

Cangilones Neucan

(Dureza 62° Shore D)

Material polietileno. Color blanco. Temperatura máxima de utilización 60°C. Aplicación para productos pulverulentos y granulados no abrasivos, harinas, tabaco, fruta, piensos, fosfatos y urea en polvo; alimentos en general, productos químicos, materiales húmedos y adhesivos, etc.

Tipo	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	∅ mm agujeros	nº agujeros	capacidad l	peso gr
100	106	49	91	89	45	7	2	0,20	55
120	126	63	105	105	55	7	2	0,30	105
140	145	80	111	120	63	7	2	0,50	118
160	169	98	123	132	68	7	2	0,75	152
180	184	104	137	138	75	7	2	1,10	201
200	202	117	147	140	70	9	2	1,19	250
230	237	75	157	152	82	10	3	1,50	290
250	258	78	159	164	82	11	3	1,99	360
300	305	100	178	180	98	11	3	2,90	485
315	320	110	190	195	103	11	3	3,36	625

Cangilones Vercan

(Dureza 72° Shore D)

Material poliamida. Colores verde y blanco. Antiestáticos. Temperatura máxima de utilización 110°C. Aplicación para productos granulados de tamaño pequeño o medio, abrasivos, arroz, azúcar, cereales, piensos granulados, cemento, arcilla, sílice, arena de fundición; productos activos, detergentes, abonos, sal, etc.

Tipo	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	∅ mm agujeros	nº agujeros	capacidad l	peso gr
100	107	50	90	90	47	7	2	0,24	74
120	129	64	106	106	58	7	2	0,41	140
140	145	81	113	120	64	7	2	0,53	155
160	170	98	125	132	69	7	2	0,79	194
180	190	105	137	140	78	7	2	1,14	255
200	205	119	147	142	74	9	2	1,23	317
230	237	75	157	152	85	10	3	1,70	375
250	262	79	161	165	87	11	3	2,17	475
300	305	100	178	180	98	11	3	2,90	610
315	328	111	190	195	108	11	3	3	785

