

# ésoclip série W



SI/SfB  
(41) | Hh4 | (J4g)  
Edition 2003

## FICHE TECHNIQUE

### PRESENTATION

**Couvre-joints de dilatation rigide fixé par des clips-ressort en acier inox**

### EMPLOIS

Obturation décorative des joints de dilatation de murs, plafonds et/ou planchers.

### CONDITIONNEMENT

Bottes de 10 barres de 3 mètres

### COMPOSITION

- 1 - Série plastique
  - PVC rigide qualité extérieure
  - Coloris standard : Blanc, gris clair, ivoire, brun
- 2 - Série métallique
  - Matières : Aluminium AGS 6060 T5 anodisé (Thermolaquage RAL sur demande)
  - Laiton Cu Zn 40 PB1 Al (Polissage sur demande)
- 3 - Clips de fixation
  - Acier inoxydable AISI 304

## TECHNICAL DATA

### PRESENTATION

**Rigid joint-covers fastened by special stainless steel spring clips**

### USE

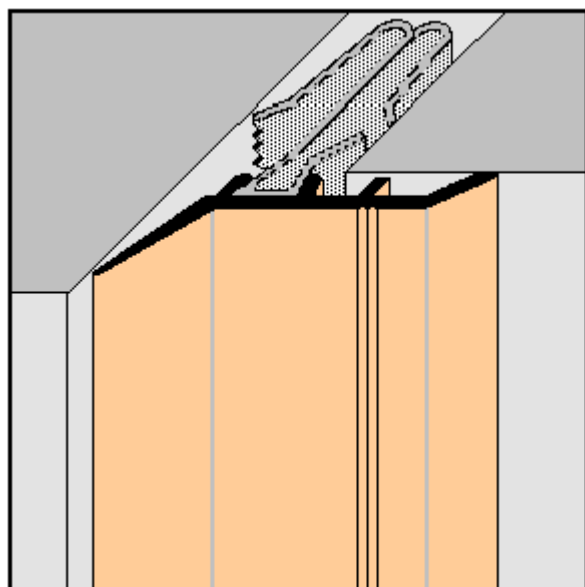
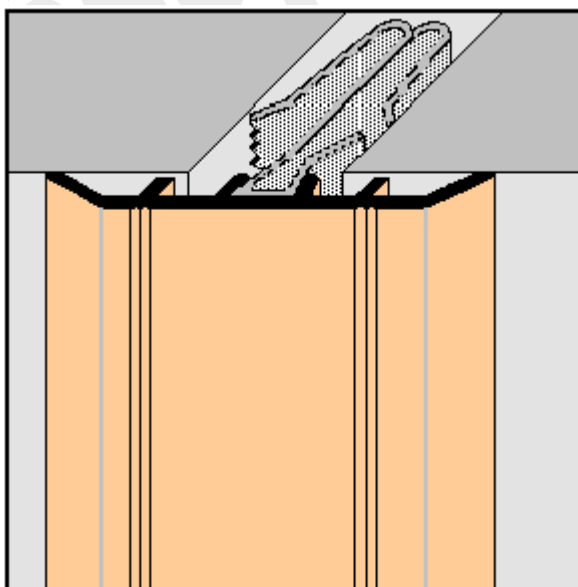
Decorative sealing for expansion joints for walls, ceilings and/or floors

### PACKAGING

Bundles of 10 lengths of 3 metres

### COMPOSITION

- 1 - Plastic range
  - High impact rigid PVC for external using
  - Standard colors : White, light grey, ivory, brown
- 2 - Metallic range
  - Anodized aluminium alloy AGS 6060 T5 (Warm coating RAL on request)
  - Brass alloy Cu Zn 40 PB1 Al (Polishing on request)
- 3 - Spring-clips
  - Stainless steel grade AISI 304



**CARACTERISTIQUES**

- Résistance : Intempéries, air salin, pollution

**Nota : En régions chaudes, utiliser la série plastique uniquement à l'intérieur.**

(Coefficient de dilatation linéaire : 70.10-6)

**CHARACTERISTICS**

Resistance : Weatherproof, saline fog, pollution

**Nota : In hot countries, use plastic range inside only.**

(Linear expansion ratio : 70.10-6)

**Choix des modèles / Choice of the models**

Référence ésoclip	Dimensions	Nombre de clips Quantity of clips	Ouverture Joint gap	Usages / Uses	
<b>Série plastique plat Flat plastic range</b>	A	5 clips / 3 mètres Type de clips	( mm )	Murs, plafonds Walls, ceilings	Sol (piétons) Floor (pedestrians)
PFP 50 W	50	W 15/35	15/35	*	Déconseillé Disable
PFP 60 W	60	W 15/35	15/35	*	
PFP 70 W	70	W 15/35	15/35	*	
PFP 70 W	70	W 35/80	35/55	*	
PFP 90 W	90	W 35/80	35/55	*	
<b>Série plastique angle Angle plastic range</b>	A x B	5 clips / 3 mètres Type de clips		Murs, plafonds Walls, ceilings	Sol (piétons) Floor (pedestrians)
PFA 50 W	50 x 22	W 15/35	15/35	*	Déconseillé Disable
PFA 60 W	60 x 28	W 15/35	15/35	*	
PFA 70 W	70 x 32	W 15/35	15/35	*	
PFA 70 W	70 x 32	W 35/80	35/55	*	
PFA 70 W	70 x 32	W 35/80	35/55	*	

<b>Série aluminium plat Flat aluminium range</b>	A	5 clips / 3 mètres Type de clips		Murs, plafonds Walls, ceilings	Sol (piétons) Floor (pedestrians)
MFP 50 W	50	W 15/35	15/35	*	*
MFP 60 W	60	W 15/35	15/35	*	*
MFP 70 W	70	W 15/35	15/35	*	*
MFP 70 W	70	W 35/80	35/55	*	*
MFP 90 W	90	W 35/80	35/80	*	*
MFP 140 W	140	W 70/120	70/120	*	*
<b>Série aluminium angle Angle alu range</b>	A x B	5 clips / 3 mètres Type de clips		Murs, plafonds Walls, ceilings	Sol (piétons) Floor (pedestrians)
MFA 50 W	50 x 22	W 15/35	15/35	*	*
MFA 60 W	60 x 28	W 15/35	15/35	*	*
MFA 70 W	70 x 32	W 15/35	15/35	*	*
MFA 70 W	70 x 32	W 35/80	15/55	*	*
MFA 90 W	90 x 35	W 35/80	35/80	*	*

<b>Série laiton plat Flat brass range</b>	A	5 clips / 3 mètres Type de clips		Murs Walls	Sol (piétons) Floor (pedestrians)
MFP 80/L W	80	W 15/35	15/35	*	*
		W 35/80	35/60	*	*

Fixations	Dimensions C x D	Ouverture Joint gap	Conditionnement Packaging
Clips 15/35 W	55 x 40	15/35	50 unités
Clips 35/80 W	90 x 60	35/80	50 unités
Clips 70/120 W	150 x 90	70/120	50 unités

