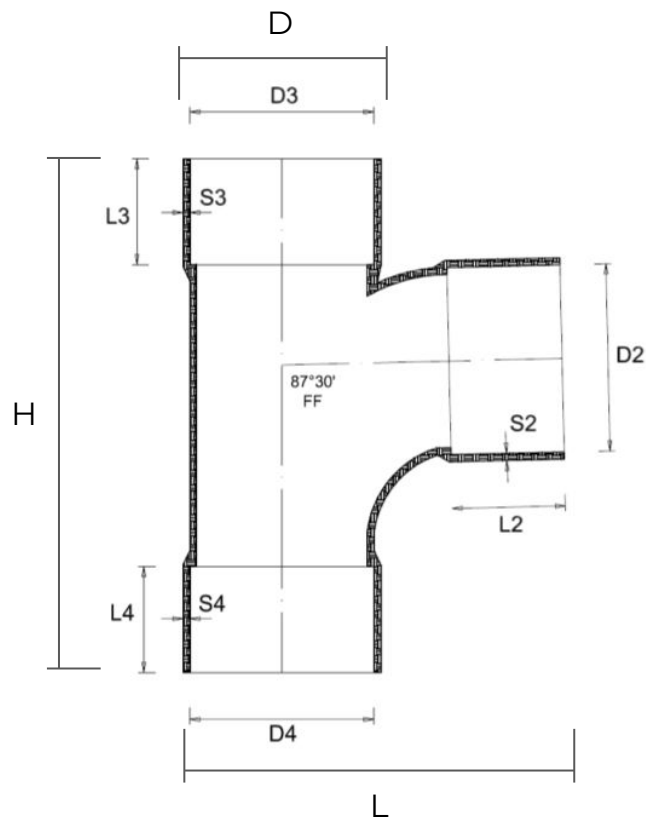


Derivazione raccordata 87° 30' FF per sistema scarico idrosanitario **BI-BI KOLL**



Codice	D2 mm	D3 mm	D4 mm	L2 mm	L3 mm	L4 mm	S2 mm	S3 mm	S4 mm	L mm	D mm	H mm	Peso g	Marchio NF
TSG87032F	32,4	32,4	32,4	23	23	23	2,4	2,4	2,4	71	39	89	51	E Me
TSG87040F	40,4	40,4	40,4	27	27	27	2,5	2,5	2,5	85	47	110	74	Me
TSG87050F	50,4	50,4	50,4	32	32	32	2,4	2,4	2,4	104	57	131	108	Me
TSG87100F	100,5	100,5	100,5	57	57	57	2,7	2,7	2,7	195	107	248	446	Me

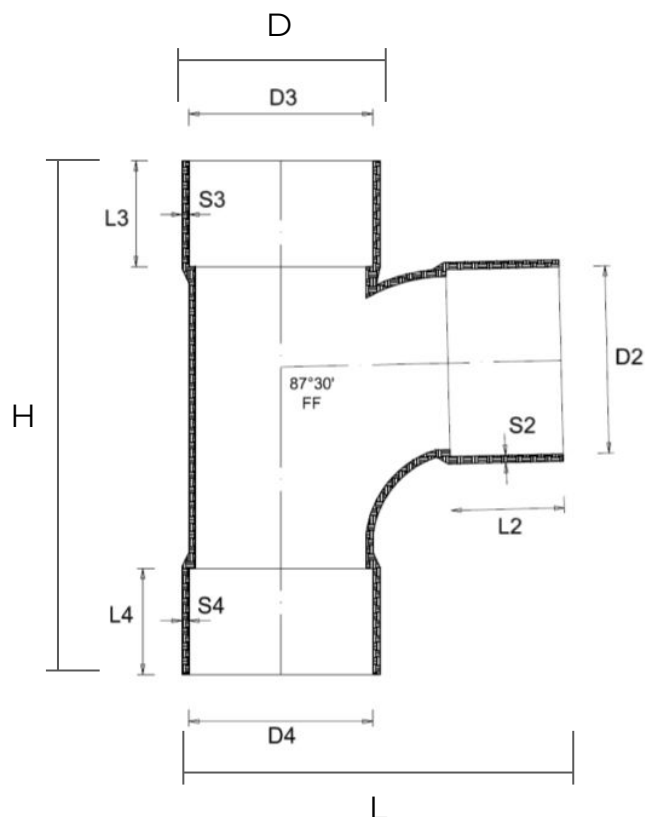
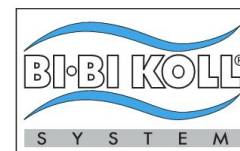
Materiale: PVC-U

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.



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



Codice	D2 mm	D3 mm	D4 mm	L2 mm	L3 mm	L4 mm	S2 mm	S3 mm	S4 mm	L mm	D mm	H mm	Peso g	Marchio NF
TSG87140F	140,8	140,8	140,8	61	61	61	2,8	2,9	2,8	245	147	308	714	Me
TSG87160F	160,8	160,8	160,8	61	61	61	2,9	2,8	2,7	282	167	334	904	Me
TSG87200F	200,8	200,8	200,8	76	76	76	4,6	4,6	4,7	312	210	424	2200	Me

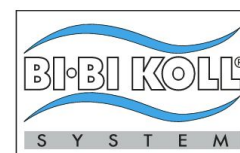
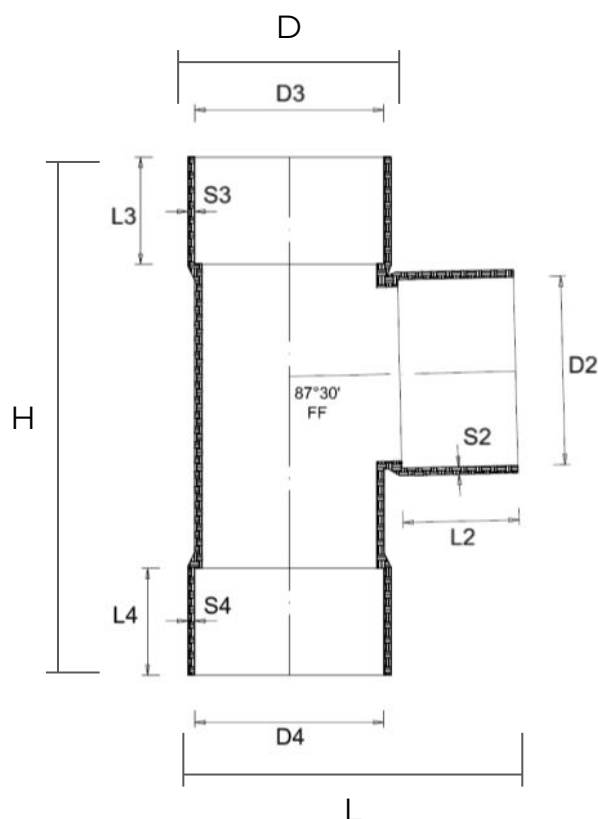
Materiale: PVC-U

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.



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



Codice	D2 mm	D3 mm	D4 mm	L2 mm	L3 mm	L4 mm	S2 mm	S3 mm	S4 mm	L mm	D mm	H mm	Peso g	Marchio NF
DSG87040F	40,4	40,4	40,4	28	27	27	2,2	2,1	2,1	82	47	105	68	E Me
DSG87050F	50,4	50,4	50,4	32	33	32	2,4	2,4	2,3	101	57	128	106	E Me
DSG87063F	63,4	63,4	63,4	38	38	39	2,2	2,2	2,1	124	68	167	146	Me
DSG87075F	75,5	75,5	75,5	46	45	45	3,3	3,3	3,3	147	83	188	264	E Me
DSG87080F	80,5	80,5	80,5	47	47	47	3,2	3,3	3,1	146	87	191	274	Me

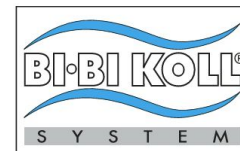
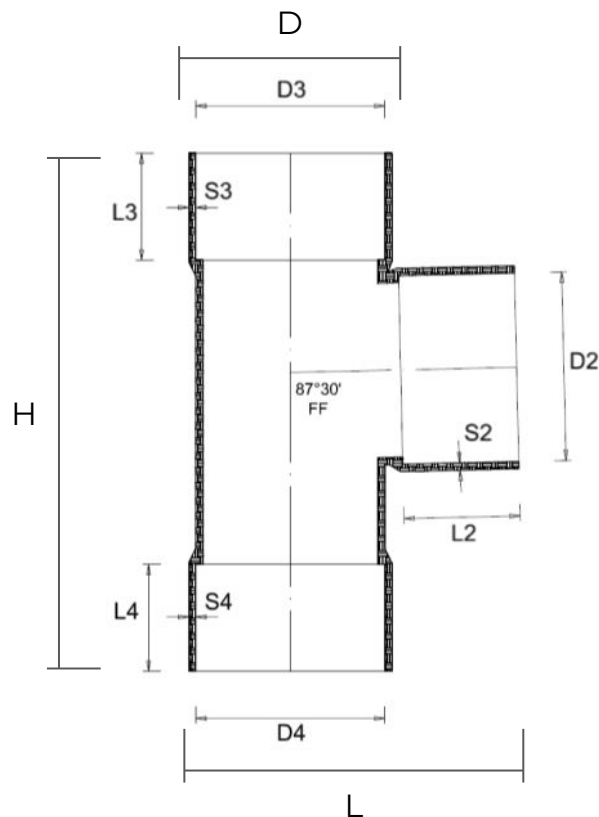
Materiale: PVC-U

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.



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



Codice	D2 mm	D3 mm	D4 mm	L2 mm	L3 mm	L4 mm	S2 mm	S3 mm	S4 mm	L mm	D mm	H mm	Peso g	Marchio NF
DSG87090F	90,5	90,5	90,5	52	51	52	3,2	3,2	3,2	172	98	220	362	Me
DSG87100F	100,5	100,5	100,5	57	57	57	3,2	3,2	3,2	191	107	243	464	Me
DSG87110F	110,6	110,6	110,6	61	61	61	3,3	3,3	3,3	210	119	266	572	Me
DSG87125F	125,7	125,7	125,7	60	60	60	2,6	2,6	2,6	202	132	257	488	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.

