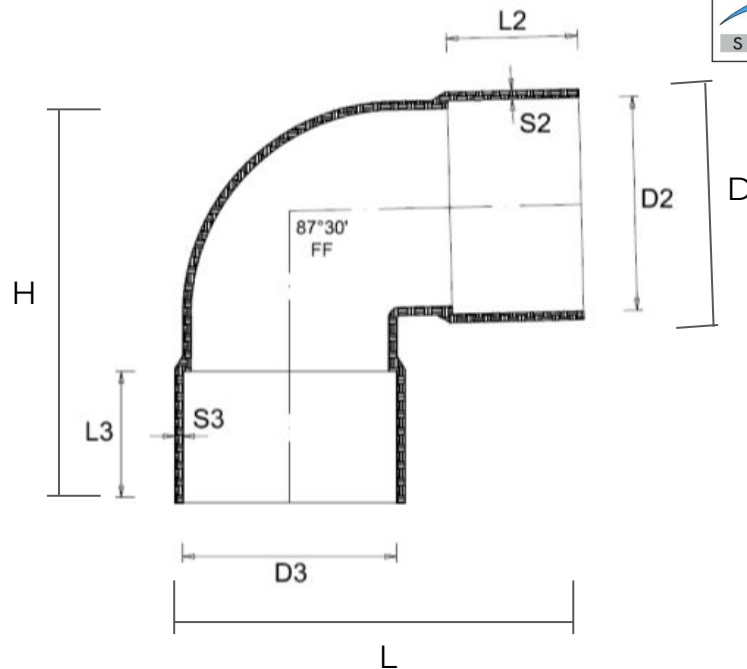


Curva 87° 30' FF per sistema scarico idrosanitario **BI-BI KOLL**



Codice	D3 mm	D2 mm	L3 mm	L2 mm	S3 mm	S2 mm	L mm	D mm	H mm	Peso g	Marchio NF
CSG87032F	32	32,4	23	23	2,1	2,1	67	38	67	34	E Me
CSG87040F	40	40,4	27	27	2	2	82	47	82	50	E Me
CSG87050F	50	50,4	33	33	2	2	101	56	101	80	E Me
CSG87063F	63	63,4	38	38	2,2	2,2	124	68	124	122	Me
CSG87075F	75	75,5	45	44	2	2	145	80	145	168	E Me
CSG87080F	80	80,5	49	48	2,3	2,3	156	86	156	196	E Me

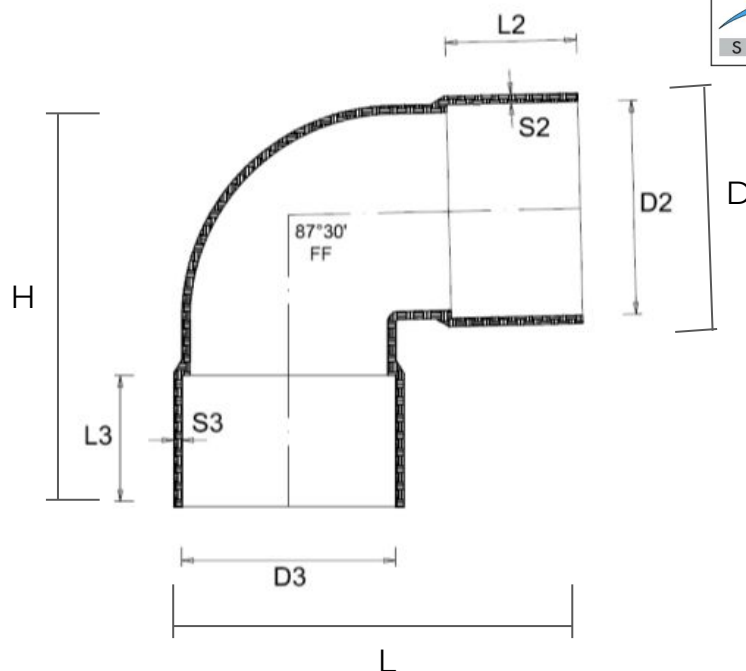
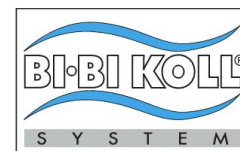
Materiale: PVC-U

Colore: Grigio Scuro RAL 7037

Caratteristiche: I prodotti della linea raccorderia scarico idrosanitario vengono realizzati nel rispetto dei requisiti prescritti dalla norma UNI EN 1329-1:2021 relativa ai sistemi per scarichi a bassa e alta temperatura all'interno della struttura degli edifici. Il materiale risponde al regolamento AFNOR NF513 (Securité Feu) certificato da LNE e al regolamento NF055 (Evacuation) certificato dal CSTB.



Curva 87° 30' FF per sistema scarico idrosanitario **BI-BI KOLL**



Codice	D3 mm	D2 mm	L3 mm	L2 mm	S3 mm	S2 mm	L mm	D mm	H mm	Peso g	Marchio NF
CSG87090F	90	90,5	53	53	2,4	2,4	172	96	172	254	E Me
CSG87100F	100	100,5	58	57	2,2	2,3	194	106	194	332	E Me
CSG87110F	110	110,6	61	61	2,6	2,7	210	117	210	410	E Me
CSG87125F	125	125,7	60	60	2,7	2,7	201	131	201	388	Me
CSG87160F	160	160,8	61	61	3	3	274	167	274	860	Me
CSG87200F	200	250,9	73	73	3,7	3,7	307	210	307	1550	Me

Materiale: PVC-U

Colore: Grigio Scuro RAL 7037

Caratteristiche: I prodotti della linea raccorderia scarico idrosanitario vengono realizzati nel rispetto dei requisiti prescritti dalla norma UNI EN 1329-1:2021 relativa ai sistemi per scarichi a bassa e alta temperatura all'interno della struttura degli edifici. Il materiale risponde al regolamento AFNOR NF513 (Securité Feu) certificato da LNE e al regolamento NF055 (Evacuation) certificato dal CSTB.

