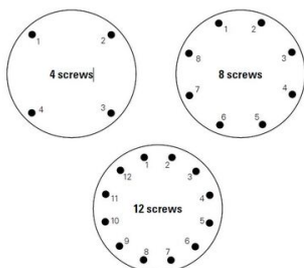


FIP Bride fixe à coller Série: FDV PVC-U Gris Norme: EN 1092-1/02 DIN 2501 Cannelures Manchon à coller



Caractéristiques

Série: FDV
Norme: EN 1092-1/02
Type de brides: Bride à coller
Face de joints: Cannelures
Norme bride: DIN 2501
Matériau: PVC-U
Raccord: Manchon à coller
Couleur: Gris

Application

- Peut être utilisé en combinaison avec un tube en PVC-U de même qualité et un joint plat

Informations techniques

- Cotes de raccordement selon EN 1092 / DIN 2501.
- Perçage de bride PN 10.

Exécution

- Type de montage selon DVS 2210-1, annexe 3 et DIN 16962-12.
- Utiliser uniquement des produits propres et en bon état.
- 1 joint par raccord.
- Monter les douilles à collet de manière complètement parallèle.
- Graisser les vis et les écrous.
- Respecter et marquer l'ordre de serrage prescrit.
- Réaliser le serrage selon le couple prescrit en cinq étapes : serrage à la main/résistance à la clé, test 30 %, 60 %, 100 %, 100 % (dans le sens des aiguilles d'une montre).
- Resserrer les raccords après le pressage.

Classe de pression de la bride	Largeur nominale	Raccord diamètre extérieur	Cercle de perçage	Nombre de trous de boulon	Diamètre trou de boulon	Epaisseur de bride	Article
		mm	mm		mm		
PN10	DN20	25	75	4	14	19	15990747
PN10	DN25	32	85	4	14	22	16008281
PN10	DN32	40	100	4	18	26	15995735
PN10	DN40	50	110	4	18	31	16002670
PN10	DN50	63	125	4	18	38	15995742
PN10	DN65	75	145	4	18	44	16005693
PN10	DN80	90	160	8	18	51	16022274
PN10	DN100	110	180	8	18	61	16022281

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.