

1 LLG-Imbuto Buchner in Porcellana

NEW!

Per Ø filtro	Capacità	Pz./Cf.	Codice
mm	ml		
45	35	1	6.239 903
55	70	1	6.237 328
70	120	1	6.231 541
90	240	1	9.252 500
110	400	1	9.252 501
125	600	1	9.252 502
150	1000	1	9.252 503
185	2000	1	9.252 504
240	4000	1	9.252 505
295	7000	1	9.252 506
325	10000	1	9.252 507



2 Imbuto Buchner Porcellana

Conforme ai requisiti DIN 12905.

Haldenwanger

Per Ø filtro	Capacità	Pz./Cf.	Codice
mm	ml		
27*	10	1	9.252 027
45	50	1	9.252 045
50	75	1	9.252 055
70	135	1	9.252 070
90	290	1	9.252 090
110	580	1	9.252 110
125	795	1	9.252 125
150	1250	1	9.252 150
185	1900	1	9.252 185
240	4300	1	9.252 240
270	5800	1	9.252 270
320	10600	1	9.252 320

* Non conforme alla norma DIN



3 Imbuti filtranti, Buchner, PP

In PP. Costruiti in due pezzi scomponibili in 2 parti. Pulizia semplice. Infrangibili e resistenti alla corrosione

Kartell

Per Ø filtro	Capacità	Pz./Cf.	Codice
mm	ml		
42,5	40	1	9.252 330
55	70	1	9.252 331
70	180	1	9.252 332
80	285	1	9.252 333
90	390	1	9.252 334
110	810	1	9.252 335
160	2100	1	9.252 338
240	6000	1	9.252 339



4 Dischi per imbuti filtranti, Buchner, PE-HD

In PE-HD. Realizzati in rete di Polietilene ad alta densità; mantengono sollevata la carta da filtro evitando il bloccaggio dei fori.

Kartell

Ø mm	Pz./Cf.	Codice
45	1	9.252 340
55	1	9.252 341
70	1	9.252 342
80	1	9.252 343
90	1	9.252 344
110	1	9.252 345
160	1	9.252 348
240	1	9.252 349



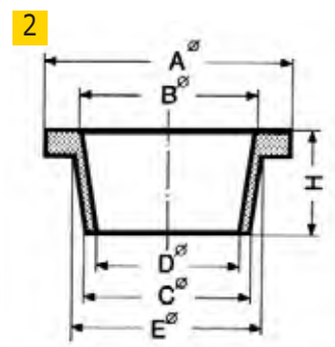


1 Guarnizioni in gomma, EPDM

In EPDM. Per crogioli filtranti. Resistenti fino a 150°C. Autoclavabili.

DURAN Group

Ø mm	Pz./Cf.	Codice
26	1	9.052 114
33	1	9.052 121
41	1	9.052 126
49	1	9.052 131



2 Anelli per filtri

In gomma naturale, per imbuto e crogioli filtranti.

Ø A mm	Ø B mm	Ø C mm	Ø D mm	Ø E mm	Altezza mm	Pz./Cf.	Codice
41	25	24	18	30	20	1	9.052 449
48	35	32	28	36	20	1	9.052 450
56	40	42	35	44	20	1	9.052 451



3 Collari protettivi per beute, EPDM

Per beute da vuoto.

Garantisce, grazie alla forma particolare, centraggio e posizione stabile a imbuto e filtri. Fa tenuta tra l'orlo del flacone e il recipiente appoggiato sullo stesso, l'applicazione del vuoto crea una tenuta stagna. Protezione su tutto l'orlo della beuta in vetro, riducendo significativamente gli impatti dannosi e garantendo una lunga durata alla vetreria utilizzata per le filtrazioni.

Ø mm	Altezza mm	Per bottiglie ml	Pz./Cf.	Codice
23	11	100	1	9.052 391
33	15	250, 500	1	9.052 392
44	25	1000	1	9.052 393
58	25	2000, 3000	1	9.052 394
68	25	5000, 10000	1	9.052 395



4 Anelli di Guko

Guarnizioni in gomma naturale (NR), grigio. Coniche. Per montare i crogioli filtranti o imbuto sulle beute da vuoto.

Ø superiore mm	Ø base mm	Altezza mm	Spessore mm	Pz./Cf.	Codice
21	12,0	18	2,5	1	9.052 412
27	17,0	20	3,0	1	9.052 417
33	21,0	24	3,0	1	9.052 423
41	27,5	27	4,0	1	9.052 427
53	33,0	34	5,0	1	9.052 432
68	48,0	35	5,5	1	9.052 436
78	58,0	35	6,0	1	9.052 439
89	66,0	40	6,5	1	9.052 443



5 Anelli di Guko, gruppo composto da 8 anelli

Gruppo composto da 8 anelli di Guko con diametro esterno di 12mm, 17mm, 21mm, 27.5mm, 33mm, 48mm, 58mm e 66mm cuscino esterno

Tipo	Pz./Cf.	Codice
Gukos	1	9.052 400