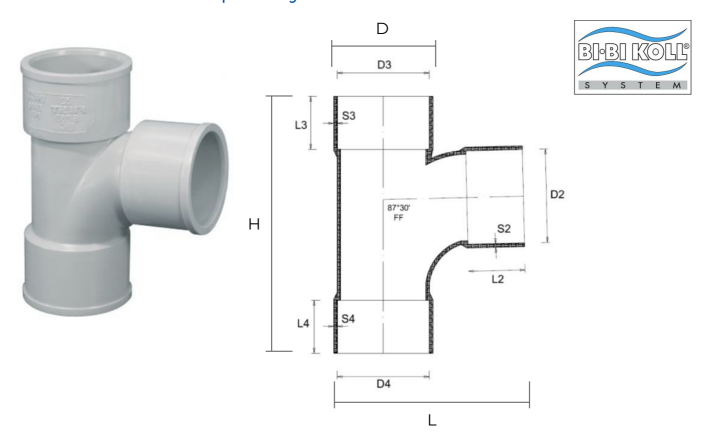
Té pied de biche 87° 30' FF pour système **BI-BI KOLL**



Référence	D2 mm	D3 mm	D4 mm	L2 mm	L3 mm	L4 mm	S2 mm	S3 mm	S4 mm	L mm	D mm	H mm	Poids g	Marque 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	Ме

Matière: PVC-U

Couleur: Gris RAL 7037

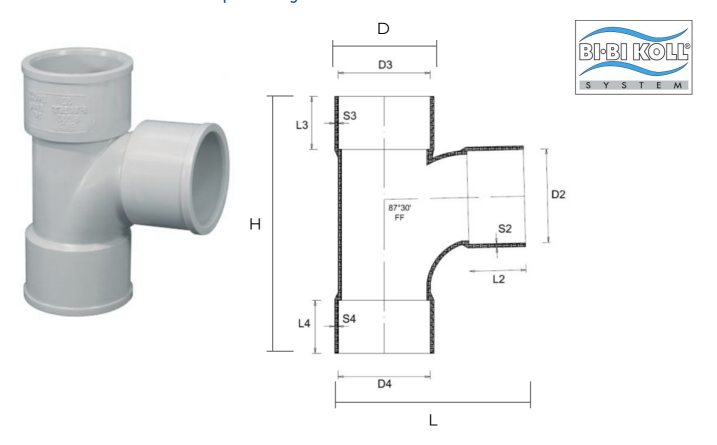
Caractéristiques: Les produits de la ligne de raccords sont fabriqués conformément aux exigences de la

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.



Té pied de biche 87° 30' FF pour système **BI-BI KOLL**



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

Matière: PVC-U

Couleur: Gris RAL 7037

Caractéristiques: Les produits de la ligne de raccords sont fabriqués conformément aux exigences de la

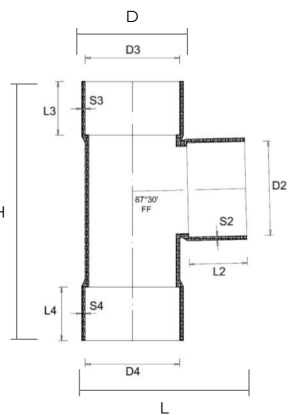
norme UNI EN 1329-1:2021 pour les systèmes d'évacuation à basse et haute température dans la structure des bâtiments. La matière répond à la norme AFNOR NF513 (Sécurité

Feu) certifiée par le LNE.



Culottes 87° 30' MF pour système **BI-BI KOLL**







Référence	D2 mm	D3 mm	D4 mm	L2 mm	L3 mm	L4 mm	S2 mm	S3 mm	S4 mm	L mm	D mm	H mm	Poids g	Marque 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

Matière: PVC-U

Couleur: Gris Sombre RAL 7037

Caractéristiques: Les produits de la gamme de raccords sont fabriqués conformément aux exigences de la

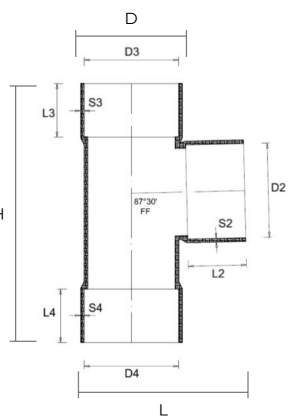
norme UNI EN 1329-1:2021, pour les systèmes d'évacuation à basse et haute température à l'intérieur des bâtiments. Le matériau est conforme à la norme AFNOR NF513 (sécurité incendie), certifiée par le LNE, ainsi qu'à la norme NF055 (évacuation), certifiée par le

CSTB.



Culottes 87° 30' MF pour système **BI-BI KOLL**







Référence	D2 mm	D3 mm	D4 mm	L2 mm	L3 mm	L4 mm	S2 mm	S3 mm	S4 mm	L mm	D mm	H mm	Poids g	Marque NF
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	Ме

Matière: PVC-U

Couleur: Gris Sombre RAL 7037

Caractéristiques: Les produits de la ligne de raccords 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.

