

Filtrační zařízení celoskleněné | DURAN

Pro vakuovou filtraci a sterilizaci filtrací pomocí membránových filtrů

- Celoskleněné silnostěnné filtrační zařízení pro membránové filtry průměru 50/47 mm
- Biologicky inertní systém odolný proti korozi díky použití zábrusového spojení spodní části nálevky s baňkou na filtrát
- Části filtračního zařízení v kontaktu s filtrátem jsou vyrobeny z borosilikátového skla DURAN® a PTFE
- Lze sterilizovat i s filtrem autoklávováním při teplotě 121 °C nebo 135 °C, nebo horkovzdušně při teplotě max 180 °C (konkrétní podmínky sterilizace závisí na materiálu filtru, je třeba odšroubovat plastovou olivku)
- Snadná výměna filtračních podložek o různých porozitách
- Graduovaná láhev pro snadnější určení objemu filtrátu

Technické parametry

Model	1 000 ml	2 000 ml
Objem nálevky	250 ml	500 ml
Objem láhve	1 000 ml	2 000 ml
Průměr filtrů	47/50 mm	47/50 mm
Vnitřní průměr hadičky pro nasazení na olivku	5-8 mm	5-8 mm



Filtrační zařízení

Popis	Objem nálevky (ml)	Objem baňky (ml)	Katalogové číslo
Celoskleněné filtrační zařízení	250	1 000	R.XT09.1
Celoskleněné filtrační zařízení	500	2 000	R.HKL5.1

Náhradní díly a příslušenství

Popis	Balení (ks)	Katalogové číslo
Nálevka 250 ml	1	R.XT10.1
Nálevka 500 ml	1	R.HKL6.1

Teflonová podložka	1	R.XT11.1
Hliníková klema	1	R.XT12.1
Spodní část nálevky se zábrusem	1	R.XT13.1
Láhev 1 000 ml	1	R.XT14.1
Láhev 2 000 ml	1	R.HKL7.1
Plastová olivka	2	R.L992.1
Šroubovací matka k olivce	2	R.L993.1
Podložka pod filtr	1	R.N886.1
Frita S1	1	R163751
Frita S2	1	R163851
Frita S3	1	R163951
Frita S4	1	R164051