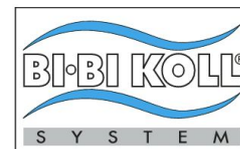
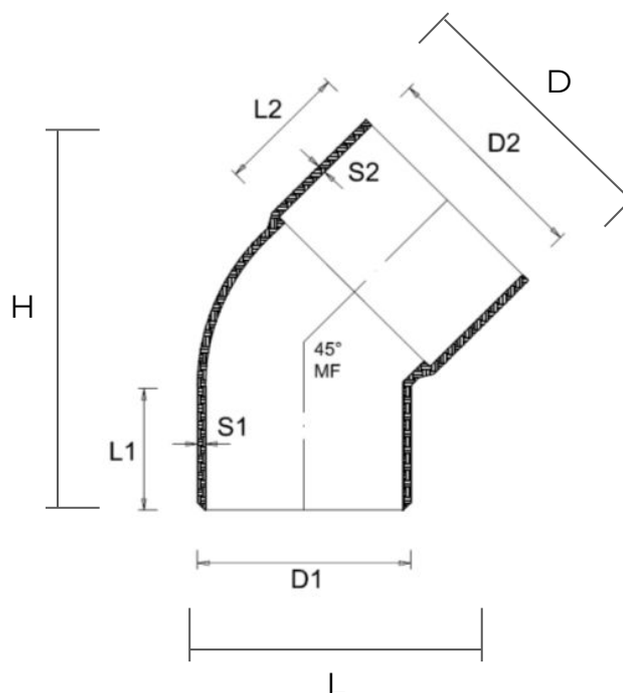


Coudes 45° MF pour le système de sortie hydrosanitaire **BI-BI KOLL**



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
CSG45032	32,0	32,4	24	23	2,1	2,0	55	38	72	24	E Me
CSG45040	40,0	40,4	27	27	2,9	2,1	66	46	85	41	E Me
CSG45050	50,0	50,4	32	32	2,2	2,1	82	56	104	56	E Me
CSG45063	63,0	63,4	46	38	2,9	2,1	122	68	125	88	Me
CSG45075	75,0	75,5	50	45	2,9	2,7	140	83	144	144	E Me

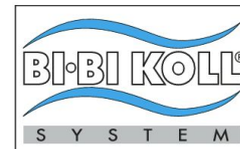
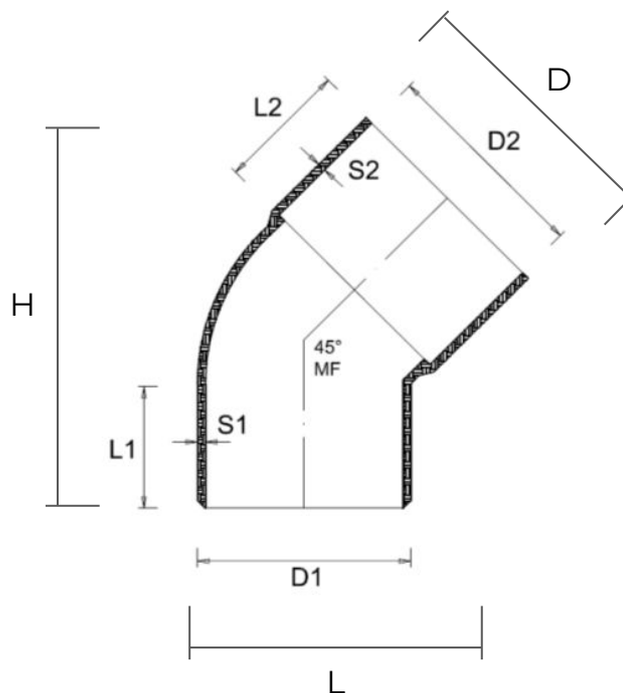
Matière: PVC-U

Couleur: Gris Sombre RAL 7037

Caractéristiques: Les produits de la gamme de raccords hydrosanitaires de sortie sont fabriqués conformément aux exigences de la norme UNI EN 1329-1:2021, pour les systèmes d'évacuation à basse et haute température à l'intérieur des bâtiments. Le matériau est conforme à la norme AFNOR NF513 (sécurité incendie), certifiée par le LNE, ainsi qu'à la norme NF055 (évacuation), certifiée par le CSTB.



Coudes 45° 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
CSG45080	80,0	80,5	48	43	3,2	3,2	125	87	150	158	Me
CSG45090	90,0	90,5	58	51	3,2	3,2	137	98	170	202	Me
CSG45100	100,0	100,5	68	56	3,0	2,8	150	106	191	234	Me
CSG45110	110,0	110,6	73	61	3,2	2,7	203	117	206	300	E Me
CSG45125	125,0	125,7	63	55	3,2	3,2	203	133	205	310	Me

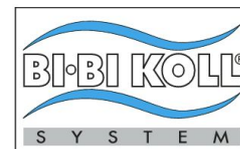
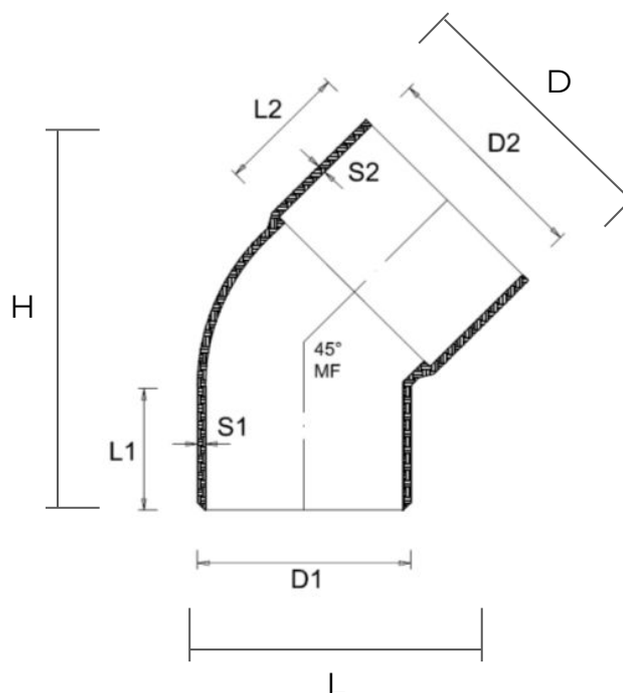
Matière: PVC-U

Couleur: Gris Sombre RAL 7037

Caractéristiques: Les produits de la gamme de raccords hydrosanitaires de sortie sont fabriqués conformément aux exigences de la norme UNI EN 1329-1:2021, pour les systèmes d'évacuation à basse et haute température à l'intérieur des bâtiments. Le matériau est conforme à la norme AFNOR NF513 (sécurité incendie), certifiée par le LNE, ainsi qu'à la norme NF055 (évacuation), certifiée par le CSTB.



Coudes 45° MF pour le système de sortie hydosanitaire **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
CSG45140	140,0	140,8	69	65	2,7	2,9	227	148	228	382	Me
CSG45160	160,0	160,8	64	54	3,2	2,9	229	168	229	428	Me
CSG45200	200,0	200,8	84	74	3,9	3,8	292	210	294	856	Me
CSG45250	250,0	250,9	130	98	6,2	5,5	383	262	394	2120	Me
CSG45315	315,0	316,0	138	128	7,8	6,6	478	330	478	4334	Me

Matière: PVC-U

Couleur: Gris Sombre RAL 7037

Caractéristiques: Les produits de la ligne de raccords hydosanitaires 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.

