

Utilisation presque universelle, car le fluide n'entre en contact qu'avec le verre et le PTFE. Le récipient collecteur gradué facilite le dosage et l'évaluation. Avec support de plaques en PTFE. Pour la filtration, il est possible d'utiliser du papier filtre, une membrane de filtration (47 mm) ou un filtre en verre. Les plaques et la plaque adaptatrice en PTFE sont interchangeables. Nettoyage simple et rapide. Des pièces de rechange sont disponibles pour tous les composants.

Exemples d'application : filtrations grossières et fines, filtration de fluides HPLC, analyse de résidus.

N° de commande	Description	Unité d'emballage
25710545	Appareil de filtration DURAN® complet avec plaque adaptatrice en PTFE et pince (récipient collecteur 250l, fiole à vide 1000ml)	1
Pièces détachées		
2431732	Embout NS 45/40	1
2940028	Plaque adaptatrice PTFE	1
2907636	Pince (aluminium éloxé)	1
2472236	Récipient collecteur avec graduations 250 ml	1
2472244	Récipient collecteur avec graduations 500 ml	1
2420254	Fiole à vide avec NS 45/40, 1 000 ml	1
2420263	Fiole à vide avec NS 45/40, 2 000 ml	1
2925506	Olive plastique avec joint en silicone, droite, GL 14	10
2922705	Capuchon à visser, rouge, en PBT, GL 14, perçage 9,5mm	10
2520502	Plaque de filtration en verre DURAN®, diamètre 50 mm, por. 2	1
2134031	Plaque à fentes Büchner DURAN®, diamètre 48 mm	10

- a Fiole à vide 1000 ml, avec NS 45/40
- b Embout NS 45/40, avec raccordement pour tuyau GL 14
- c Plaque adaptatrice PTFE
- d a) Plaque filtrante avec bord en verre, diamètre 50 mm d b) Plaque à fentes Büchner à fentes, diamètre 48 mm e Récipient collecteur avec graduations 250 ml
- f Pince, aluminium anodisé
- g Olive en matière plastique, droite en PP avec joint en silicone, GL 14
- h Capuchon à vis en PBT, rouge, GL 14

Appareil de filtration DURAN®

