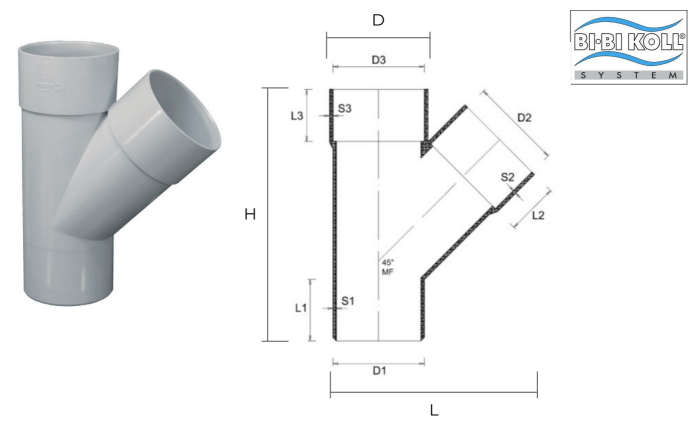
FICHE TECHNIQUE

Culottes 45° MF pour système **BI-BI KOLL**



Référence	D1 (M) mm	D2 (F) mm	D3 (F) mm	L1 (M) mm	L2 (F) mm	L3 (F) mm	S1 (M) mm	S2 (F) mm	S3 (F) mm	L mm	D mm	H mm	Poids g	Marque NF
DSG45032	32,0	32,4	32,4	27	23	23	2,9	2,4	2,4	76	39	98	54	E Me
DSG45040	40,0	40,4	40,4	28	27	27	2,1	2,1	2,2	94	47	120	78	E Me
DSG45050	50,0	50,4	50,4	33	33	33	2,3	2,3	2,3	115	57	146	123	E Me
DSG45063	63,0	63,4	63,4	45	38	38	3,1	2,3	2,2	140	68	176	180	Me
DSG45075	75,0	75,5	75,5	50	45	46	2,8	3	2,8	166	83	205	280	E Me

Matière: PVC-U

Couleur: Gris RAL 7037

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

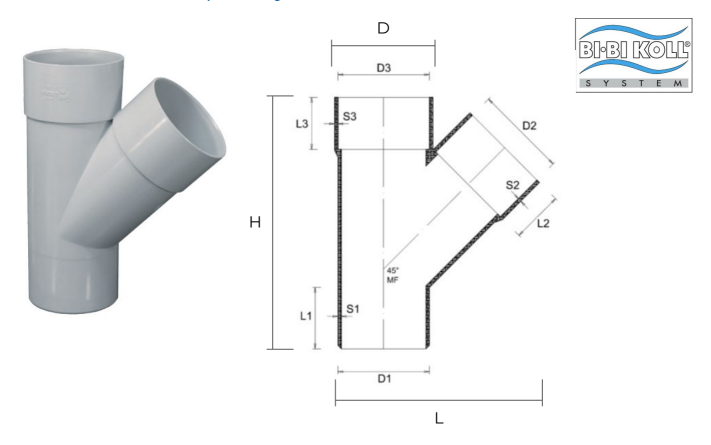
norme UNI EN 1329-1:2021, pour les systèmes d'évacuation à basse et haute température à l'intérieur des bâtiments. Le matériau est conforme à la norme AFNOR NF513 (sécurité incendie), certifiée par le LNE, ainsi qu'à la norme NF055 (évacuation), certifiée par le

CSTB.



FICHE TECHNIQUE

Culottes 45° MF pour système **BI-BI KOLL**



Référence	D1 (M) mm	D2 (F) mm	D3 (F) mm	L1 (M) mm	L2 (F) mm	L3 (F) mm	S1 (M) mm	S2 (F) mm	S3 (F) mm	L mm	D mm	H mm	Poids g	Marque NF
DSG45080	80,0	80,5	80,5	52	47	47	3,3	3,2	3,4	179	87	220	336	Me
DSG45100	100,0	100,5	100,5	68	57	57	2,4	2,4	2,4	217	107	270	438	Me
DSG45110	110,0	110,6	110,6	72	62	62	3,0	3,0	3,0	239	118	294	636	E Me
DSG45125	125,0	125,7	125,7	63	54	54	3,4	3,1	3,2	262	133	303	718	Me

Matière: PVC-U

Couleur: Gris RAL 7037

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

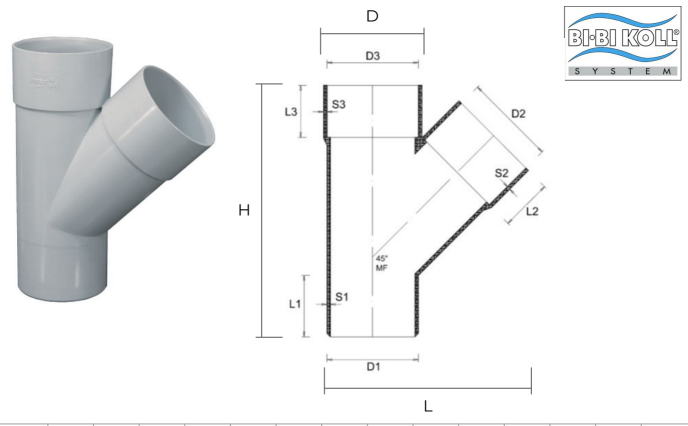
norme UNI EN 1329-1:2021, pour les systèmes d'évacuation à basse et haute température à l'intérieur des bâtiments. Le matériau est conforme à la norme AFNOR NF513 (sécurité incendie), certifiée par le LNE, ainsi qu'à la norme NF055 (évacuation), certifiée par le

CSTB.



FICHE TECHNIQUE

Culottes 45° MF pour système **BI-BI KOLL**



Référence	D1 (M) mm	D2 (F) mm	D3 (F) mm	L1 (M) mm	L2 (F) mm	L3 (F) mm	S1 (M) mm	S2 (F) mm	S3 (F) mm	L mm	D mm	H mm	Poids g	Marque NF
DSG45140	140,0	140,8	140,8	80	61	61	3,1	2,8	2,9	289	147	344	854	Me
DSG45160	160,0	160,8	160,8	80	60	60	3,5	2,9	3,0	322	167	374	1178	Me
DSG45200	200,0	200,9	200,9	95	74	74	4,1	3,7	3,6	415	208	458	2100	Me
DSG45250	250,0	250,9	250,9	126	124	124	5,3	4,9	4,8	530	261	611	4958	Me
DSG45315*	315,0	316,0	316,0	116	121	121	7,0	7,0	7,0	672	334	738	10600	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.

