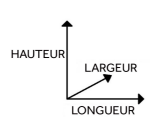
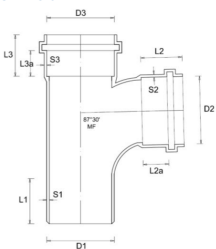
## FICHE TECHNIQUE

## Série assainissement - Culotte 87° 30' -







DSOG45160

RÉFÉRENCES NORMATIVES : EN 1401-1:201

Description	U/M	Référence		
		DSOG87160	DSOG87200	DSOG87250
D1 (M)	mm	160	200,0	250,0
D2 (F)	mm	160,7	200,8	250,9
D3 (F)	mm	160,7	200,8	250,9
L1 (M)	mm	69	93	132
L2 (F)	mm	57	67	116
L2a (F)	mm	32	38	69
L3 (F)	mm	56	67	116
L3a (F)	mm	31	38	69
S1 (M)	mm	3,3	5,0	5,0
S2 (F)	mm	2,9	4,6	4,6
S3 (F)	mm	2,8	4,6	4,6
Longueur	mm	270	325	400
Largeur	mm	185	225	280
Hauteur	mm	330	415	525
Poids	g	1060	2405	4130

Matière: PVC-U

Couleur: Gris RAL 7037

Caractéristiques: Les dérivations à 87°30' sont équipées d'un joint torique (O'RING) et sont utilisées pour :

- Les évacuations des eaux usées domestiques et industrielles (eaux claires, eaux noires et eaux mixtes).
- Les rejets industriels, agricoles et les eaux usées en général, dans la limite de la résistance chimique des matériaux.

