

Tabouret à passage direct

Référence article	Dimensions en mm (schéma B)					
	d1 x d2	d3	d4	d5	L	H
3060249	125 x 125	250	33	94	412	290
3060240	160 x 160	250	33	94	454	290
3060198	125 x 100	250	33	94	399	290
3060239	160 x 100	250	33	94	424	290
3060243	125 x 125	315	34	108	474	310
3060244	160 x 160	315	34	108	515	310
3060245	200 x 200	315	34	108	507	345
3060241	125 x 100	315	34	108	462	310
3060242	160 x 100	315	34	108	482	310
3060246	125 x 125	400	34	133	567	330
3060247	160 x 160	400	34	133	593	330
3060248	200 x 200	400	34	133	585	330



Désignation commerciale du produit

- Tabouret de branchement à passage direct

Description du produit

- Matière du produit : PP (Polypropylène)
- Couleur : Fût noir – bagues grises
- Corps monobloc avec joint serti en partie supérieure
- Cunette à passage direct avec pente intégrée de 0,5%
- Indication du sens de l'écoulement gravée
- Double fond plat lesté
- Entrée et sortie avec joints à lèvres sertis

Domaine d'emploi

- Tabouret à passage direct en matière plastique destiné aux réseaux d'assainissement gravitaires (eaux usées et eaux pluviales) unitaires ou séparatifs, avec ou sans présence de nappe phréatique.
- Les tabourets de branchement sont placés en limite de propriété sur le tube de branchement et permettent le curage du branchement.

Entretien

- Nettoyage au jet ou jet haute pression

Préconisations de pose

- Respecter le sens d'écoulement
- Conforme au fascicule 70

Certification

- Certifié NF 442 (NF-A)

