

# JOINTS SMU

## Joint RAPID S



- 1 Boulon
- 2 Écrou
- 3 Sangle
- 4 Attaches
- 5 Rondelle d'appui
- 6 Rondelle déformable
- 7 Manchette élastomère

### DESCRIPTION

Le **joint PAM Rapid** est une liaison de type bout uni entre tuyaux qui assure la jonction entre les différentes pièces des réseaux. L'étanchéité de l'ensemble est garantie par la garniture de joint (manchette) en élastomère (EPDM).

Ce type de joint s'utilise avec les gammes SMU S et SMU Plus pour l'évacuation des eaux usées, eaux vannes et eaux pluviales.

Le **joint PAM Rapid S** est recommandé pour les réseaux d'évacuation standards des bâtiments.

### CONFORMITÉ

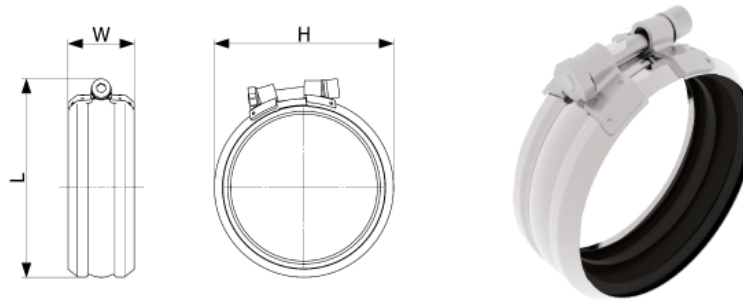
- Références normatives:
  - EN877
  - Marquage CE
  - Marque NF

### MATÉRIAUX

1. Boulon : inox A2-70
2. Ecrou : inox austénitique
3. Sangle : inox ferritique 1.4510 ou 1.4511 (AISI 430 Ti ou 439)
4. Attaches : inox 1.4301, 1.4510 ou 1.4511 (AISI 304, 430 Ti ou 439)
5. Rondelle d'appui : acier revêtu
6. Rondelle déformable : zinc
7. Manchette élastomère : EPDM
8. Tourillons : inox 1.4373, 1.4301, 1.4510 ou 1.4511 (AISI 202, 304, 430 Ti ou 439)

# JOINTS SMU

## Joint RAPID S



DN	L	H	W	Vis	Pression admissible (bar)	Masse	Référence
250	315	290	95	M10	3	1,1	228759
300	375	350	95	M10	3	1,25	228771

Toutes les dimensions sont en mm et les poids sont en kg

Ce joint assure une étanchéité à une pression hydrostatique maximale de 3 bars selon protocole d'essai de l'EN 877.

Ce joint résiste sans déboîtement a une mise en charge de 0,3 bar (3 m de colonne d'eau) sans aucun dispositif complémentaire (colliers à griffes, butée ...).

La déviation angulaire maximum supportée est 1°45'.

Ce document est fourni à titre indicatif et notre société se réserve le droit de modifier à tout moment les informations qu'il contient. Notre société décline toute responsabilité en cas d'utilisation ou de pose de matériels non conformes aux règles prescrites dans ce document ainsi qu'aux normes, aux documents techniques et aux règles de l'art applicables. Toute commande passée sera soumise à nos conditions générales de vente, disponibles sur demande. Les dessins et/ou images sont la propriété exclusive de Saint-Gobain PAM et sont confidentiels. Ils ne doivent pas être reproduits ou divulgués à un tiers sans autorisation écrite. Ils ne doivent être utilisés que dans le but pour lesquels ils ont été émis et peuvent être retournés sur demande.

### Saint-Gobain PAM Bâtiment