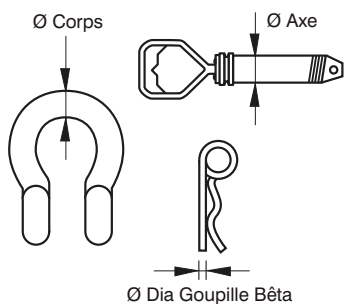
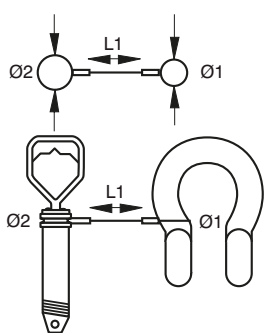


P-5361D



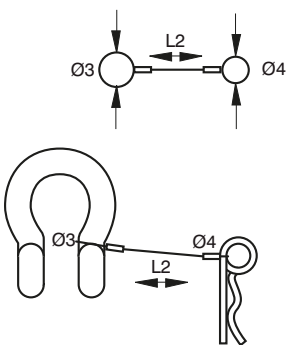
C.M.U. Tonnes	Corps		Axe	Goupilles Bêta
	Ø mm	Ø mm	Ø mm	Ø mm
6.5	22	25	3	3
9.5	28	32	5	5
12	32	35	6	6
17	38	42	8	8
25	45	50	8	8
35	50	57	8	8
42.5	57	65	7	7
55	65	70	7	7

Note : les câblots et les manchons ne sont pas fournis



C.M.U. Tonnes	Dia câble		L1	Ø 1	Ø 2
	maxi mm	mini mm	mini mm	mini mm	mini mm
6.5	5	140	22	24	24
9.5	5	170	28	33	33
12	7	190	32	34	34
17	7	210	38	44	44
25	9	250	45	55	55
35	9	280	50	60	60
42.5	9	310	57	70	70
55	9	340	65	70	70

Note: Ø 2 pas trop juste donc l'axe peut tourner librement

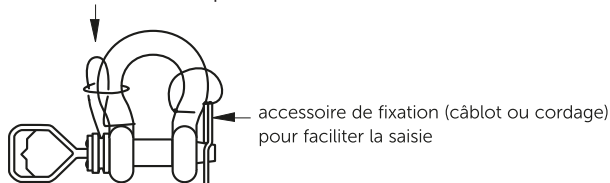


C.M.U. Tonnes	L2	Ø 3	Ø 4
	mini mm	mini mm	mini mm
6.5	100	22	6
9.5	140	28	10
12	180	32	12
17	200	38	16
25	200	45	16
35	200	50	16
42.5	200	57	14
55	200	65	14

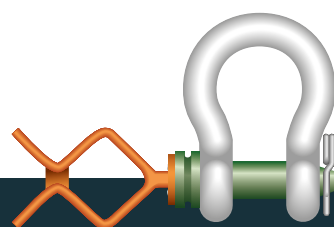
**Recommandations:**

- matière du câble : câble métallique ou textile
- toutes les longueurs sont indicatives et dépendent du diamètre de câble utilisé et de sa matière
- différentes couleurs d'accessoires pour distinguer les étapes de largage
- adhésif entre l'axe et le corps de la manille afin d'éviter tout accrocs malencontreux
- huilez légèrement la manille après le rinçage à l'eau douce et la sécher préservera cette manille et la maintiendra en bon état

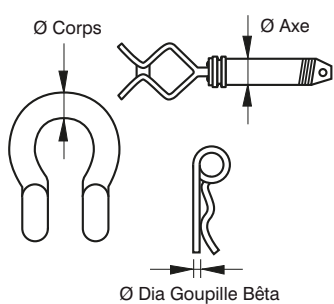
adhésif pour maintenir le câblot contre le corps



accessoire de fixation (câblot ou cordage) pour faciliter la saisie

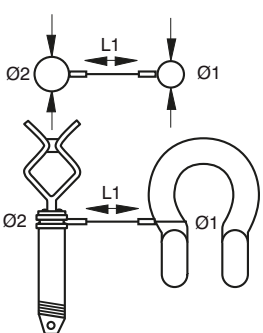


P-5361F



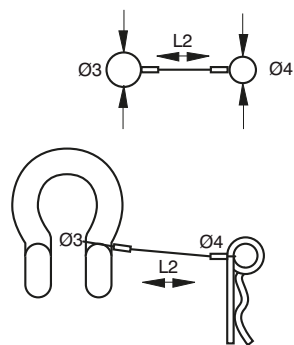
C.M.U. Tonnes	Corps		Axe	Goupilles Bêta
	Ø mm	Ø mm	Ø mm	Ø mm
6.5	22	25	3	3
9.5	28	32	5	5
12	32	35	6	6
17	38	42	8	8
25	45	50	8	8
35	50	57	8	8
42.5	57	65	7	7
55	65	70	7	7

Note : les câblots et les manchons ne sont pas fournis



C.M.U. Tonnes	Dia câble		L1	Ø 1	Ø 2
	maxi mm	mini mm	mini mm	mini mm	mini mm
6.5	5	140	22	24	24
9.5	5	170	28	33	33
12	7	190	32	34	34
17	7	210	38	44	44
25	9	250	45	55	55
35	9	280	50	60	60
42.5	9	310	57	70	70
55	9	340	65	70	70

Note: Ø 2 pas trop juste donc l'axe peut tourner librement

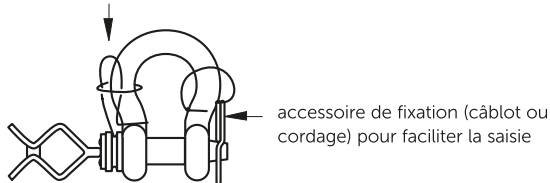


C.M.U. Tonnes	L2	Ø 3	Ø 4
	mini mm	mini mm	mini mm
6.5	100	22	6
9.5	140	28	10
12	180	32	12
17	200	38	16
25	200	45	16
35	200	50	16
42.5	200	57	14
55	200	65	14

**Recommandations:**

- matière du câble : câble métallique ou textile
- toutes les longueurs sont indicatives et dépendent du diamètre de câble utilisé et de sa matière
- différentes couleurs d'accessoires pour distinguer les étapes de largage
- adhésif entre l'axe et le corps de la manille afin d'éviter tout accrocs malencontreux
- huilez légèrement la manille après le rinçage à l'eau douce et la sécher préservera cette manille et la maintiendra en bon état

adhésif pour maintenir le câblot contre le corps



accessoire de fixation (câblot ou cordage) pour faciliter la saisie

Instructions d'assemblage



Green Pin® Manille ROV axe conique  
Instructions d'assemblage



GREEN  
TO QUALITY

greenpin.com



greenpin.com

August 2018

A VAN BEEST BRAND