altri diametri disponibili a richiesta (vedi tabella pag. 38). Altri colori di copertura fornibili secondo la tabella "Codifica Colori" a pag. 38. I dati tecnici sopra menzionati si riferiscono ad applicazione a temperatura ambiente (20°C).

Other sizes available on request, see our Chart page 38. For other colours available consult our "Colour Coding" page 38. Above technical data are referring to application at room temperature (20°C).