

Filtrační souprava | DURAN®

Kelímek s fritou, nálevka a gumové těsnění



Kelímek filtrační | DURAN®

Válcový kelímek s fritou

Technické parametry

Materiál: borosilikátové slo DURAN®

Balení: 1 ks

Porozita frity	Velikost pórů (µm)	Použití
1	100-160	filtrace hrubých sraženin, disperze plynů a roztoků v kapalinách záchyt hrubých nečistot v plynech
2	40-100	jemná preparativní filtrace, filtrace krystalických látek
3	16-40	analytická filtrace středně hrubých sraženin záchyt jemných nečistot v plynech
4	10-16	analytická a preparativní filtrace jemných a velmi jemných sraženin (BaSO ₄ , Cu ₂ O)
5	1,0-1,6	ultrajemná filtrace

Objem (ml)	Porozita	Průměr kelímku (mm)	Průměr frity (mm)	Katalogové číslo
8	1	24	20	R554961
8	3	24	20	R555061
8	4	24	20	R555161
15	1	28	23	R555261
15	2	28	23	R555361
15	3	28	23	R555461
15	4	28	23	R555561
30	1	36	30	R555661

30	2	36	30	R555761
30	3	36	30	R555861
30	4	36	30	R555961
30	5	36	30	R556061
50	1	46	40	R556161
50	2	46	40	R556261
50	3	46	40	R556361
50	4	46	40	R556461
50	5	46	40	R556561



Válcový filtrační kelímek s fritou

Nálevka | DURAN®

Nálevka pro filtrační kelímky

Technické parametry

Materiál:	borosilikátové sklo DURAN®
Průměr stonku :	10 mm
Balení:	1 ks

Horní průměr (mm)	Délka (mm)	Pro kelímky objemu (ml)	Katalogové číslo
27	110	8	R557061
34	110	15	R557161
41	125	30	R557261
50	132	50	R557361



Nálevka pro filtrační kelímky

Těsnění gumové | DURAN®

Gumové těsnění pro filtrační kelímky

Technické parametry

Materiál:	EPDM pryž (ethylenpropylenový kaučuk)
Max. sterilizační teplota:	180 °C
Balení:	10 ks

Pro kelímky objemu (ml)	Vnější průměr (mm)	Katalogové číslo
8	26	R556661
15	33	R556761
30	41	R556861
50	49	R556961



Gumové těsnění pro filtrační kelímky