

Balise pour délimitation de zone de travail

Utilisation:

- Balise permettant de délimiter et signaler une zone de travail.
- Usage extérieur et intérieur.
- A compléter pour la plupart avec les chaïnes AL-3... chain.



Référence	Description	Dimensions (mm)	Materiel	Utilisation
	Couleur			
AL-316		Poteau/pole : Ø 50 x 900 Socle/base : 280 x 280 x 70	PVC	Avec chaine
AL-318	<u> </u>	Poteau/pole : Ø 50 x 900 Socle/base : 280 x 280 x 70	PVC	Avec chaine
AL-321		Poteau/pole = Ø 50 x 900. Socle/base = 280 x 280 x 50	PVC	Avec chaine
AL-321/2		Poteau/pole = Ø 50 x 900. Socle/base = 280 x 280 x 50	PVC	Avec chaine
AL-323/2		Poteau/pole = Ø 50 x 900. Socle/base = 280 x 280 x 50	PVC	Avec chaine
AL-324/2		Poteau/pole = Ø 50 x 900. Socle/base = 280 x 280 x 50	PVC	Avec chaine
AL-322	<u> </u>	Poteau/pole = Ø 50 x 900 . Socle/base = 280 x 280 x 50	PVC	Avec chaine
AL-323		Poteau/pole : Ø 50 x 900 Socle/base : 280 x 280 x 50	PVC	Avec chaine
AL-324	<u> </u>	Poteau/pole : Ø 50 x 900 Socle/base : 280 x 280 x 50	PVC	Avec chaine
AL-319	□ ■ □	600 x 275 x 230	POLYPROPYLENE	Avec chaine
AL-320	<u> </u>	600 x 275 x 230	POLYPROPYLENE	Avec chaine
AL-131		500	PVC	-
AL-328	<u> </u>	Poteau/pole = Ø 65 x 1000 cm. Socle/base = Ø 41 x 800. Sangle/Strap = 3800 x 1000	PVC	_

UID: | TID:::11/16/2025 | SID:::11/16/2025 | Issued:11/16/2025 04:24:46 am

www.catuelec.com

Dernière modification: 07/21/2025

CATU S.A.S - 10, Avenue Jean-Jaurès - B.P.2 - 92222 Téléphone : (33) 01 42 31 46 00