



CARATTERISTICHE:

Sono profilati in miscela silicónica usati dove è richiesta una particolare RESISTENZA alla TEMPERATURA o il contatto con sostanze ALIMENTARI. Possono venire estrusi sia in miscela compatta sia in miscela espansa quando richiesto. La durezza shore standard dei profili in silicóne compatto è di 60 SH A.

MATERIALI:

GSC = Gomma Silicónica Compatta.

COLORI STANDARD:

- Neutro.
- Bianco.
- Nero.

NOTE:

Si possono eseguire profili su disegno e specifiche tecniche del cliente.

Tolleranze lunghezze bobine : ±5%.

Articolo	Ø I (mm)	Ø E (mm)	L (mm)	S (mm)	Peso gr/mt.	Lotto min/mt.
M10.1867	4	7	33	1.5	92	120
M10.0868	4.3	6.3	12.7	1	27	350
M10.0089	5	8	20	1.5	75	130
M10.1285	6	11	30	2.8	153	80
M10.0841	6	12	31.5	3	190	80
M10.0804	7	11	22	2	130	100
M10.0095	7	11	25	2	100	100
M10.0070	7	11	25.5	2	150	80
M10.0793	7	12	30	2.5	160	80
M10.0872	7.5	10.5	30	1.5	95	100
M10.0771	8	12	30	2	135	80
M10.1463	8	12	40	2	153	80
M10.0166	9	13	32	2	165	80
M10.0012	10	13	21	1.5	97	100
M10.1025	10	13	28	1.5	104	100
M10.1454	10	14	30	3	150	80
M10.0011	10	14	35	2	170	80
M10.1138	10	16	60	3	330	50
M10.1191	10	21	55	7		
M10.1147	11	15	33	2.5	156	80



PROFILO SILICONE IN GOMMA " AD ALETTA "

Articolo	Ø I (mm)	Ø E (mm)	L (mm)	S (mm)	Peso gr/mt.	Lotto min/mt.
M10.0300	14	18	55	2	228	50
M10.1506	20	25	47	2	248	50