



Revenir au sommaire  
**Catalogue Web**

Revenir au sommaire  
**Composants de réseaux**

## COMPOSANTS DE RÉSEAUX

### Registres



D

Disponible sur  
**Systemair Design**

Ouvrir le logiciel



- Registres à iris

D Design

PDF p.2

**SPI - SPM**



- Registres Application réseau

D Design

PDF p.3

**TUNE-S**



- Registres Application CTA

D Design

PDF p.3

**TUNE-R**



- Registres Application réseau

D Design

PDF p.3

**TUNE-RB**



- Registres Application CTA

D Design

PDF p.3

**TUNE-AHU**



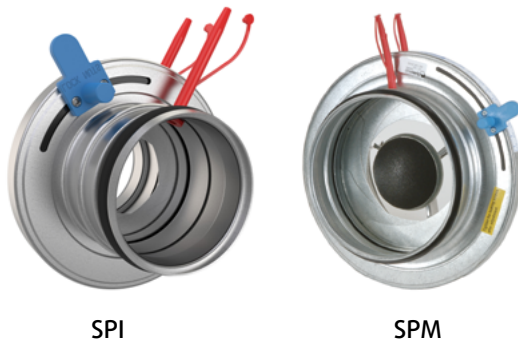
- Moteurs de registre

**LF/LM/NM/NF/SM/SF**

PDF p.5

## SPI - SPM

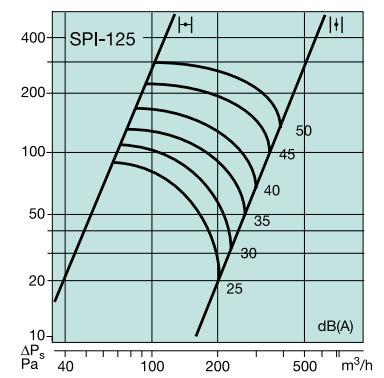
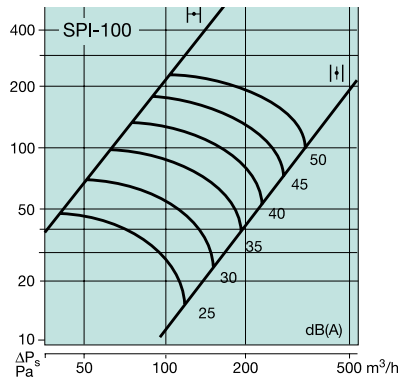
### Registres à iris



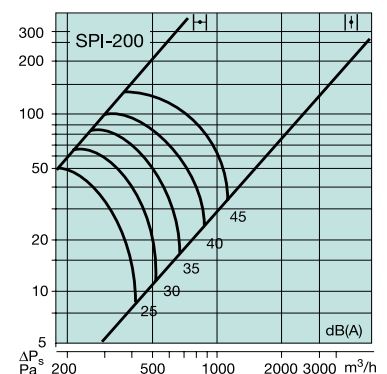
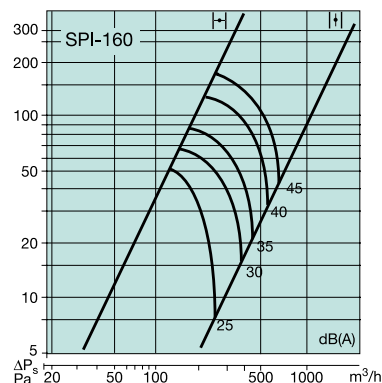
SPI

SPM

### Performances



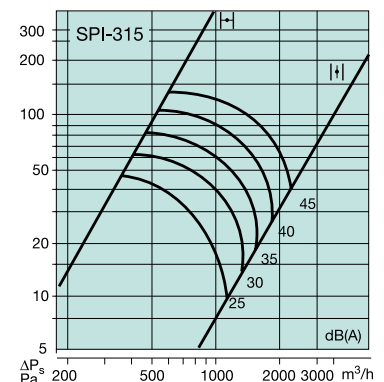
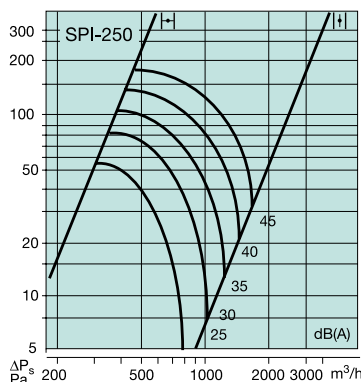
- Contrôle précis des débits d'air
- Niveaux sonores réduits
- Étanchéité: classe C
- Entretien simple (ouverture complète possible)
- Equipé de 2 prises de pression pour calcul du débit
- SPM: fermeture du registre à 100%.



### Disponible sur Systemair Design

Le programme de sélection Systemair Design vous permet de choisir et configurer rapidement votre registre à iris :

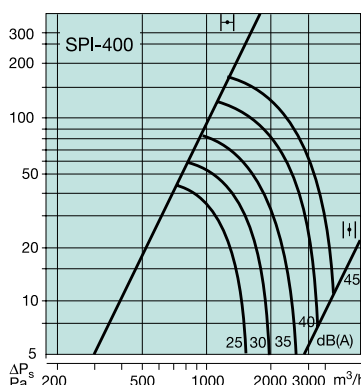
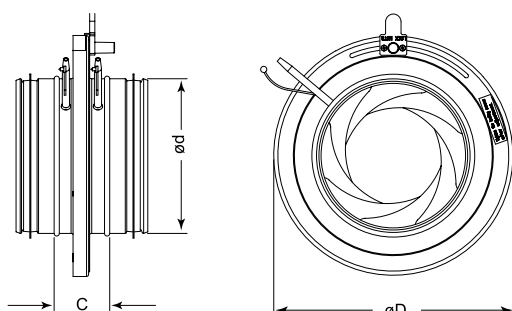
**D Design**



### Dimensions

SPI/SPM	Ød	C	ØD
100	99	54	163
125	124	63	210
160	159	60	230
200	199	62	285
250	249	62	333
315	314	63	406
400	399	70	560
500	499	60	644
630	629	60	811
800	798	70	1015

Dimensions en mm



**Prix indicatifs. Nous consulter pour connaître les tarifs.**

**€ TARIF**

**Produits Prix en €**

#### Registres à iris

SPI 100	72,50
SPI 125	77,40
SPI 160	90,10
SPI 200	114,90
SPI 250	137,50
SPI 315	192,10
SPI 400	418,90
SPI 500	759,80
SPI 630	928,10
SPI 800	2 190,20

#### Registres à iris étanches 100%

SPM 160	171,50
SPM 200	184,70
SPM 250	254,40
SPM 300	337,90
SPM 315	402,20
SPM 400	617,90

● En stock

# TUNE-R - TUNE-AHU - TUNE-S - TUNE-RB

## Registres



TUNE-R



TUNE-AHU



TUNE-S



TUNE-RB

### Généralités

La gamme TUNE est composée de registres circulaires (-R) et rectangulaires (-AHU / -S). Ils peuvent être utilisés en position terminale d'un réseau, ou directement sur une centrale de traitement d'air pour assurer une fonction antigel ou pour isoler le bâtiment.

Leur classe d'étanchéité est testée selon l'EN 1751. Ils sont conçus de manière à pouvoir véhiculer de l'air jusqu'à 100°C et sous 1000 Pa.

Une gamme économique vient compléter l'offre pour vos équilibrages réseau (TUNE-RB).



### Disponible sur Systemair Design

Le programme de sélection Systemair Design vous permet de choisir et configurer rapidement vos registres :

**D Design**

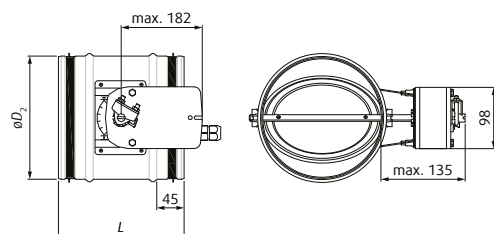
## Applications CTA

### TUNE-R et TUNE-AHU

Registres équipés de moteurs 24V tout ou rien, avec ressort de rappel pour fonction antigel.

Leur étanchéité est classée C4. Ils fonctionnent jusqu'à 100°C et sous 1000 Pa.

### Dimensions



TUNE-R

TUNE-R	ØD <sub>2</sub>	L	m
	(mm)		(kg)
200-3	200	200	2,4
250-3	250	200	2,1
315-3	315	300	3,7
400-3	400	300	6,1
500-3	500	400	9,3
630-3	630	400	12,7

Dimensions en mm

€ TARIF

Prix indicatifs.  
Nous consulter pour connaître les tarifs.

Produits	Prix en €
<b>Registres motorisés 24V à ressort de rappel</b>	
TUNE-R-200-3-LF24	612,50
TUNE-R-250-3-LF24	757,70
TUNE-R-315-3-LF24	784,80
TUNE-R-400-3-NF24A	898,90
TUNE-R-500-3-NF24A	959,40
TUNE-R-630-3-NF24A	1 010,40

● En stock

⌚ Stock à confirmer

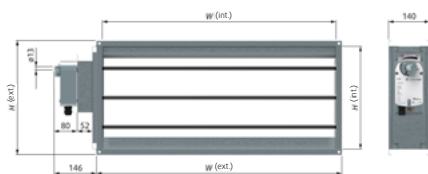
€ TARIF

Prix indicatifs.  
Nous consulter pour connaître les tarifs.

Produits	Prix en €
<b>Registres motorisés 24V à ressort de rappel</b>	
TUNE-AHU-SE011-400x200-TF24	736,40
TUNE-AHU-SE001-500x250-TF24	750,50
TUNE-AHU-SE002-500x300-TF24	791,70
TUNE-AHU-SE014-500x400-TF24	851,50
TUNE-AHU-SE003-600x300-TF24	815,20
TUNE-AHU-SE004-600x400-TF24	863,90
TUNE-AHU-SE005-600x500-LF24	1 026,50
TUNE-AHU-SE006-700x300-TF24	834,50
TUNE-AHU-SE007-700x400-LF24	1 003,90
TUNE-AHU-SE008-800x350-LF24	980,30
TUNE-AHU-SE009-800x400-LF24	1 032,00
TUNE-AHU-SE015-900x300-LF24	1 018,30
TUNE-AHU-SE010-1000x350-LF24	1 030,10
TUNE-AHU-SE016-1000x500-LF24	1 206,60
TUNE-AHU-SE017-1100x300-LF24	1 087,30
TUNE-AHU-SE018-1200x500-NF24	1 363,90

● En stock

⌚ Stock à confirmer



TUNE-AHU

TUNE-AHU	W (ext.)	H (ext.)	W (int.)	H (int.)
SE011	440	240	400	200
SE001	540	290	500	250
SE002	540	340	500	300
SE014	540	440	500	400
SE003	640	340	600	300
SE004	640	440	600	400
SE005	640	540	600	500
SE006	740	340	700	300
SE007	740	440	700	400
SE008	840	390	800	350
SE009	840	440	800	400
SE015	944	340	900	300
SE010	1040	390	1000	350
SE016	1044	540	1000	500
SE017	1144	340	1100	300
SE018	1244	540	1200	500

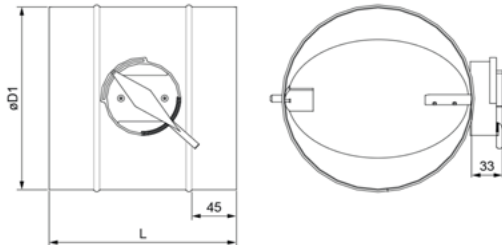
Dimensions en mm

## Applications réseau

## TUNE-RB

Registres circulaires à réglage manuel, poignée verrouillable en position.

Leur étanchéité est classée A1. Ils fonctionnent jusqu'à 80°C et sous 500 Pa.



TUNE-RB	
ØD1	L
100	200
125	
140	
160	
180	
200	
250	315
280	
315	

Dimensions en mm



## TARIF

Produits	Prix en €
<b>Registres réglage manuel</b>	
TUNE-R-100-B	28,40
TUNE-R-125-B	29,90
TUNE-R-140-B	31,40
TUNE-R-160-B	32,90
TUNE-R-180-B	34,30
TUNE-R-200-B	36,50
TUNE-R-250-B	40,00
TUNE-R-280-B	50,30
TUNE-R-315-B	54,40

## TUNE-R et TUNE-S

Registres circulaires (-R) et rectangulaires (-S) motorisés (M1...M6), en attente de motorisation (M0) ou non motorisable (H).

Leur étanchéité est classée C4 ou C3 selon la taille.

Fonctionnement jusqu'à 100°C et sous 1000 Pa.



## TARIF



Prix indicatifs. Nous consulter pour connaître les tarifs.

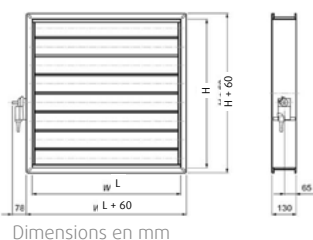
## Types de moteurs disponibles

- H : manuel (non-motorisable)
- M0 : en attente de motorisation (sans poignée, sans moteur)
- M1 : moteur 230V, 3 points
- M2 : moteur 24V, 3 points
- M3 : moteur 24V proportionnel 0-10V
- M4 : moteur 230V TOR, ressort de rappel
- M5 : moteur 24V TOR, ressort de rappel
- M6 : moteur 24V proportionnel 0-10V, ressort de rappel
- Sur demande : 230V proportionnel 0-10V
- Sur demande : ATEX

Produits	Prix en €	Produits	Prix en €
<b>Registres motorisés 24V 0-10V</b>		<b>Registres motorisés 230V, ressort de rappel</b>	
TUNE-R-080-3-M3	540,50	TUNE-R-080-3-M4	569,00
TUNE-R-100-3-M3	552,30	TUNE-R-100-3-M4	580,30
TUNE-R-125-3-M3	554,50	TUNE-R-125-3-M4	583,00
TUNE-R-160-3-M3	557,20	TUNE-R-160-3-M4	585,40
TUNE-R-200-3-M3	560,90	TUNE-R-200-3-M4	589,30
TUNE-R-250-3-M3	578,10	TUNE-R-250-3-M4	606,30
TUNE-R-315-3-M3	604,10	TUNE-R-315-3-M4	632,30
TUNE-R-355-3-M3	610,20	TUNE-R-355-3-M4	638,40
TUNE-R-400-3-M3	666,10	TUNE-R-400-3-M4	809,10
TUNE-R-500-3-M3	718,10	TUNE-R-500-3-M4	860,80
TUNE-R-630-3-M3	941,30	TUNE-R-630-3-M4	1 096,00

Tarif des registres TUNE-R avec autres motorisations :

Nous consulter



Dimensions en mm

- 5 Nm
- 10 Nm
- 20 Nm

- Classe d'étanchéité 3
- Classe d'étanchéité 4



## TARIF



Prix indicatifs. Nous consulter pour connaître les tarifs.

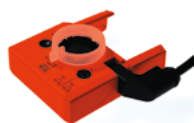
TUNE-S-M0	Largeur (mm)										
Hauteur (mm)	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
100	172,40	189,80	206,50	223,90	242,10	-	-	-	-	-	-
200	223,70	244,80	264,90	285,50	307,10	327,90	369,10	391,90	-	-	-
300	298,50	322,00	346,30	371,30	394,90	441,50	467,90	493,70	519,40	-	-
400	-	382,10	409,80	438,50	465,70	516,30	545,70	575,10	604,10	632,70	-
500	-	-	470,40	502,30	533,20	587,90	621,20	796,30	836,30	874,80	-
600	-	-	-	565,10	599,40	659,20	695,50	731,80	767,40	802,90	-
700	-	-	-	-	666,80	729,90	770,30	952,60	998,70	1 044,80	-
800	-	-	-	-	-	806,40	850,00	893,00	935,40	977,80	-
900	-	-	-	-	-	-	926,60	1 114,90	1 168,40	1 220,90	-
1000	-	-	-	-	-	-	-	1 050,40	1 099,70	1 148,30	-

Tableau des registres TUNE-S non-motorisées

Tarif des registres TUNE-S avec motorisation : Nous consulter

# LF - LM - NM - NF - SM - SF

## Moteurs de registre



SA1, SA2 Accessoire  
contact fin de course

	Alimentation	Contrôle	Consommation	Plage de rotation	Temps de rotation sec.	Ressort de rappel	Contact de fin de course
Couple 4 Nm							
LF230	230V	0/1	5W	90°	150 Sec.	Oui	Non
LF230-S	230V	0/1	5W	90°	150 Sec.	Oui	1
LF24	24V	0/1	5W	90°	150 Sec.	Oui	Non
LF24-S	24V	0/1	5W	90°	150 Sec.	Oui	1
LF24-SR	24	0-10V	2,5W	90°	150 Sec.	Oui	Non
Couple 5 Nm							
LM230A	230V	3 Points	1,5W	90°	150 Sec.	Non	Non
LM24A	24V	3 Points	1W	90°	150 Sec.	Non	Non
LM24A-SR	24V	0-10V	1W	90°	150 Sec.	Non	Non
Couple 10 Nm							
NM24A	24V	3 Points	1,5W	90°	150 Sec.	Non	Non
NM24A-SR	24V	0-10V	2W	90°	150 Sec.	Non	Non
NF24A	24V	0/1	6W	90°	75 Sec.	Oui	Non
NF24A-S2	24V	0/1	6W	90°	75 Sec.	Oui	2
NF24A-SR	24V	0-10V	3,5W	90°	150 Sec.	Oui	Non
Couple 20 Nm							
SM24A	24V	3 Points	2W	90°	150 Sec.	Non	Non
SM230A	230V	3 Points	2,5W	90°	150 Sec.	Non	Non
SM24A-SR	24V	0-10V	2W	90°	150 Sec.	Non	Non
SF24A	24V	0/1	5W	90°	75 Sec.	Oui	Non
SF230A	230V	0/1	6,5W	90°	75 Sec.	Oui	Non
SF24A-SR	24V	0-10V	5W	90°	150 Sec.	Oui	Non
Contacts pour LM/NM/SM...A							
S1A	-	-	-	-	-	-	1
S2A	-	-	-	-	-	-	2



TARIF



Prix indicatifs.  
Nous consulter pour  
connaître les tarifs.

### Produits

Prix en €

Moteurs de Registre	
Couple 4 Nm	
LF230	370,30
LF230-S	420,60
LF24	339,40
LF24-S	393,00
LF24-SR	461,20
Couple 5 Nm	
LM230A	219,20
LM24A	219,20
LM24A-SR	293,90
Couple 10 Nm	
NM24A	310,80
NM24A-SR	383,30
NF24A	435,20
NF24A-S2	513,40
NF24A-SR	518,10
Couple 20 Nm	
SM24A	308,60
SM230A	315,10
SM24A-SR	435,20
SF24A	531,00
SF230A	609,00
SF24A-SR	613,90

### Accessoires Produits

Prix en €

Contacts pour LM/NM/SM...A	
S1A	90,80
S2A	121,50