





## BOITE DE TRANSFERT B70/90 N° 42150

=====

(- Rapport 1,04 réducteur  
 Equipées (- Réducteur rapport : 2,74  
 avec (- Crabot pont avant  
 (- Prise tachy suivant pneumatique  
 (- Plateau : Entrée + sortie AR = 1305 SAE B70 ou 1410 SAE B90  
 Sortie Av = 1305 SAE

REP. :	Qté :	DESIGNATION	REFERENCE :
:	:	:	PF :
1 :	1+1 :	Carter	44001 :
2 :	1 :	Porte joint	44002 :
3 :	1 :	Couvercle	44076 :
4 :	4 :	Entretoise	44004 :
5 :	3 :	Rondelle	44005 :
6 :	3 :	Cache poussière	44006 :
7 :	2 :	Arbre	44007 :
8 :	1 :	Arbre de crabot	44061 :
9 :	2 :	Bride d'accouplement	:
:	:	B70 1305 SAE	44009 :
:	:	B90 1410 SAE	44089 :
10 :	1 :	Entretoise	44010 :
11 :	1 :	Fourchette	44011 :
12 :	1 :	Carter de prise de mouvement	44012 :
13 :	1 :	Axe de fourchette	44013 :
14 :	1 :	Crabot femelle	44014 :
15 :	1 :	Porte joint	44015 :
16 :	1 :	Chaîne HV 408 2" pas 12,7	44051 :
17 :	1 :	Pignon 26 dents	44019 :
18 :	1 :	Pignon 27 dents	44020 :
19 :	4 :	Vis CHC M 8 x 20 CL 8.8	:
20 :	1 :	Carter alu de réducteur	44041 :
21 :	1 :	Couvercle alu de réducteur	44042 :
22 :	1 :	Arbre d'entrée	44037 :
23 :	1 :	Couronne	44033 :
24 :	1 :	Axe de fourchette	44043 :
25 :	1 :	Rondelle	44035 :
26 :	1 :	Vis creuse de billage	44026 :
27 :	1 :	Poussoir	44027 :
28 :	1 :	Ressort de billage	44028 :
29 :	2 :	Bille acier diam. 8	44046 :
30 :	2 :	Roulement	44049 :
31 :	4 :	Roulement	44048 :
32 :	2 :	Bouchon M 20 x 1,5 lg. 20	44059 :
33 :	4 :	Joint	44056 :
34 :	7 :	Vis CHC M 10 x 25 CL 8.8	:
35 :	28 :	Rondelle W 10	:
36 :	14 :	Vis CHC M 10 x 30 CL 8.8	:
37 :	10 :	Ecrou Hm M 10	:
38 :	2 :	Event	44050 :
39 :	4 :	Vis HM 10 x 25 CL 10.9	:
40 :	4 :	Joint d'étanchéité	44058 :
41 :	:	:	:

REP.:	Qté	DESIGNATION	REFERENCE PF
42 :	1	: Goupille élast. diam. 6 x L. 35	: 44047
43 :	1	: Couple planétaire 1/2,74	: 44069
44 :	1	: Fourchette	: 44123
45 :	4	: Rondelle W8	: :
46 :	2	: Joint torique	: 44055
47 :	2	: Jeu de câle	: 44054
48 :	1	: Circlips arbre diam. 14	: 44064
49 :	2	: Patin de frottement	: 44122
50 :	6	: Vis CHC M 10 x 85 CL 8.8	: :
51 :	1	: Bride 1305 SAE	: 44062
52 :	1	: Circlips alésage Diam. 80	: 44071
53 :	1	: Pignon	: 44034
54 :	1	: Roulement à aiguilles	: 44072
55 :	8	: Vis CHC M 8x70 CL 8	: :
56 :	2	: Vis CHC M 6x12 CL 8.8	: :
57 :	:	:	: :
58 :	1	: Vis CHC M 10x20 CL 8.8	: :
59 :	1	: Vis HC M 12x12	: :
60 :	:	:	: :
61 :	1	: Bille diam. 5	: 44084
62 :	2	: Pion diam. 6	: 44066
63 :	:	:	: :
64 :	1	: Couronne modifiée	: 44073
65 :	1	: Rondelle	: 44035
66 :	1	: Vis HC M 10x20 CL 10.9	: :
67 :	:	:	: :
68 :	1	: Vis HM 6x40 CL 8	: :
69 :	1	: Joint torique	: :
70 :	1	: Pignon	: 44120
71 :	1	: Support	: 44119
72 :	1	: Bague d'étanchéité	: 44121
73 :	1	: Bouchon correcteur	: :
74 :	1	: Correcteur tachy	: :
:	:	185/75 R 16 : couple 9x39	: RVI
:	:	205/75 R 16 : Couple 9x39 W 797	: 44163
:	:	750 R 16 : couple 9x39 W 734	: 44164
:	:	185/75 R 16 : couple 7x41	: RVI
:	:	750 R 16 : couple 7x41	: 44165
75 :	1	: Rallonge flexible	: 44094
76 :	1	: Collier plastique blanc lg 100	: :
77 :	:	:	: :
78 :	1	: Engrenage annulaire	: 44157
79 :	1	: Roulement	: 44070
80 :	1	: Ressort	: 44065
81 :	1	: Interrupteur	: 44158
82 :	1	: Joint	: 44159
83 :	2	: Bouchon	: 44160
84 :	2	: Pion	: 44161
85 :	1	: Vis CHC M 10 x 55 CL 8.8	: :
86 :	1	: Coude	: 44162
:	:	:	: :