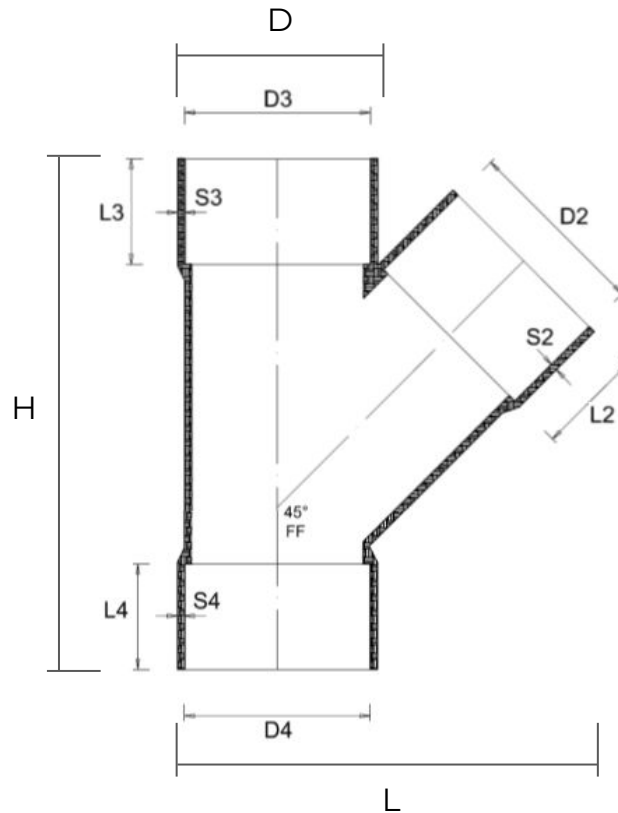


## Derivazione 45° FF per sistema scarico idrosanitario **BI-BI KOLL**



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
<b>DSG45032F</b>	32,4	32,4	32,4	23	23	23	2,4	2,4	2,4	78	39	97	54	E Me
<b>DSG45040F</b>	40,4	40,4	40,4	27	27	27	2,1	2,2	2,2	95	47	120	80	E Me
<b>DSG45050F</b>	50,4	50,4	50,4	32	33	33	2,2	2,3	2,3	120	57	146	126	E Me
<b>DSG45063F</b>	63,4	63,4	63,4	38	38	38	2,2	2,2	2,2	140	68	177	170	Me
<b>DSG45075F</b>	75,5	75,5	75,5	45	46	45	2,9	2,9	2,9	166	83	206	288	E Me

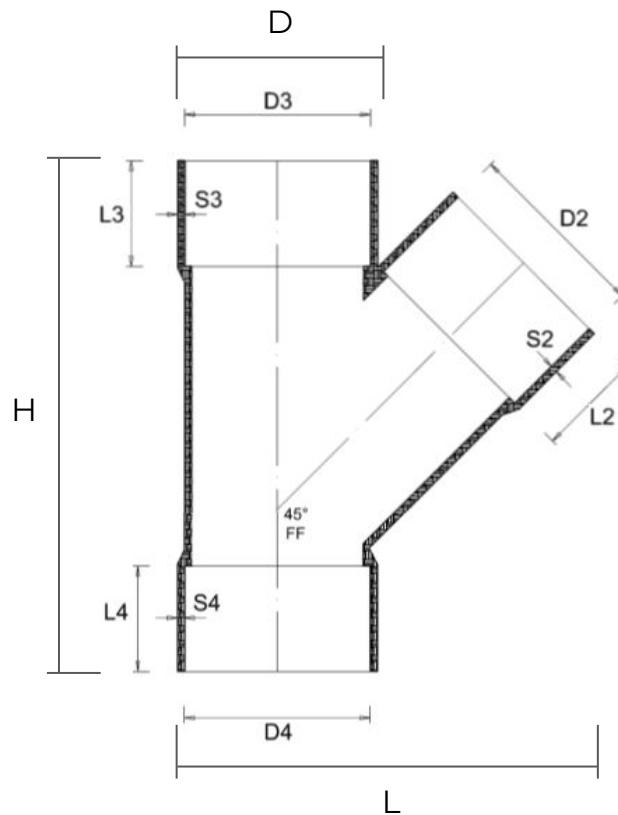
**Materiale:** PVC-U

**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.



## Derivazione 45° 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
<b>DSG45080F</b>	80,5	80,5	80,5	46	46	46	3,2	3,2	3,1	177	87	216	326	Me
<b>DSG45090F</b>	90,5	90,5	90,5	51	52	51	3,1	3,1	3,1	198	98	243	410	Me
<b>DSG45100F</b>	100,5	100,5	100,5	57	57	57	2,4	2,4	2,4	217	107	270	442	Me
<b>DSG45110F</b>	110,6	110,6	110,6	62	62	62	3	3	2,9	240	118	297	650	E Me
<b>DSG45125F</b>	125,7	125,7	125,7	60	60	61	2,7	2,7	2,6	262	131	306	656	Me

**Materiale:** PVC-U

**Colore:** Grigio Scuro RAL 7037

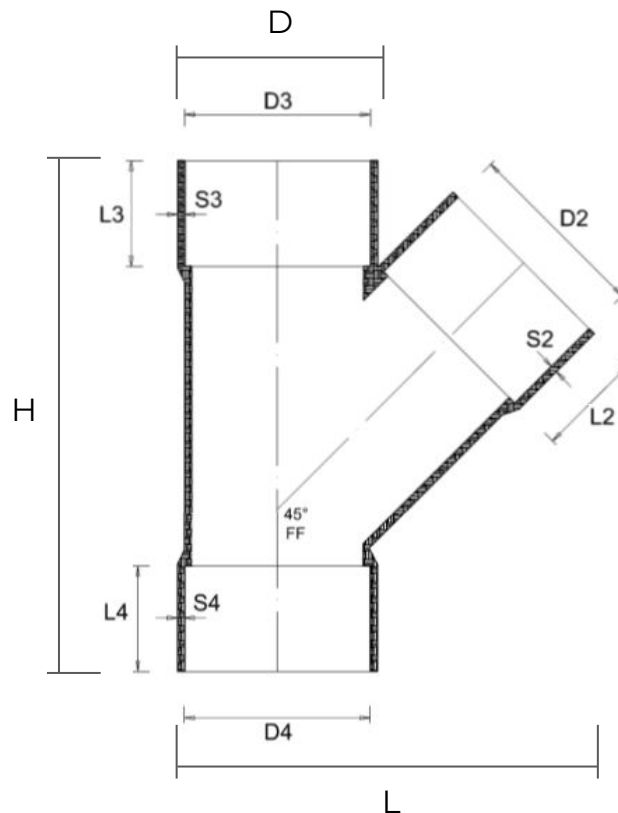
**Caratteristiche:** I prodotti della linea raccorderia scarico idrosanitario vengono realizzati nel rispetto dei requisiti prescritti dalla norma UNI EN 1329-1:2021 relativa ai sistemi per scarichi a bassa e alta temperatura all'interno della struttura degli edifici. Il materiale risponde al regolamento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



FIRST PLAST S.r.l.  
Località Isola Grande  
17041 ALTARE (SV) - ITALIA  
Tel. +39 019 58511  
Email: [infocor@firstcor.com](mailto:infocor@firstcor.com)



## Derivazione 45° 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
<b>DSG45140F</b>	140,8	140,8	140,8	61	61	61	2,9	2,9	2,9	289	147	343	860	Me
<b>DSG45160F</b>	160,8	160,8	160,8	61	61	61	2,9	3	3	322	167	374	1190	Me
<b>DSG45200F</b>	200,9	200,9	200,9	74	74	74	3,6	3,6	3,6	410	208	458	2138	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.

