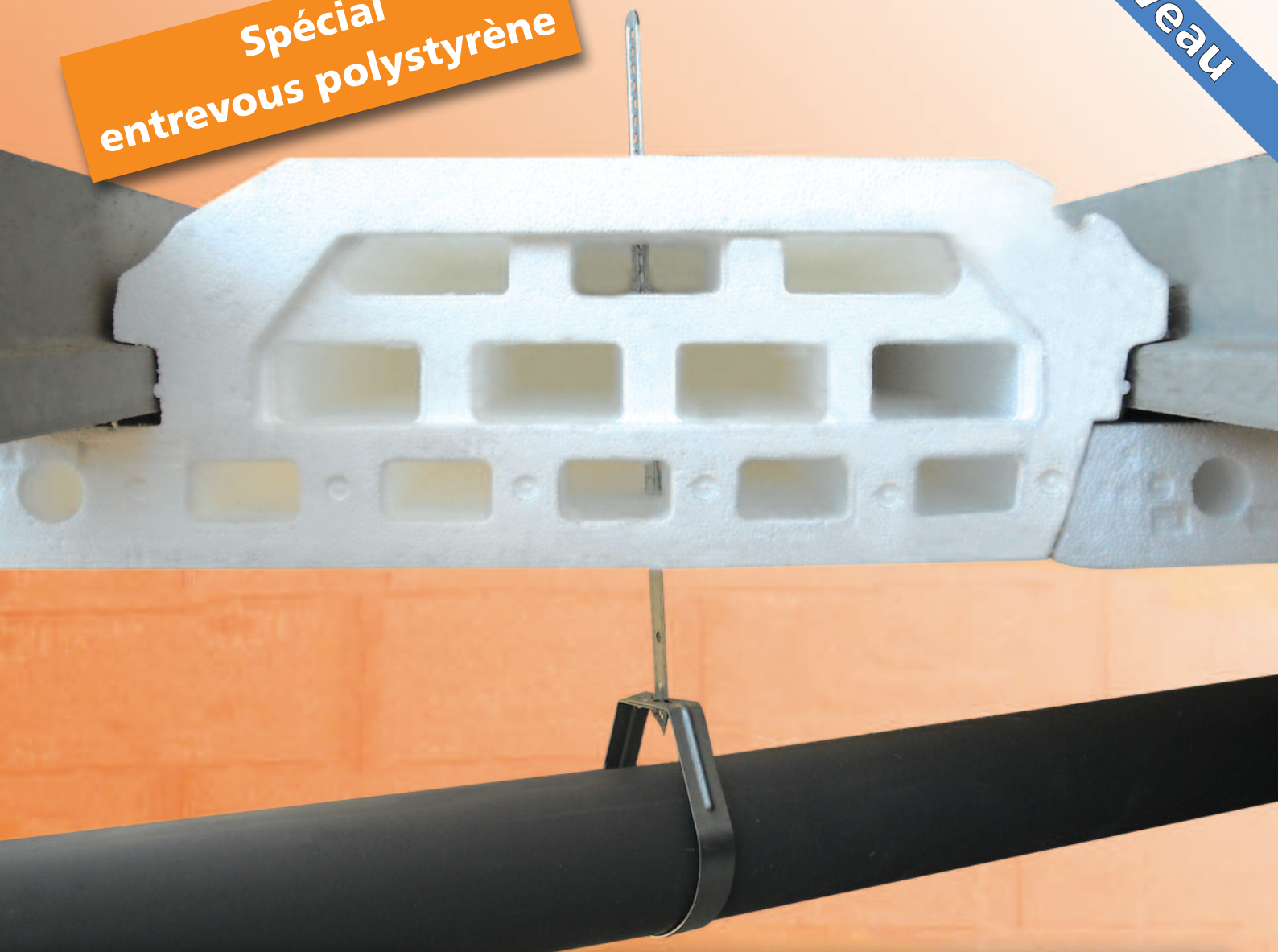


Spécial  
entrevous polystyrène

Nouveau



**KP1**

Créateur de systèmes constructifs

## AccroVS PSE

Évacuer les problèmes de fixation  
de canalisations dans le Vide Sanitaire

# AccroVS PSE

## Système de fixation des évacuations dans le Vide Sanitaire

**PRODUIT  
BREVETÉ**

### Domaine d'emploi

- ▶ L'AccroVS PSE vous apporte une solution simple et sûre pour la mise en place des évacuations dans le Vide Sanitaire. Il est associé au système de plancher poutrelles et entrevous polystyrène. Il est compatible avec tous types d'évacuations de diamètre 110 mm maximum.

### Conditionnement

- ▶ 12 Kits AccroVS PSE par boîte.

### Avantages de l'AccroVS PSE

- ▶ Pas d'outil pour la mise en œuvre.  
Réglable en hauteur : réglage simplifié de la pente grâce à la numérotation sur la patte de suspension (distance entre chaque trou = 1 cm).  
S'adapte à toutes les configurations (rotation du collier à 360°).

### Descriptif

- ▶ L'AccroVS PSE est composé de 4 éléments en acier galvanisé :



- 1 Patte réglable de suspension
- 2 Plaquette d'appui
- 3 Clé de blocage
- 4 Collier (rotation du collier à 360°)



### Mise en œuvre du Kit AccroVS PSE

- ▶ **1** Percer l'Entrevous Isoleader avec la patte : elle doit être perpendiculaire au trajet de l'évacuation.
- ▶ **2** Mettre en place le collier (fermer jusqu'au « clic »). Veiller à ce que le côté « avec ergot » du collier se retrouve bien en dessous.
- ▶ **3** Serrer la partie haute du collier pour introduire la patte réglable, puis relâcher la pression sur la partie haute du collier. Le système est bloqué.
- ▶ **4** Positionner la patte à la hauteur voulue. Mettre en place la plaquette d'appui et la clé de blocage (à détacher). La numérotation sert de repère pour régler la pente.
- ▶ **5** Recourber la partie supérieure de la patte de fixation pour ne pas gêner la suite du chantier.

Plaquette d'appui  
Clé de blocage