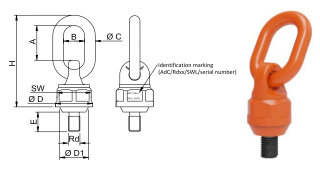
5. ANNEAU ET ELINGUE DE LEVAGE

5.1 Anneau de Levage HD

5.1.1 Anneau de Levage Articulé HD (réf AL .. B HD)

L'utilisation de l'anneau AL .. B HD est autorisée avec un facteur de sécurité de 4 selon la norme NF EN 13155, et il est utilisé pour les douilles HD.

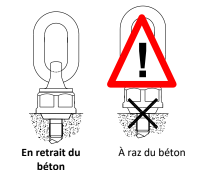


Chaque anneau est marqué avec :

- Fabricant (AdC)
- Filetage (exemple Rd20)
- Charge Maximale d'Utilisation (exemple 4T)
- HD
- Numéro de série (exemple 25/05)

Réf	Filetage Rd	CMU [T]		Dimensions [mm]							
		0°- 45°	45°- 90°	Α	В	ØС	ØD	ØD1	E	Н	SW
AL 12 B HD	Rd 12	1.30	0.65	92	50	12	40	40	16	156	37
AL 16 B HD	Rd 16	2.50	1.25	92	50	12	40	40	22	156	37
AL 20 B HD	Rd 20	4.00	2.00	116	50	16	59	55	28	202	55
AL 24 B HD	Rd 24	5.00	2.50	116	50	16	59	55	33	202	55
AL 30 B HD	Rd 30	7.50	3.75	110	50	22	79	70	42	233	74
AL 36 B HD	Rd 36	10.00	5.00	110	50	22	79	70	52	238	74

Pour l'utilisation des anneaux de levage AL .. B HD la douille doit obligatoirement avoir été mis en place avec un positionneur adapté :



Positionneur Plastique § 6.1, page 20 ou Positionneur Magnétique § 6.2, page 20. Notice d'utilisation en § 2, page 5.

5.1.2 Anneau de levage avec Câble HD (réf AL .. BC HD)

C'est le même anneau AL .. B HD, mais avec un câble, il devient AL .. BC HD.

F	Réf	Filetage Rd	CMU [T] 0°- 45° 45°- 90°		Dimensions [mm] ØD ØD1 E H				Poids [kg]
	AL 20 BC HD	Rd 20	4.00	2.00	59	55	28	420	2.170

ditionneur de maintie

L'utilisation des anneaux de levage AL .. BC HD, la douille doit être équipée d'un positionneur de maintien appropriée comme indiqué au § 5.1.

Notice d'utilisation en § 2, page 5.

Tel : +33 1 39 33 18 60 E-mail : adc@adc-sas.com www.adc-sas.com