

JOINTS

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

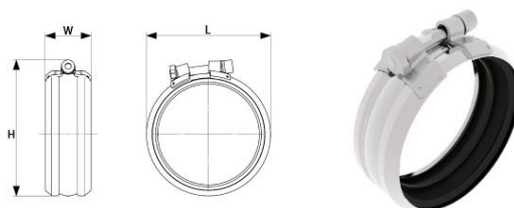
→ Références normatives:
 NF EN 877
 CE
 NF
 GEG RAL-GZ 698
 Watermark
 Qplus prR 592012-3
 GOST
 SINTEF

MATÉRIAUX ET REVÊTEMENTS

- 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

Joint RAPID S



DN	L	H	W	Pression admissible (bar)	Masse	Référence
50	80.0	70.0	42	10	0.1	210424
75	103.0	90.0	42	10	0.12	210426
100	139.0	125.0	48	10	0.18	210427
125	161.0	147.0	56	10	0.28	210428
150	187.0	172.0	56	5	0.32	210429
200	240.0	223.0	70	5	0.6	210430
250	315.0	290.0	95	3	1.1	228759
300	375.0	350.0	95	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 Pam Building 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.

Pam Building

21 avenue Camille Cavalier - BP 129 • 54705 • PONT-À-MOUSSON • France • Tel: +33 (0) 3 66 88 19 47 • Email: tcbatiment.sgpm@saint-gobain.com • www.pambuilding.fr
Société par action simplifiée au capital de 6 812 970,75€ • SIREN 799 283 882 • RCS NANCY