



KP47-H

KP47-U

KP47-W

KP47-S

### Apparecchi KP in polisulfone di diametro 47 mm

- \* Possono essere usati in modo asettico
- \* Il supporto in polipropilene della membrana è fessurato, ma non offre resistenza al flusso quando sono montati membrana e bicchiere
- \* Il bicchiere standard è da 300 ml, in opzione da 500 ml
- \* Il recipiente di raccolta (standard nel modello KP47-S) è intercambiabile su tutti i modelli
- \* Il coperchio è standard nel KP47-U e può essere ventilato usando un filtro per siringa Ø 13 o 25 mm
- \* Tutti i modelli tramite il tappo n. 8B possono essere montati su rampe del tipo KM (inox) e KMP (in PVC)

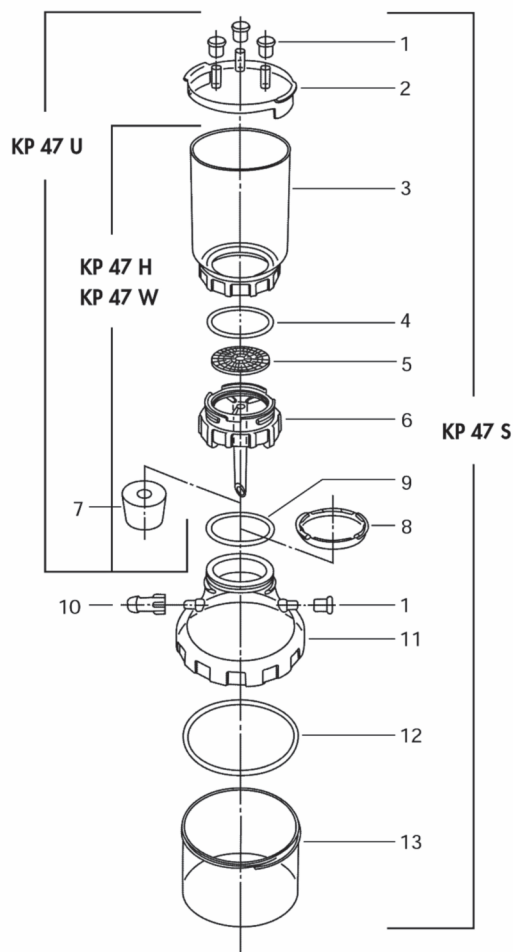
### ▶▶ DATI TECNICI

	KP47-H	KP47-U	KP47-W	KP47-S
Codice	245250	245240	245255	245230
Capacità del bicchiere	300 ml	300 ml	500 ml	300 ml
Capacità del recipiente	–	–	–	300 ml
<b>Materiali</b>				
Supporto della membrana	polipropilene	polipropilene	polipropilene	polipropilene
Bicchieri e base ad imbuto	polisulfone	polisulfone	polisulfone	polisulfone
Tappo e o-ring	silicone	silicone	silicone	silicone
Tappini vari	–	silicone	–	silicone
Recipiente di raccolta	–	–	–	polisulfone
<b>Per il collegamento</b>				
Compreso	tappo in silicone n. 8B per uso su rampe KM e KMP			
A richiesta	tappo n. 12 o n. 14 per uso su beute da 1 o 2 lt			
Attacco sul recipiente	–	–	–	luer slip
Attacchi sul coperchio	–	luer slip	–	luer slip
Vuoto massimo	625 mm Hg			
<b>Tipo di membrana</b>				
Diametro	47 mm	47 mm	47 mm	47 mm
Diametro del prefiltro	41 mm	41 mm	41 mm	41 mm
Area di filtrazione	13,5 cm <sup>2</sup>	13,5 cm <sup>2</sup>	13,5 cm <sup>2</sup>	13,5 cm <sup>2</sup>

### Composizione degli apparecchi

CODICE	TIPO	DESCRIZIONE
245250	KP47-H	Apparecchio filtrante con bicchiere da 300 ml ed imbuto supporto membrana
245240	KP47-U	Apparecchio con bicchiere da 300 ml con coperchio ed imbuto supporto membrana
245255	KP47-W	Apparecchio filtrante con bicchiere da 500 ml ed imbuto supporto membrana
245230	KP47-S	Apparecchio filtrante con bicchiere da 300 ml e serbatoio di raccolta da 300 ml





### Parti di ricambio per la serie KP

#### Parti di ricambio degli apparecchi

Modello Codice	KP-47H 245250	KP-47U 245240	KP-47W 245255	KP-47S 245230
1 Tappini silicone	–	245232	–	245232
2 Coperchio	–	245231	–	245231
3 Bicchiere	245239	245239	245256	245239
4 O-ring bicchiere	245235	245235	245235	245235
5 Supporto	245233	245233	245233	245233
6 Base	245245	245245	245245	245245
7 Tappo n. 8B	249201	249201	249201	249201

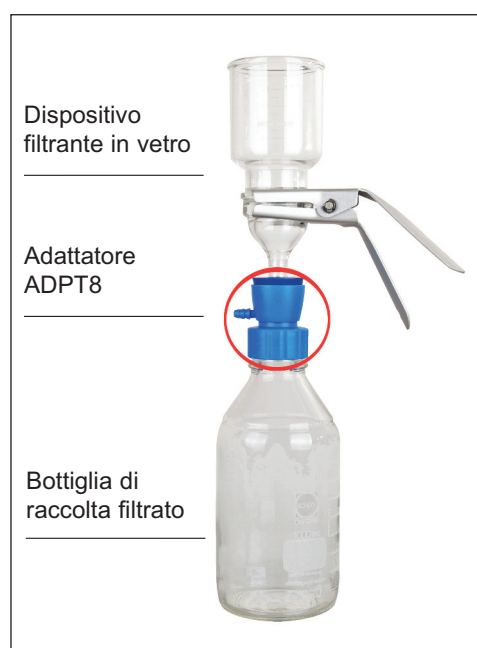
#### Parti di ricambio del recipiente

Modello	KP-47S
8 Coperchio recipiente	245243
9 O-ring sulla connessione	245241
10 Attacco al vuoto	245234
11 Calotta del recipiente	245246
12 O-ring del serbatoio	245242
13 Serbatoio	245247

#### Parti in opzione

Modello	
4 O-ring del bicchiere, in Viton	245236
9 O-ring sulla connessione, in Viton	245237
12 O-ring del serbatoio, in Viton	245238

### ADTP8 - Adattatore polivalente per sistemi filtranti con vuoto



Su questo adattatore avvitabile su tutte le bottiglie con collo a vite GL45, si può montare qualsiasi dispositivo filtrante infilato su un tappo di misura 8#.

Si possono quindi montare su di esso dispositivi con diametro 25, 47, 90 mm, utilizzando bottiglie di raccolta di capacità 250, 500, 1000 o più ml, dotate di filetto a vite GL45.

Con i dispositivi in vetro diviene un sistema ideale per filtrare prodotti organici o liquidi corrosivi, come i solventi per analisi HPCL, evitando poi di travasare il filtrato in un'altra bottiglia.

Per una scelta tra i dispositivi filtranti alle pagine da 71 a 83 e per le bottiglie GL45 alla pagina 86.

**22560A** - ADPT8 adattatore in PP per tappo 8#/collo GL45



Unità filtrante in vetro con pompa da vuoto anticorrosione