

## Rampes de filtration sous vide en aluminium, verrouillage magnétique



- structure en aluminium, robuste et légère
- autoclavables
- composants entièrement démontables pour un nettoyage rapide
- connexion entre le collecteur et la source de vide par raccord cannelé amovible
- chaque porte-filtre peut être commandé individuellement
- garantie 2 ans

MultiVac 310 - MS      MultiVac 610 - MS

postes	3 postes	6 postes
raccord de sortie	Ø int. 8 mm	Ø int. 8 mm
dim.(lxpxh)	480 x 130 x h160 mm	850 x 130 x h160 mm
poids	1,8kg	3kg
rampes de filtration	PV1990	PV1991
accessoires		
MF 3, porte-filtre magnétique, 300 ml	AZ1541030	AZ1541030
bouchon silicone 41x25mm	PV1686	PV1686

## Rampes de filtration sous vide en acier inox, verrouillage magnétique



- structure en acier inox très résistante
- autoclavables
- composants entièrement démontables pour un nettoyage rapide
- connexion entre le collecteur et la source de vide par raccord cannelé amovible
- vanne de ventilation réglable
- chaque porte-filtre peut être commandé individuellement
- garantie 2 ans

MultiVac 300 - MS      MultiVac 600 - MS

postes	3 postes	6 postes
raccord de sortie	Ø int. 8 mm	Ø int. 8 mm
dime. (lxpxh)	480 x 130 x h160 mm	850 x 130 x h160 mm
poids	3kg	5,1kg
rampes de filtration	PV2400	PV2401
accessoires		
MF 3, porte-filtre magnétique, 300 ml	AZ1541030	AZ1541030
bouchon silicone 41x25mm	PV1686	PV1686

## Rampes de filtration sous vide en acier inox, verrouillage rotatif



- structure en acier inox, résistant et autoclavable
- composants entièrement démontables pour un nettoyage rapide
- connexion entre le collecteur et la source de vide par raccord cannelé amovible
- vanne de ventilation réglable
- chaque porte-filtre peut être commandé individuellement
- garantie 2 ans

MultiVac 300 - MB      MultiVac 600 - MB

postes	3 postes	6 postes
diamètre filtre	Ø 47 mm	Ø 47 mm
raccord de sortie	Ø 8 mm (5/16")	Ø 8 mm (5/16")
dim. (lxpxh)	480 x 130 x h110 mm	850 x 130 x h110 mm
poids	2,9kg	5kg
rampes de filtration nues	PV2410	PV2411
accessoires		
entonnoir en acier inox SF, 100 ml	PV1721	PV1721
entonnoir en acier inox SF, 300 ml	PV1731	PV1731
entonnoir en acier inox SF, 500 ml	PV1741	PV1741

## Rampes de filtration sous vide en acier inox, verrouillage rotatif avec entonnoir 100 ml



- structure en acier inox, résistant et autoclavable
- composants entièrement démontables pour un nettoyage rapide
- connexion entre le collecteur et la source de vide par raccord cannelé amovible
- vanne de ventilation réglable
- chaque porte-filtre peut être commandé individuellement
- garantie 2 ans

MultiVac 301 - MB      MultiVac 601 - MB

postes	3 postes	6 postes
diamètre filtre	Ø 47 mm	Ø 47 mm
capacité de l'entonnoir	100 ml	100 ml
raccord de sortie	Ø 8 mm (5/16")	Ø 8 mm (5/16")
dim. (lxpxh)	480 x 130 x h140 mm	850 x 130 x h140 mm
poids	3,7kg	6,6kg
rampes de filtration	PV2420	PV2421
accessoires		
entonnoir en acier inox SF, 100 ml	PV1721	PV1721
entonnoir en acier inox SF, 300 ml	PV1731	PV1731
entonnoir en acier inox SF, 500 ml	PV1741	PV1741