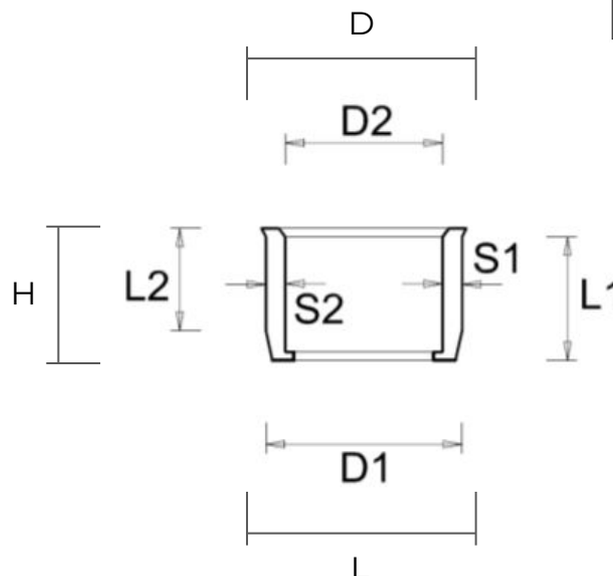
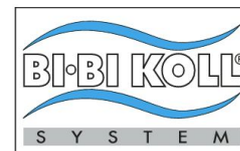


Réduction incorporée MF pour système de sortie hydrosanitaire **BI-BI KOLL**



Référence	D1 (M) mm	D2 (F) mm	L1 (M) mm	L2 (F) mm	S1 (M) mm	S2 (F) mm	L mm	D mm	H mm	Poids g	Marque First
RC4032	40,0	32,4	25	24	4,0	4,0	42	42	27	16	32-40 PVC
RC5040	50,0	40,4	29	28	5,0	5,0	52	52	31	28	32-50 PVC

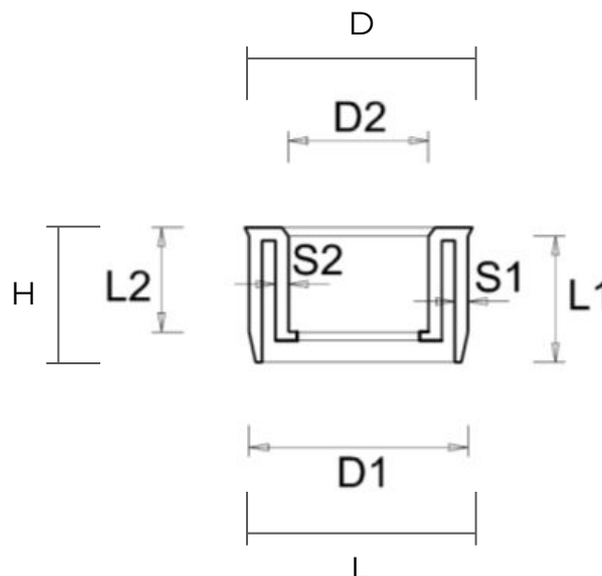
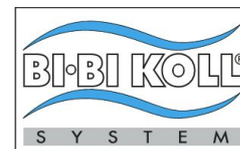
Matière: PVC-U

Couleur: Gris Foncé RAL 7037

Caractéristiques: Les produits de la gamme de raccords hydrosanitaires sortie sont fabriqués conformément aux exigences de la norme UNI EN 1329-1:2021 sur les systèmes d'évacuation à basse et haute température à l'intérieur de la structure des bâtiments.



Réduction incorporée MF pour système de sortie hydrosanitaire **BI-BI KOLL**



Référence	D1 (M) mm	D2 (F) mm	L1 (M) mm	L2 (F) mm	S1 (M) mm	S2 (F) mm	L mm	D mm	H mm	Poids g	Marque First
RC5032	50,0	32,4	29	24	2,4	2,4	52	52	31	28	40-50 PVC

Matière: PVC-U

Couleur:

Gris Foncé RAL 7037

Caractéristiques:

Les produits de la gamme de raccords hydrosanitaires sortie sont fabriqués conformément aux exigences de la norme UNI EN 1329-1:2021 sur les systèmes d'évacuation à basse et haute température à l'intérieur de la structure des bâtiments.

