

# Éléments filtrants Triple R



## L'original, et toujours le meilleur.

Les investissements permanents de Triple R dans la recherche et le développement garantissent le plus haut degré d'efficacité dans la filtration de l'huile. Vous protégez votre investissement tout en renforçant votre productivité.

Nos éléments filtrants sont conçus pour purifier les huiles industrielles, éliminant toutes les particules solides, l'eau, les boues, les vernis et les résidus d'oxydation. Le tout grâce à un élément unique, le filtre Triple R, sans rival dans le monde entier.

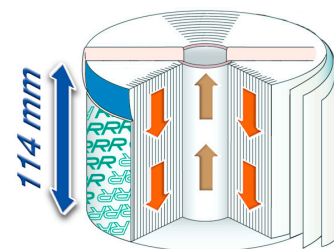
## Une gamme complète pour toutes les applications

Tous les éléments filtrants Triple R sont testés suivant les normes Multipass. Ils garantissent une filtration efficace, constante et reproductible.

Les éléments filtrants sont disponibles en 4 tailles (30, 50, 100 et 300), dans une variété de matériaux allant de la cellulose au polyester et au PP, et en 2 configurations différentes (standard ou à 2 étages, série D).

## Le concept de filtration Triple R à 3 étages





- Le débit axial crée une accumulation de 114 mm d'épaisseur.
- La cellulose spéciale du filtre Triple R et l'épaisseur de l'élément permettent l'absorption de l'eau et de la boue.
- La partie inférieure est comprimée par une boîte en carton, qui produit une filtration encore plus fine.



- 1. Les grosses particules restent en haut de l'élément.**
- 2. Les particules moyennes sont capturées dans la partie supérieure non comprimée.**
- 3. Quant aux plus petites, elles sont arrêtées dans la partie inférieure comprimée.**

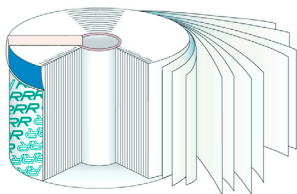
# Triple R



## Série-M - 2 $\mu$ absolu - $\beta_2 > 200$

Modèle	M30	M50	M100-H114	M300-H114
N° article	TR-20230	TR-20330	TR-20430	TR-20520
Dimensions	Ø104 x H114	Ø143 x H114	Ø179 x H114	Ø303 x H114
Type de filtre Triple R	BU30E SE30-YT	BU50E SE50-YT	BU100/200/300E SE100 - SE600 AL100, OSCA AL SU/SS102, SU/SS103	SS305
Hauteur Élément 114 mm				





### Caractéristiques:

- Élément filtrant hautes performances.
- Destiné aux huiles hydrauliques et aux systèmes qui nécessitent une excellente filtration des particules.
- Degré de propreté : NAS 6 - ISO 16/14/12 ou mieux.



	M100-H80	M300-H80
	TR-20560	TR-20530
	Ø179 x H80	Ø303 x H80
	SS104	SS306
		

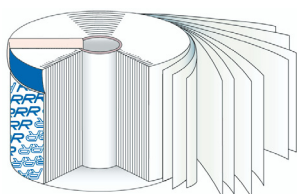
## Série-E - 3 $\mu$ absolu - $\beta_3 > 75$



Modèle	E30	E50	E100-H114	E300-H114
N° article.	TR-20270	TR-20370	TR-20470	TR-20510
Dimensions	Ø104 x H114	Ø143 x H114	Ø179 x H114	Ø303 x H114
Type de filtre Triple R	BU30E SE30-YT	BU50E SE50-YT	BU100/200/300E SE100 - SE600 AL100, OSCA AL SU/SS102, SU/SS103	SS305
Hauteur Élément 114 mm				

### Caractéristiques:

Éléments filtrants pour :





- huile moteur ;
- huile de lubrification ;
- premier étage de filtration de l'huile hydraulique très sale.



	E100-H80	E300-H80
	TR-20570	TR-20540
	Ø179 x H80	Ø303 x H80
	SS104	SS306
		

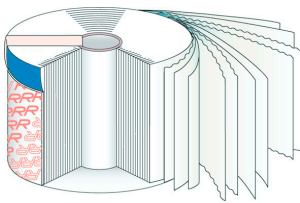
# Éléments filtrants



## Série-X - 5μ absolu - $\beta_5 > 75$

Modèle	X30	X50	X100-H114	X300-H114
N° article.	TR-25250	TR-25350	TR-25450	TR-20512
Dimensions	Ø104 x H114	Ø143 x H114	Ø179 x H114	Ø303 x H114
Type de filtre Triple R	BU30E SE30-YT	BU50E SE50-YT	BU100/200/300E SE100 - SE600 AL100, OSCA AL SU/SS102, SU/SS103	SS305
Hauteur Element 114 mm				

### Caractéristiques:

- Éléments filtrants de longue durée pour huile moteur.
- Filtre spécial en cellulose maximisant l'absorption des impuretés.
- Parfait pour les huiles de haute viscosité (220 - 320 - 460 cSt).



X100-H80	X300-H80
TR-20580	TR-20550
Ø179 x H80	Ø303 x H80
SS104	SS306
	

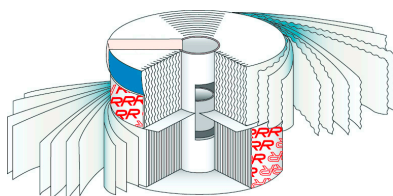
## Série-D - $\beta_2 > 75$

## Série-WG

Modèle	D100	D300	WG100	DWG100
N° article.	TR-20000	TR-20515	TR-25470	TR-25480
Dimensions	Ø179 x H114	Ø303 x H114	Ø179 x H114	Ø179 x H114
Type de filtre Triple R	BU100/200/300E SE100 - SE600 AL100, OSCA AL SU/SS102, SU/SS103	SS305	BU100/200/300EW SE100WG - SE600WG AL100WG, OSCA AL-WG SU102, SU103	
Hauteur Element 114 mm				

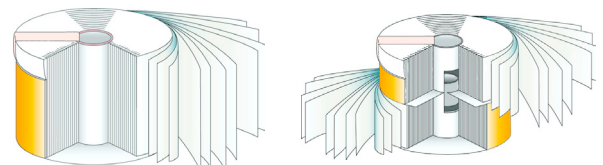
### Caractéristiques:

- Éléments filtrants 2μ absolus.
- Conception à 2 étages : filtre M en haut et filtre X en bas. Séparés par un disque non-tissé qui protège la partie inférieure en cas d'excès d'eau.



### Caractéristiques:

- Éléments filtrants 10μ et 5μ pour les liquides eau-glycol.
- Le DWG100 se compose de 2 étages séparés par un disque non-tissé qui arrête encore mieux les particules.



# Eléments filtrants Triple R

	WE-100	Série WS		OS10
Modèle	WE100	WS10	WS20	OS10
N° article.	TR-20450	TR-20101 - TR-20125	TR-20201 - TR-20225	TR-26500
Dimensions	Ø179 x H114	Ø68 x H250	Ø68 x H500	Ø70 x H250
Type de filtre Triple R	WD10, WS-WD	3WS20, 6WS20		Série OS
Modèle				
Caractéristiques	<p><b>ABSORBEUR D'EAU.</b> Absorption directe, absorbe 900 ml d'eau.</p> 	<p><b>SEPARATEUR D'EAU.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1µ pour les huiles &lt; 46 cSt.</li> <li>- 15µ pour les huiles &gt; 40 cSt</li> <li>- Sépare l'eau de l'huile suivant le principe de la coalescence.</li> </ul> 		<p><b>SEPARATEUR D'HUILE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Élément filtrant 1µ</li> <li>- Sépare l'huile de l'eau suivant le principe de la coalescence.</li> </ul> 

## Crépines d'aspiration

Modèle	Série SE	Série OSCA	Série LL
N° article.	TR-21461	TR-21200	TR-21000
Dimensions	Ø35 x H50	Ø112 x H151	Ø150 x H250
Type de filtre Triple R	Série SE	Série OSCA	Série LL et OSCA
Modèle			
Crépines d'aspiration, en treillis métallique lavable – 80 à 100µ			

### TRIPLE R EUROPE N.V.

Fotografielaan 43  
2610 Antwerpen-Wilrijk • Belgium  
Tel. +32-3-825 4647 • Fax +32-3-825 5924  
info@triple-r-europe.com  
www.triple-r-europe.com

