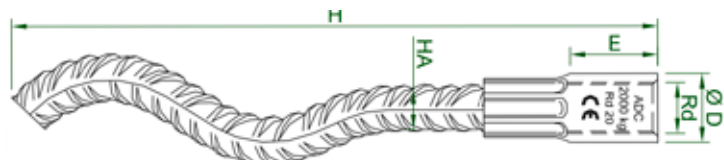


## DOUILLE DE LEVAGE À ADHÉRENCE SINUS LONGUE ET COURTE



LONGUE



COURTE

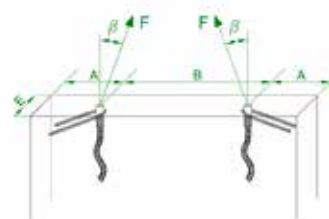


- Charge maximale d'utilisation donnée pour un béton de 15 MPa minimum
- Finition Electrozinguée

## Dimensions des douilles de levage à adhérences sinus

	Réf.	Filetage Rd	Charge max d'utilistion (kg)		Dimensions (mm)				Poids (kg)	📦
			0° - 45°	45° - 90°	Ø D	L	I	HA		
LONGUES	06DLADLOG12137	12	500	250	15	137	22	10	0,080	300 u
	06DLADLOG16216	16	1 200	600	21	216	27	12	0,250	80 u
	06DLADLOG20257	20	2 000	1 000	27	257	35	16	0,430	40 u
	06DLADLOG24360	24	2 500	1 250	31	360	43	16	0,600	1 u
	06DLADLOG30450	30	4 000	2 000	39,5	450	56	20	1,000	
	06DLADLOG36570	36	6 300	3 150	47	570	68	25	2,120	
COURTES	06DLADCOG12108	12	500	250	15	108	22	8	0,060	350 u
	06DLADCOG16167	16	1 200	600	21	167	27	12	0,210	100 u
	06DLADCOG20187	20	2 000	1 000	27	187	35	16	0,340	50 u
	06DLADCOG24240	24	2 500	1 250	31	250	43	16	0,650	30 u
	06DLADCOG30300	30	4 000	2 000	39,5	300	56	20	0,740	1 u
	06DLADCOG36380	36	6 300	3 150	47	380	68	25	1,470	
	06DLADCOG42450	42	8 000	4 000	54	450	80	28	2,850	

	Type	Ep. mini E (mm)	A mini (mm)	B mini (mm)
LONGUES	Rd 12	60	150	300
	Rd 16	80	200	400
	Rd 20	100	275	550
	Rd 24	120	300	600
	Rd 30	140	350	650
	Rd 36	200	400	800



	Type	A mini (mm)
COURTES	Rd 12	95
	Rd 16	135
	Rd 20	170
	Rd 24	220
	Rd 30	275
	Rd 36	300
	Rd 42	400

