



**Peso bombole vuote
in banda stagnata
15 bar**

Scheda tecnica

Dis.12

Rev. 2

Pag.1 di 1

02-01-19

ITALIANO

formato	fascette	cupola 15 bar	fondo 15 bar	Totale	Totale
	gr.	gr.	gr.	gr.	Kg.
45x 078/R	17	7	6	30	0,030
45x 096/R	20	7	6	33	0,033
45x118/R	25	7	6	38	0,038
45x140/R	29	7	6	42	0,042
45x178/R	37	7	6	50	0,050
52x 072/R	18	9,5	7,5	35	0,035
52x 088/R	22	9,5	7,5	39	0,039
52x105/R	25	9,5	7,5	42	0,042
52x132/R	32	9,5	7,5	49	0,049
52x161/R	39	9,5	7,5	56	0,056
52x195/R	47	9,5	7,5	64	0,064
52x244/R	59	9,5	7,5	76	0,076
57x110/R	30	11,5	9,5	51	0,051
57x136/R	37	11,5	9,5	58	0,058
57x164/R	44	11,5	9,5	65	0,065
57x207/R	55	11,5	9,5	76	0,076
57x257/R	68	11,5	9,5	89	0,089
65x105/R	32	16	13	61	0,061
65x122/R	38	16	13	67	0,067
65x157/R	48	16	13	77	0,077
65x195/R	59	16	13	88	0,088
65x240/R	72	16	13	101	0,101
65x300/R	89	16	13	118	0,118
65x105/N	32	21	16	69	0,069
65x122/N	37	21	16	74	0,074
65x157/N	47	21	16	84	0,084
65x195/N	58	21	16	95	0,095
65x240/N	71	21	16	108	0,108

I valori indicati sono teorici, possono subire variazioni +/- 10% in funzione dello spessore dei materiali utilizzati e delle caratteristiche di stampa.

EMISSIONE

ASSICURAZIONE QUALITÀ

APPROVAZIONE

DIREZIONE GENERALE