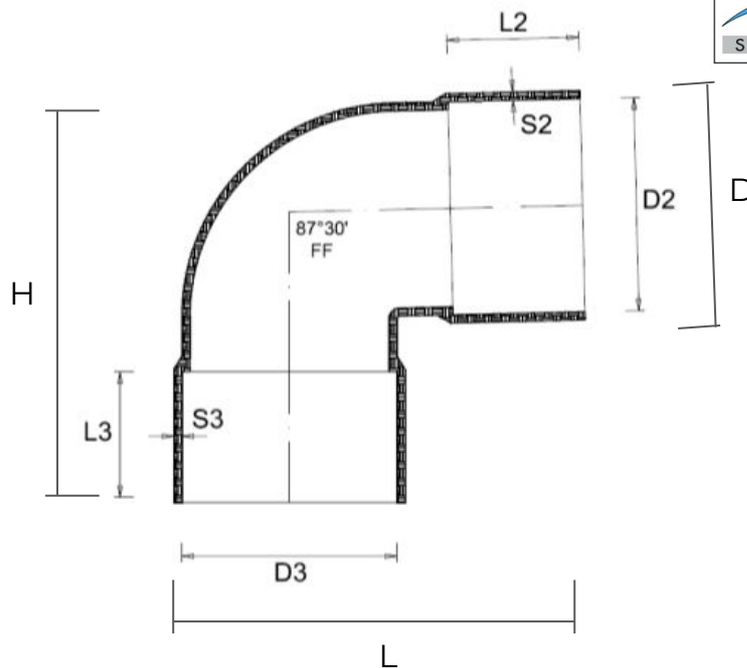
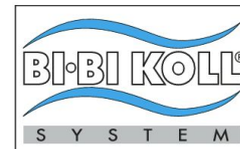


## Curva 87° 30' FF per sistema scarico idrosanitario **BI-BI KOLL**



Codice	D3 mm	D2 mm	L3 mm	L2 mm	S3 mm	S2 mm	L mm	D mm	H mm	Peso g	Marchio NF
<b>CSG87032F</b>	32,4	32,4	23	23	2,1	2,1	67	38	67	34	E Me
<b>CSG87040F</b>	40,4	40,4	27	27	2,0	2,0	82	47	82	50	E Me
<b>CSG87050F</b>	50,4	50,4	33	33	2,0	2,0	101	56	101	80	E Me
<b>CSG87063F</b>	63,4	63,4	38	38	2,2	2,2	124	68	124	122	Me
<b>CSG87075F</b>	75,5	75,5	45	44	2,0	2,0	145	80	145	168	E Me
<b>CSG87080F</b>	80,5	80,5	49	48	2,3	2,3	156	86	156	196	E Me

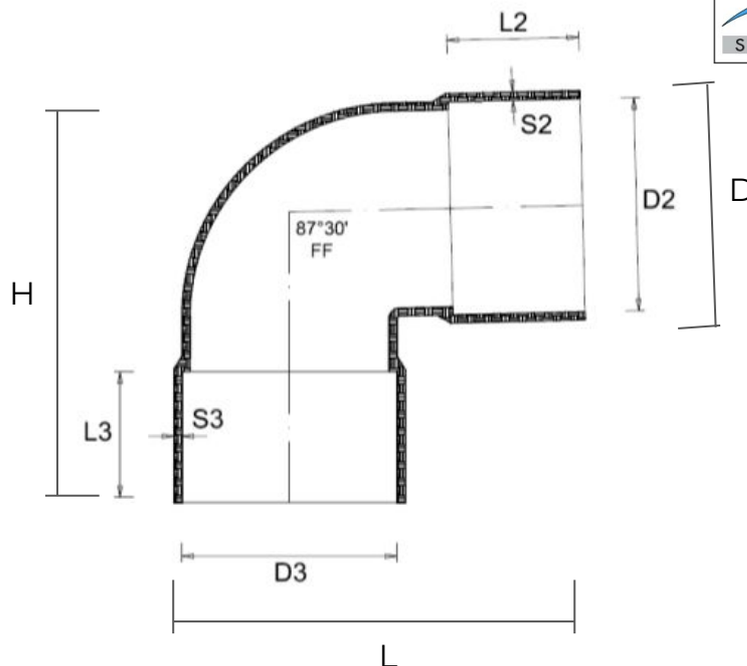
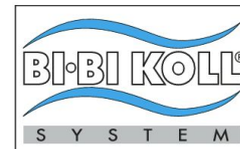
**Materiale:** PVC-U

**Colore:** Grigio Scuro Tipo 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. I raccordi con il marchio NF E sono certificati dal CSTB in conformità al regolamento NF055 (Evacuation).



## 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
<b>CSG87090F</b>	90,5	90,5	53	53	2,4	2,4	172	96	172	254	E Me
<b>CSG87100F</b>	100,5	100,5	58	57	2,2	2,3	194	106	194	332	E Me
<b>CSG87110F</b>	110,6	110,6	61	61	2,6	2,7	210	117	210	410	E Me
<b>CSG87125F</b>	125,7	125,7	60	60	2,7	2,7	201	131	201	388	Me
<b>CSG87160F</b>	160,8	160,8	61	61	3,0	3,0	274	167	274	860	Me
<b>CSG87200F</b>	200,9	250,9	73	73	3,7	3,7	307	210	307	1550	Me

**Materiale:** PVC-U

**Colore:** Grigio Scuro Tipo 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. I raccordi con il marchio NF E sono certificati dal CSTB in conformità al regolamento NF055 (Evacuation).

