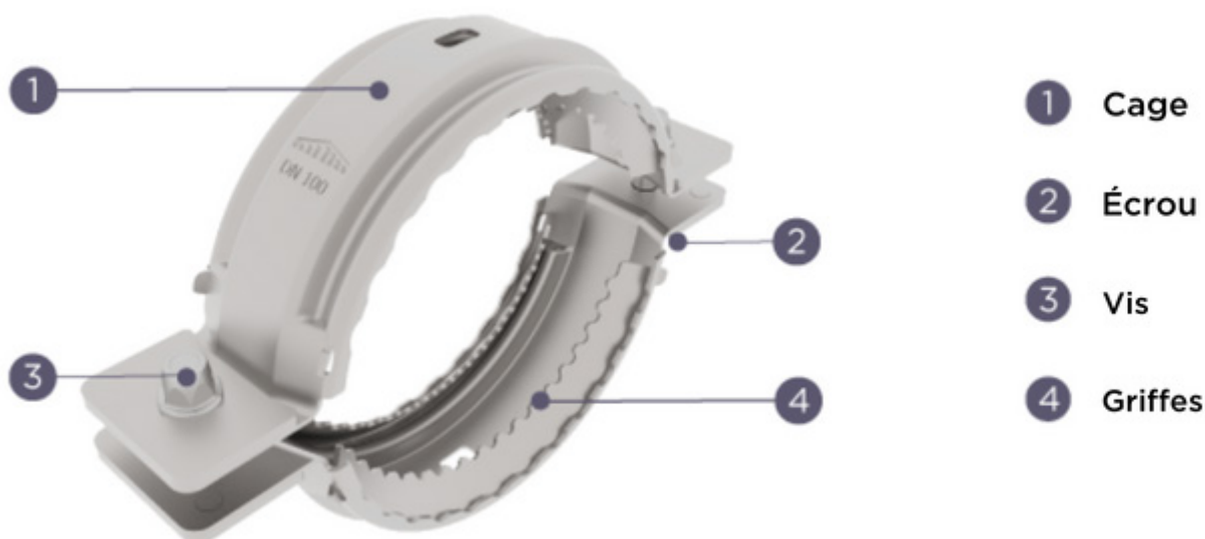


COLLIERS À GRIFFES

pour bouchons expansibles



DESCRIPTION

Le collier à griffes assure le verrouillage mécanique entre deux éléments bouts unis consécutifs du réseau (tuyaux, raccords, accessoires...) et le bouchon expansible (sous réserve des performances en étanchéité du joint) :

- 10 bar du DN 50 au DN 125
- 5 bar du DN 150 au DN 200

CONFORMITÉ

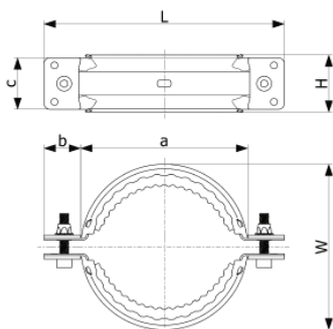
- Références normatives:
 - EN877

MATÉRIAUX

1. Cage : acier galvanisé
2. Plaque de renforcement : acier revêtu
3. Vis : acier revêtu classe 8.8
4. Griffes : acier inoxydable avec traitement thermique

COLLIERS À GRIFFES

pour bouchons expansibles



DN	H	L	W	a	b	c	Clé 6 pans (mm)	Masse	Référence
50	47	132	88	88	22	43	6	0,33	222092
75	47	155	105	105	25	41	6	0,4	222127
100	50	211	145	145	33	45	6	0,6	221563
125	54	229	165	165	32	49	6	0,7	222129
150	56	260	196	196	32	51	6	0,9	222131
200	64	316	252	252	32	60	8	1,2	222133

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

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