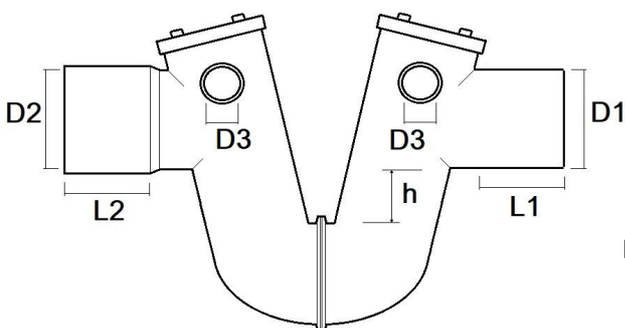


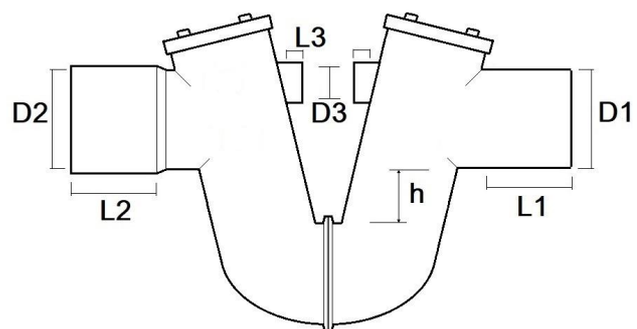
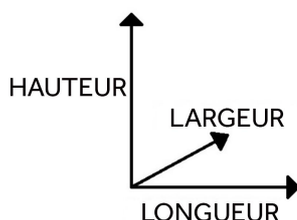
## Siphon



SMS140



SMS100 - SMS125



SMS140 - SMS160 - SMS200

Référence	D1 (M) mm	D2 (F) mm	D3 (F) mm	L1 (M) mm	L2 (F) mm	L3 (F) mm	h battente mm	Epaisseur corps mm	LONGUEUR mm	LARGEUR mm	HAUTEUR mm	POIDS g
SMS100	100,0	100,5	40,4	63	48	28	21	2,3	430	132	283	1015
SMS125	125,0	125,7	40,4	68	53	29	26	2,4	515	162	355	1620
SMS140	140,0	140,8	50,4	72	56	35	50	3,6	647	158	415	2500
SMS160	160,0	160,8	63,4	100	68	26	50	4,0	690	175	460	3340
SMS200	200,0	200,9	80,5	110	68	26	50	4,0	856	217	550	4900

**Matière:** PVC-U

**Couleur:** Orange RAL 2008

**Caractéristiques:** Le siphon est composé de deux demi-éléments soudés à chaud afin de garantir une meilleure étanchéité lors du test de pression.  
De plus, il est équipé de deux bouchons de fermeture filetés avec joint en caoutchouc



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



**FIRST**  
CORPORATION