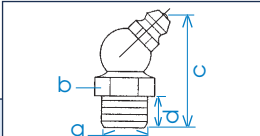






GRAISSEURS «BEC» HYDRAULIQUES

GRAISSEURS «BEC» 45°, 65°, 90° HYDRAULIQUES (DIN 71412)

Modèle	(a) Type							
		(b) 6 pans (mm)	c	d	Acier zingué		Acier inox	
					Boîte de 100 p. Référence	Nb de graisseur par blister* Référence	A l'unité Référence	
 Réf. 7025 010	Coudé à 45°							
	6 x 100	11	25,8	6	7025 006	7025 606 (*5)	7025 206	
	7 x 100	11	25,8	6	7025 008	7025 608 (*5)	7025 208	
	8 x 100	11	25,8	6	7025 009	7025 609 (*5)	7025 209	
	8 x 125	11	25,8	6	7025 010	7025 610 (*5)	7025 210	
	10 x 100	11	25,8	6	7025 012	7025 612 (*5)	7025 212	
	10 x 125	11	25,8	6	7025 013	7025 613 (*5)		
	10 x 150	11	25,8	6	7025 014	7025 614 (*5)	7025 214	
	12 x 100	14	30,5	8,5	7026 017			
	12 x 125	14	30,5	8,5	7026 018			
	12 x 150	14	31,5	8,5	7026 019			
	12 x 175	14	31,5	8,5	7026 020	7026 620 (*3)		
	14 x 200	15	32	8,5	7026 027	7026 627 (*2)		
	1/4 UNF 28 f.	11	25,8	6	7025 007		7025 207	
	1/8 G 28 f.	11	25,8	6	7025 016	7025 616 (*5)	7025 216	
	1/4 G 19 f.	14	30	8,5	7026 025	7026 625 (*3)	7026 225	
	3/8 G 19 f.	18	32,6	8,5	7026 040			
1/8 Briggs 27 f.	11	25,8	6	7025 015	7025 615 (*5)			
1/4 Briggs 18 f.	14	30	8,5	7026 026				
 Réf. 7027 010	Coudé à 65°							
	6 x 100	11	23	6	7027 006	7027 606 (*5)		
	8 x 125	11	23	6	7027 010	7027 610 (*5)		
	10 x 150	11	23	6	7027 014	7027 614 (*5)		
	1/8 Briggs 27 f.	11	23	6	7027 015			
 Réf. 7029 010	Coudé à 90°							
	6 x 100	11	20	6	7029 006	7029 606 (*5)	7029 206	
	7 x 100	11	20	6	7029 008	7029 608 (*5)	7029 208	
	8 x 100	11	20	6	7029 009	7029 609 (*5)	7029 209	
	8 x 125	11	20	6	7029 010	7029 610 (*5)	7029 210	
	10 x 100	11	20	6	7029 012	7029 612 (*5)	7029 212	
	10 x 125	11	20	6	7029 013	7029 613 (*5)		
	10 x 150	11	20	6	7029 014	7029 614 (*5)	7029 214	
	12 x 150	14	25	8,5	7030 019			
	12 x 175	14	25	8,5	7030 020			
	14 x 200	15	25	8,5	7030 027		7030 227	
	1/4 UNF 28 f.	11	20	6	7029 007		7029 207	
	1/8 G 28 f.	11	20	6	7029 016	7029 616 (*5)	7029 216	
	1/4 G 19 f.	14	25	8,5	7030 025	7030 625 (*5)	7030 225	
	3/8 G 19 f.	18	25	8,5	7030 040			
1/8 Briggs 27 f.	11	20	6	7029 015	7029 615 (*5)	7029 215		
1/4 Briggs 18 f.	14	25	8,5	7030 026				

