



Silencieux

Pur

Sûr

## Silencieux avec laine minérale MWS

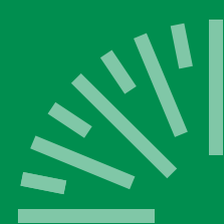
- Perte de charge réduite jusqu'à 55%, résultat: forte économie d'énergie



Diffuseurs d'air  
Systèmes air/eau  
Grille de ventilation  
Protection contre l'incendie  
**Isolation acoustique**

Systèmes de contrôle  
de bâtiments  
Système d'aération  
de logement  
Dispositifs de fermeture

Dispositifs de régulation  
Diffuseurs avec filtre  
Systèmes de ventilation  
pour laboratoires



## Silencieux avec laine minérale

avec profil du flux d'air optimisé



- Baffles avec profilé de cadre en forme de buses pour réduire sensiblement la perte de charge.
- Les plaques de fibres minérales sont recouvertes de soie de verre non dégradable.
- Les bactéries ne peuvent pas se déposer sur la soie de verre.
- non combustible selon DIN 4102,
- Examen de type en matière d'hygiène

### MWS nouveau

Produit	Dimensions			Caractéristiques techniques					Prix selon la liste air 2007	Différence €	MWS nouveau à un prix plus
	Nombre K/S	L (mm)	H (mm)	L (mm)	V (m³/h)	Δpt (Pa)	De (dB/oct) pour 250 Hz	L <sub>WA</sub> [dB(A)]			
MWS 200/50-8	1200	1000	1500	12000	31	21	38	8,3	1 377 €	314 €	-19%
MWS 200/50-6	900	700	1500	6000	29	21	37	7,9	902 €	165 €	-15%
MWS 200/50-5	750	600	1500	5000	38	21	41	9,3	704 €	128 €	-15%
MWS 200/100-6	1800	1000	2000	25000	43	28	47	11,6	2 489 €	805 €	-24%
MWS 200/100-5	1500	1000	2000	20000	41	28	47	11,1	2 121 €	692 €	-25%
MWS 200/100-3	1000	800	2000	13000	35	24	47	11,3	1 110 €	258 €	-19%

### MWS ancien

Produit	Dimensions			Caractéristiques techniques					Prix selon la liste air 2007
	Nombre K/S	L (mm)	H (mm)	L (mm)	V (m³/h)	Δpt (Pa)	De (dB/oct) pour 250 Hz	L <sub>WA</sub> [dB(A)]	
MWS 200/50-8	1200	1200	1500	12000	47	21	36	6,9	1 691 €
MWS 200/50-6	900	900	1500	6000	37	21	33	6,2	1 067 €
MWS 200/50-5	750	750	1500	5000	54	21	37	7,4	832 €
MWS 200/100-6	1800	1500	2000	25000	47	28	41	7,7	3 294 €
MWS 200/100-5	1500	1500	2000	20000	44	28	40	7,4	2 813 €
MWS 200/100-3	1000	1000	2000	13000	51	24	44	9,1	1 368 €