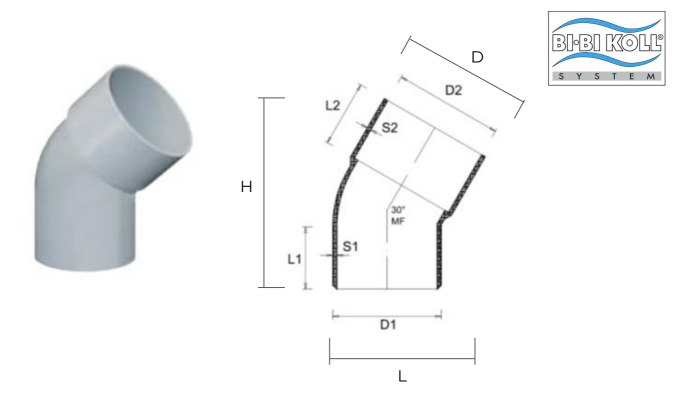
FICHE TECHNIQUE

Coudes 30° MF pour le système de sortie hydrosanitaire **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
CSG30100	100,0	100,5	66	57	3,1	2,7	136	106	178	208	Ме

Matière: PVC-U

Couleur: Gris Sombre RAL 7037

Caractéristiques: Les produits de la ligne de raccords hydrosanitaires sortie 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.

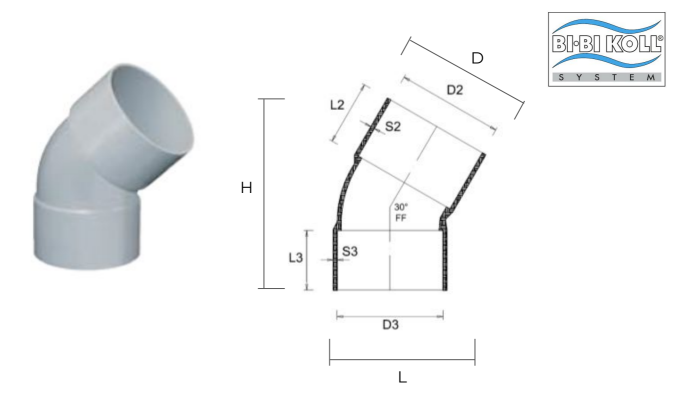






FICHE TECHNIQUE

Coudes 30° FF pour le système de sortie hydrosanitaire **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
CSG30100F	100,5	100,5	57	57	2,7	2,7	139	106	178	208	Me

Matière: PVC-U

Couleur: Gris Sombre RAL 7037

Caractéristiques: Les produits de la ligne de raccords hydrosanitaires sortie 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.





