

FLEXF / FLEXH / FLEXJ / FLEXFM / FLEXHM / FLEXJM MANCHETTES SOUPLES

FONCTION :

- Elles sont spécialement conçues pour la rénovation, elles permettent la réalisation de raccordements multiples dans des cas de réparation, accès difficiles, etc...
- Pose exclusive pour l'évacuation des eaux usées domestiques
- Elles ne doivent pas être encastrées



DESCRIPTION :

- Elles sont entièrement réalisées en PVC par la technique de bi-injection qui leur confère des qualités de résistance mécanique, d'homogénéité (produit monobloc) et surtout de performance hydraulique grâce à une paroi intérieure lisse qui évite la rétention

CARACTERISTIQUES :

- Les manchettes mâle-femelle et femelle-femelle sont composées de :
 - un corps flexible
 - deux embouts rigides

MISE EN ŒUVRE :

- Manchettes mâle-femelle : simple collage PVC/PVC du tube mâle dans l'emboîture femelle de la manchette et de l'emboîture mâle de la manchette dans l'emboîture femelle du raccord ou du tube prémachonné
- Manchettes femelle-femelle : simple collage PVC/PVC des tubes mâles dans les emboîtures femelles de la manchette

ATTENTION :

- angle maxi 45°
- ne pas mettre de colle sur la partie souple

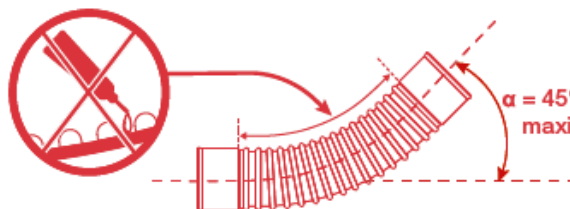


TABLEAU DIMENSIONNEL :

Manchettes souples MF et FF – Dimensions (mm)				
Réf.	∅D	L	L1	L2
FLEXFM	32	212	23	22
FLEXHM	40	231	27	26
FLEXJM	50	248	30	31,5
FLEXF	32	208	23	-
FLEXH	40	226	27,5	-
FLEXJ	50	245	32	-

