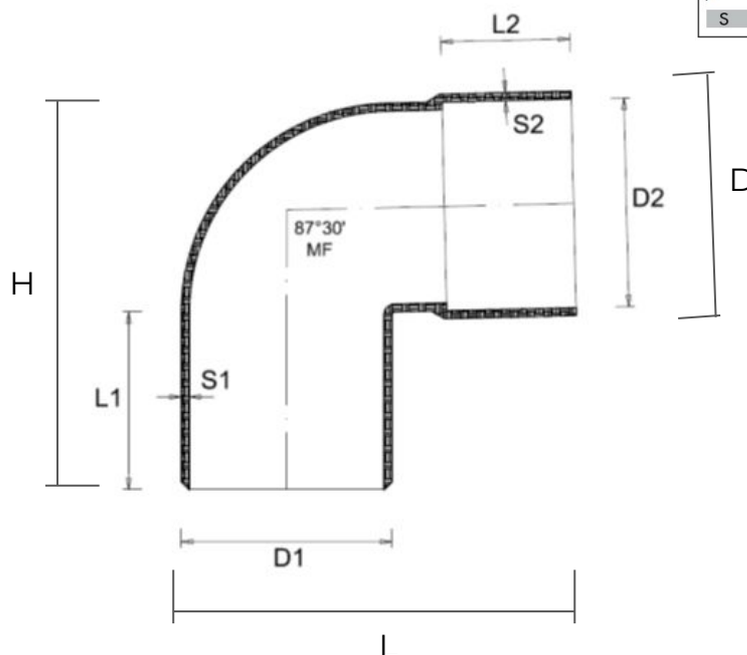
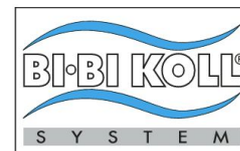


Coudes 87° 30' MF pour le système de sortie hydrosanitaire **BI-BI KOLL**



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
CSG87032	32,0	32,4	23	23	2,1	2,1	65	38	67	33	E Me
CSG87040	40,0	40,4	26	26	2,2	2,2	79	47	81	49	E Me
CSG87050	50,0	50,4	33	33	2,4	2,1	98	56	101	82	E Me
CSG87063	63,0	63,4	57	38	3,1	2,5	121	68	124	126	Me
CSG87075	75,0	75,5	65	45	2,9	2,1	143	80	146	176	E Me

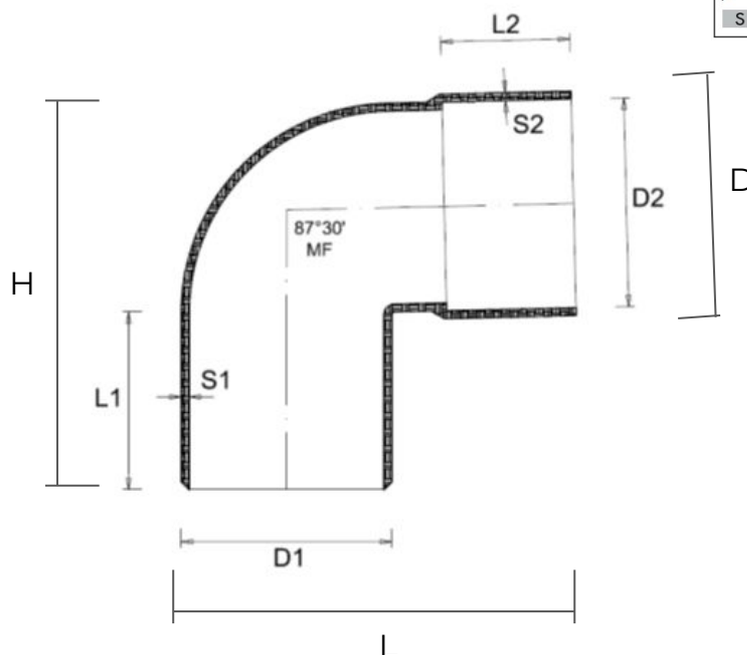
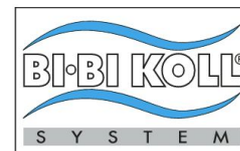
Matière: PVC-U

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 87° 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
CSG87080	80,0	80,5	68	48	2,2	2,3	153	86	154	188	Me
CSG87090	90,0	90,5	76	52	3,2	2,4	170	96	172	262	E Me
CSG87100	100,0	100,5	86	57	2,9	2,3	190	106	191	331	E Me
CSG87110	110,0	110,6	92	61	3,2	2,8	206	117	209	411	E Me
CSG87125	125,0	125,7	65	56	3,2	3,3	200	133	199	436	Me

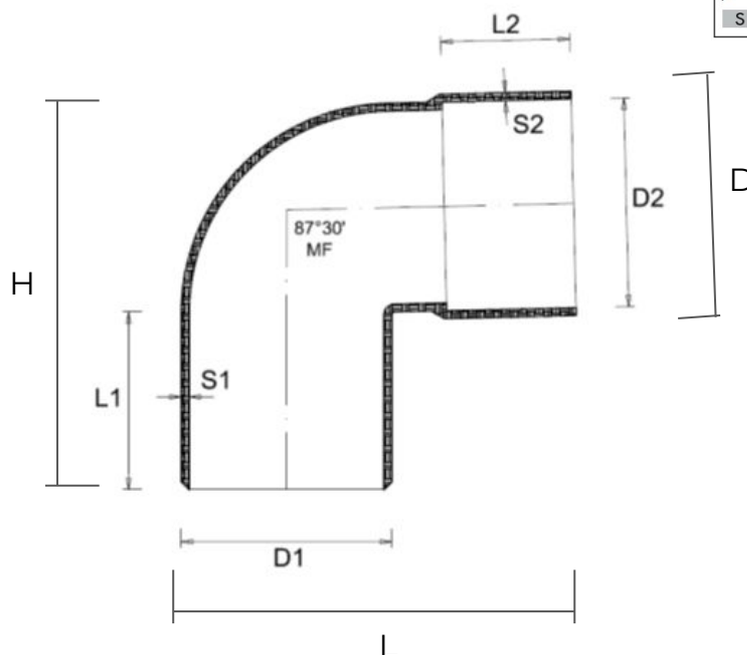
Matière: PVC-U

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 87° 30' 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
CSG87140	140,0	140,8	72	67	2,9	2,8	224	148	220	540	Me
CSG87160	160,0	160,8	70	55	3,2	3	236	166	234	628	Me
CSG87200	200,0	200,9	88	73	3,8	3,7	300	210	297	1180	Me
CSG87250	250,0	250,9	128	132	5,4	5,6	403	263	407	3094	Me
CSG87315	315,0	316,0	128	131	7,8	6,6	466	330	466	5756	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.

