BAO80-V83_BAO100-V83_BAO125 BOITE A EAU V83



FONCTION:

REGLEMENTATIONS / CERTIFICATS:

La boîte à eau Nicoll s'adapte avec les tuyaux de descente d'eaux pluviales et recueille ainsi plusieurs descentes, sorties horizontales de terrasses, tropplein, etc...



DESCRIPTION:

Boite à eau trapézoïdale munie de 2 trous de fixation sur la face arrière et d'un déversoir d'orage sur façade.

CARACTERISTIQUES:

- Boite à eau injectée en TECHTAN® PVC Formulation anti-UV et anti-choc
- · 5 coloris disponible
- Ø de sortie male 80, 100 ou 125



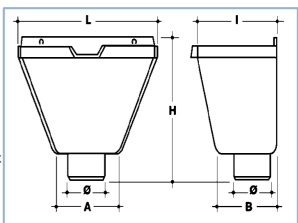
TD80
TD100 Ø100
(TD405)

	DIMENSIONS				REFERENCES					
Ø de sortie	L	-	н	A-B	RAL 7047*	RAL 9010* Blanc	RAL 1015* Sable	RAL 7016* Anthracite	RAL 9011* Noir	* Ral annrochant
80	300	170	260	135	BAO80-V83	BAO80B-V83	BAO80S-V83	BAO80A-V83		
100	300	170	270	135	BAO100-V83	BAO100B-V83	BAO100S-V83	BAO100A-V83	BAO100N-V83	
125	300	170	280	135	BAO125	BAO125B	BAO125S	BAO125A		

Modèle Façonné

MISE EN ŒUVRE:

- 1) Choisir la boîte à eau au diamètre requis
- 2) Tracer au mur l'emplacement des trous de fixation en s'assurant de positionner la pièce de niveau
- 3) Percer le mur
- 4) Cheviller et visser la boîte à eau
- 5) Raccorder le tube de descente



Page 1 DECEMBRE 2020



