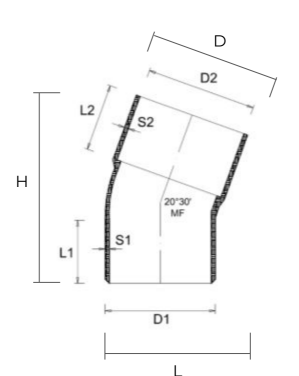
## FICHE TECHNIQUE

## Coudes 22° 30' MF pour système **BI-BI KOLL**







Référence	D1 (M) mm	D2 (F) mm	L1 (M) mm	L2 (F) mm	S1 (M) mm	S2 (F) mm	L mm	D mm	H mm	Poids g	Marque NF
CSG22050	50,0	50,4	39	32	3	2,3	66	56	97	54	Me
CSG22100	100,0	100,5	65	57	3,1	2,7	128	100	169	198	Me

Matière: PVC-U

Couleur: Gris RAL 7037

Caractéristiques: Les produits de la ligne de raccords sont fabriqués conformément aux exigences de la

norme UNI EN 1329-1:2021 pour les systèmes d'évacuation à basse et haute température dans la structure des bâtiments. La matière répond à la norme AFNOR NF513 (Sécurité

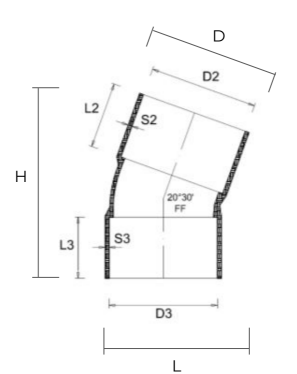
Feu) certifiée par le LNE.



## FICHE TECHNIQUE

## Coudes 22° 30' FF pour système **BI-BI KOLL**







Référence	D3 mm	D2 mm	L3 mm	L2 mm	S3 mm	S2 mm	L mm	D mm	H mm	Poids g	Marque NF
CSG22050F	50,4	50,4	32	32	2,3	2,3	69	56	97	54	Me
CSG22100F	100,5	100,5	57	57	2,7	2,7	130	106	170	200	Me

Matière: PVC-U

Couleur: Gris RAL 7037

Caractéristiques: Les produits de la ligne de raccords sont fabriqués conformément aux exigences de la

norme UNI EN 1329-1:2021 pour les systèmes d'évacuation à basse et haute température dans la structure des bâtiments. La matière répond à la norme AFNOR NF513 (Sécurité

Feu) certifiée par le LNE.

