			ı	Ech	hantillon				Heater		Air Flow					
March   Marc	Date	Filename	Nom			Support		Tension	Temps ON		Source	I			Temps OFF [s]	Commentaires
Section   Sect	15 07 2022	EUN DOS G 001					• •				Jource			[s]	Temps Off [5]	
1922   1922			<b>-</b>								Air comprimé			Continu	-	
1999   1999	11.07.2023	FUN_D06_G_003	D06	А	GTTP	Green	15	1,08	Continu	-	Air comprimé	0-6	Direct	1	1	
1999   1999								-		- 1	Air comprimé		Inverse	1	-	
Company   Comp	11.07.2023	FUN_D06_G_006	D06		GTTP						Air comprimé	6,15	Inverse	Continu		
Column									-	-						SIGNAL !!!
March   Marc		FUN_DO6_G_008bis								-						
Section   1985			_				-		-		· ' -					Cimpal
Company   Comp			<del> </del>				15		Continu	-				-	-	Signal
1	15.07.2023	FUN_D06_G_017	D06	А	GTTP	Green	14,36	1,13	Continu	-	Air comprimé	0 - 5,3	Direct	3	3	SIGNAAAL, nouveau régalge
1.500.00   100.00		FUN_D06_B_001	D06	A		Blue			1	1	-	-	-	-	=	Labview
Second Second Color   Second Color																
1979   1979								-								
1879   1879																
100.000   100.00000   100.00000   100.00000   100.00000   100.00000   100.00000   100.00000   100.00000   100.00000   100.00000   100.00000   100.00000   100.00000   100.000000   100.000000   100.00000000   100.00000000   100.0000000000											-	-	-	-	-	Reglages GenFunc ampérage
Column	13.07.2023	FUN_D06_B_007	D06	A	GIIP	Blue	11	1,14	3	3	-	-	-	-	-	11 mA avec multimètre
1.00   1.00	13.07.2023	FUN_D06_B_008	D06	Α	GTTP	Blue	13,78	1,8	3	3	-	-	-	-	-	13,78 mA avec multimètre
19.90.20   19.90.20   20.00   A.   6777   6700   February   19.00	-		<b>-</b>							3	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
1975/00   1975	-		<b>-</b>							-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
Decoration   Dec	13.07.2023	FUN_D06_B_012				Blue		1,08	Continu	-	Human Breath	?	Inverse	-	-	
Triggraph   Trig											Air comprimé	2.93	Direct	Continu		
10090000   100,0000   200	13.07.2023	FUN_D12_G_003	D12	Α	PI25005	Green					Air comprimé	0 - 3,2	Direct		3	
19.90   19.9							14,21	0,08	- Continu	-				-		
18.5   20.5   18.5	15.07.2023	FUN_D12_G_006	D12	Α	PI25005	Green	14,25	0,08	Continu		Air comprimé	0 - 5,2	Direct			Nul
10.25929   Multiplia   Gold   St.   B.	13.07.2023				PI25005						Air comprimé					
1977-2003   PART   25.0 Compose   1.0   PART   2.0   PA																SIGNAL ?!?!?!
1975/2007   PAND DIS   2002   621   8   PAPE   PA	13.07.2023	FUN_D13_G_005	D13	В	PI25005	Green	_		-	-					-	
1,02,020,01   Pub. (1) 8, 201   Pub. (1) 8   Pub. (1) 1   Pub. (1) 1											- Air comprimé	5,09	- Direct	- Continu	-	Pas de signal !
1877/2007   PART   2018   2005   931   8   PART   2018   2018   935   931   8   PART   2018   935   931   8   PART   2018   935						Blue			Continu			0 - 5,09		3		
1467/2007   PAPP, DIA   200   COT   A   PSSSS   Size   1455   QE   3   3   Art comprised   CST   Control   CST					PI25005				Continu	-			-	-	-	
1407/2007   PAUL   200											- Air comprimé		- Direct	- Continu		
1407-2007   First   100   10	14.07.2023	FUN_D12_B_003	D12	Α	PI25005	Blue				-	Air comprimé	0 - 5.5		3	3	
1467-1267   Polt D. 14 & 2013   D. 14   A   VCP   Risk   14.5   O. 8   3   3   Art comprised   5.5   Orient   Control							14,55	0,8	- Continu	-			-		-	
1407/2007   Fig. 1014   2003   0914   A   VCPP   0916   14/22   0.09   Control   A   VCPP   1500   A   VCPP   A   VCPP											-					Signal
1407-2003   FUN_DIAL_R.DOS   DIAL   A   VCP   Size   14.28   D.09   Continu   Fun First   Fun First	14.07.2023	FUN_D14_B_003	D14		VCTP			0,09								
14572023   FM, D11, B, D05   D12   A   VCP   Green   14,48   D18   3   3   Arcomprise   5-1   Direct   3   3   Arcomprise   5-1   Direct							- 14.22		- Continu							
14.07.2003   PUN_D14_B_0.00	14.07.2023	FUN_D14_G_001	D14	Α	VCTP	Green	14,48	0,8	3		-	-	-	-	-	
14.07.2023   PUM_D14_B_000																
15.07.2023   FUN_DIA_B_000   D14   A   VCTP   Blue					<del> </del>					-			-	-	-	
16.07.2023   FUN_D14_8_008   D14   A   VCTP   Blue						Green	14,34	0,8	Continu		Human Breath					Couplé oscillo nom fichier :
18,07,2023   FUN_D12_8_005   D12   A   P125005   Blue	16.07.2023	FUN_D14_B_007	D14	Α	VCTP	Blue	-	-	-	-	Human Breath	-2 à 2	-	-	-	FUN_D14_B_007_oscillo  Durée courte
18.07.2023   FUN_D13_8_005   D13   B   PI25005   Blue	46.07.2022	5UN D44 D 000	D4.4		VCTD	Dive					II Barath	2 ) 2				Couplé oscillo nom fichier :
18.07.2023   FUN_D12_8_006   D12   A   P125005   Blue	16.07.2023	FUN_D14_B_008	D14	A	VCIP	Blue	1	-	-	,	Human Breath	-2 a 2	-	-	-	
Total   Fun Dis B	18.07.2023	FUN_D12_B_006	D12	А	P125005	Blue	-	-	-	-	Human Breath		-	-	-	Couplé oscillo nom fichier : FUN_D12_B_006_debitmetre
Durfe longue [10,0]   Tourise longue [10,0]   Touris	17 07 2023	FUN D13 B 006	D13	R	P125005	Blue	_	_	_		Human Breath	-3 à 3	-	_	_	Couplé oscillo nom fichier :
17.07.2022   FUN_D13_B_0.07   D13   B	17.07.2023	1011_515_5_666			1123003	Dide					Trainer Breath	343				Durée longue (10s)
17.07.2023   FUN_D14_B_0.09   D14   A   VCTP   Blue     -   Human Breath   -2.5 2     -   Sens multimetre 2   17.07.2023   FUN_D14_B_0.01   D14   A   VCTP   Blue     -   Human Breath   -2.5 3 2.5   Inverse   -	17.07.2023	FUN_D13_B_007	D13	В	PI25005	Blue	-	-	-	-	Human Breath	-3 à 3	-	-	-	FUN_D13_B_007_debitmetre Durée longue (10s)
1707.2023   FUN_DIA_8_011   D14																Sens multimètre 2
17.07.2023   FUN_D14_B_011   D14   A								-	-					-		nespiration lente
17.07.2023   FUN_D14_B_012   D14   A   VCTP   Blue   -   -   -   Human Breath   2   Inverse   -   -   Off     17.07.2023   FUN_D12_B_007   D12   A   P125005   Blue   -   -   -   Human Breath   3   Inverse   -   -   Seulement expiration 5s on off     18.07.2023   FUN_D13_B_008   D13   B   P125005   Blue   -   -   -   -   Human Breath   -2,5 à 2,5   Inverse   -   -   Signal bof     18.07.2023   FUN_D13_B_009   D13   B   P125005   Blue   -   -   -   -   Human Breath   -2,5 à 2,5   Inverse   -   -   Seulement expiration 5s on off     18.07.2023   FUN_D13_B_010   D13   B   P125005   Blue   -   -   -   -   Human Breath   -2,5 à 2,5   Inverse   -   -   Seulement expiration 5s on off     18.07.2023   FUN_D13_B_010   D13   B   P125005   Blue   -   -   -   -   Human Breath   -2,5 à 2,5   Inverse   -   -   Seulement expiration 5s on off     18.07.2023   FUN_D13_B_011   D13   B   P125005   Blue   -   -   -   -   Human Breath   -2,5 à 2,5   Inverse   -   -   -   1 expiration     18.07.2023   FUN_D13_B_011   D13   B   P125005   Blue   -   -   -   -   Air comprimé   3   Inverse puls   direct   -   -   Mieux que FUN_D13_B_01     18.07.2023   FUN_D06_G_018   D06   A   GTTP   Blue   -   -   -   -   Human Breath   0 - 3   Direct puls   Inverse   -   -       17.07.2023   FUN_D06_B_016   D06   A   GTTP   Blue   -   -   -   -   Air comprimé   Direct puls   Inverse   -   -     -       17.07.2023   FUN_D17_B_001   D17   P1   Blue   -   -   -   Air comprimé   Direct puls   Inverse   -   -     -       17.07.2023   FUN_D17_B_002   D17   Blue   -   -   -   Air comprimé   Direct puls   Inverse   -   -     -       17.07.2023   FUN_D06_B_017   D06   A   GTTP   Green   -   -   -   -   Air comprimé   Direct puls   Inverse   -   -     -       17.07.2023   FUN_D06_B_017   D06   A   GTTP   Blue   -   -   -   -   Air comprimé   Direct puls   Inverse   -   -     -       17.07.2023   FUN_D06_B_017   D06   A   GTTP   Blue   -   -   -   -   Air comprimé   Direct puls   Inverse   -   -   -     -       17.07.2023   FUN_D06_B_017   D06   A   GTTP   Blu	17.07.2023	FUN_D14_B_011	D14	A	VCTP	Blue		-	-	-	Human Breath	-2,5 à 2,5		-	-	Seulement expiration 5s on 5s
17.07.2023   FUN_D13_B_0.013   D14   A   VCTP   Blue     Human Breath   3   Inverse   -   -   Off     18.07.2023   FUN_D13_B_0.008   D12   A   PI25005   Blue     -   Human Breath   -2,5 à 2,5   Direct puis     18.07.2023   FUN_D13_B_0.008   D13   B   PI25005   Blue     -   Human Breath   -2,5 à 2,5   Direct puis     18.07.2023   FUN_D13_B_0.009   D13   B   PI25005   Blue     -   Human Breath   -2,5 à 2,5   Inverse   -   -   Seulement expiration 5s on off     18.07.2023   FUN_D13_B_0.01   D13   B   PI25005   Blue     -   Human Breath   -2,5 à 2,5   Inverse   -   -   1 expiration     18.07.2023   FUN_D13_B_0.01   D13   B   PI25005   Blue     -   -   Air comprimé   3   Direct puis     18.07.2023   FUN_D13_B_0.01   D13   B   PI25005   Blue     -   -   Human Breath   -   3   Direct puis     18.07.2023   FUN_D13_B_0.01   D13   B   PI25005   Blue     -   -   Human Breath   -   3   Direct puis     18.07.2023   FUN_D13_B_0.01   D13   B   PI25005   Blue     -   -   Human Breath   -   3   Direct puis     18.07.2023   FUN_D13_B_0.01   D15   D16   A   GTTP   Blue   -   -   -   Air comprimé   Direct puis     18.07.2023   FUN_D13_B_0.01   D17   PI   Blue   -   -   -   Air comprimé   Direct puis     18.07.2023   FUN_D13_B_0.01   D17   PI   Blue   -   -   -   Air comprimé   Direct puis     18.07.2023   FUN_D13_B_0.01   D17   PI   Blue   -   -   -   Air comprimé   Direct puis     18.07.2023   FUN_D13_B_0.01   D17   PI   Blue   -   -   -   Air comprimé   Direct puis     18.07.2023   FUN_D13_B_0.01   D17   PI   Blue   -   -   -   Air comprimé   Direct puis     18.07.2023   FUN_D13_B_0.01   D17   PI   Blue   -   -   -   Air comprimé   Direct puis     18.07.2023   FUN_D13_B_0.01   D17   PI   Blue   -   -   -   Air comprimé   Direct puis     18.07.2023   FUN_D13_B_0.01   D17   D17   D18   Blue   -   -   -   Air comprimé   D18   D	17.07.2023	FUN_D14_B_012	D14	Α	VCTP	Blue	-	-	-	-	Human Breath	2	Inverse	-	-	off
18.07.2023   FUN_D12_B_007   D12   A   PI25005   Blue	17.07.20223	FUN_D14_B_013	D14	А	VCTP	Blue	-	-	-	-	Human Breath	3	Inverse	-	-	
18.07.2023 FUN_D13_B_009 D13 B PI25005 Blue	18.07.2023	FUN_D12_B_007				Blue	-	-	-	-	Human Breath	-2,5 à 2,5		-	-	Signal bof
18.07.2023 FUN_D13_B_010 D13 B P125005 Blue Human Breath -2,5 â 2,5 Inverse Off  18.07.2023 FUN_D13_B_011 D13 B P125005 Blue Human Breath -2,5 â 2,5 Inverse 1 expiration  18.07.2023 FUN_D13_B_011 D13 B P125005 Blue Air comprimé 3 Inverse Inverse 1 expiration  18.07.2023 FUN_D13_B_012 D13 B P125005 Blue Air comprimé 3 Inverse puis direct direct direct of the comprime 3 Inverse puis direct D13_B_012 D13_B_012 D13_B_012 D13_B_012 D13_B_012 D13_B_012 D13_B_012 D13_B_012 D13_B_012 D13_B_0	18.07.2023	FUN_D13_B_008	D13	В	PI25005	Blue	-	-	-	-	Human Breath	-2,5 à 2,5		-	-	
18.07.2023   FUN_D13_B_010   D13   B	18.07.2023	FUN_D13_B_009	D13	В	PI25005	Blue	-	-	-	-	Human Breath	-2,5 à 2,5	Inverse	-	-	Seulement expiration 5s on 10s off
18.07.2023         FUN_D13_B_012         D13         B         PI25005         Blue         0,015         Continu         -         Air comprime         3         Inverse puis direct direct direct direct         -         -         Mieux que FUN_D13_B_0         -         -         Mieux que FUN_D13_B_0         -         -         -         Mieux que FUN_D13_B_0         -         -         -         Mieux que FUN_D13_B_0         -	18.07.2023	FUN_D13_B_010	D13	В	PI25005	Blue	-	-	-	-	Human Breath	-2,5 à 2,5		-	-	
18.07.2023   FUN_D13_B_012   D13   B	18.07.2023	FUN_D13_B_011	D13	В	PI25005	Blue	-	-	-	-	Air comprimé	3		-	-	
21.07.2023 FUN_D06_6_018 D06 A GTTP Green Human Breath 0 - 3 Direct puls Inverse 21.07.2023 FUN_D17_B_001 D17 PI Blue Air comprimé Direct puls Inverse 21.07.2023 FUN_D17_B_002 D17 Blue Air comprimé Direct puls Inverse 21.07.2023 FUN_D17_B_002 D17 Blue 0,15 0,015	18.07.2023	FUN_D13_B_012	D13	В	PI25005	Blue		0,015	Continu	-	Air comprimé	3	Inverse puis	-	-	Mieux que FUN D13 R D11
21.07.2023 FUN_D17_B_001 D17 PI Blue Air comprimé Direct puis Inverse 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	21,07 2022		D06	Δ	GTTP	Green		_	_			0 - 3	Direct puis			can que 1011_013_B_011
21.07.2023 FUN_D17_B_001 D17 PI Blue Air comprimé Direct puis Inverse 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5												0-3	Inverse			
21.07.2023 FUN_D17_B_002 D17 Blue 0,15 0,015 Air comprime Inverse 5 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	21.07.2023	FUN_D06_B_016	D06	А	GTTP	Blue	-	-	-	-	Air comprimé		Inverse	5	5	
21.07.2023   FUN_D17_B_002   D17   Blue   0,15   0,015   -   -     -	21.07.2023	FUN_D17_B_001	D17		PI	Blue	-	-	-	-	Air comprimé			5	5	
21.07.2023 FUN_D06_B_017 D06 A GTTP Blue -/1,14 -/0,015 - Air comprimé 0 - 2,8 Inverse 3 3 avec  21.07.2023 FUN_D06_B_017 D06 A GTTP Blue -/1,14 -/0,015 Air comprimé 0 - 2,5 Direct 3 3 Sans corps de chauffe pu avec  21.07.2023 FUN_D13_B_013 D13 B PI25005 Blue -/0.015 - Air comprimé 0 - 2,7 Direct 3 3 Sans corps de chauffe pu avec	21.07.2023	FUN_D17_B_002	D17			Blue	0,15	0,015	-	-	-	-		-	-	Sans corne de chauffe aud
21.07.2023 FUN_D13_B_013 D13 B P125005 Blue -/0.015 - Air comprime 0 - 2,7 Direct 3 3 3 avec  21.07.2023 FUN_D13_B_013 D13 B P125005 Blue -/0.015 - Air comprime 0 - 2,7 Direct 3 3 3 avec	21.07.2023	FUN_D06_G_019	D06	А	GTTP	Green	- / 1,14	- / 0,015	-	-	Air comprimé	0 - 2,8	Inverse	3	3	avec
21.07.2023 FUN_D13_B_013 D13 B P125005 Blue -/0.015 Air comprimé 0 - 2,7 Direct 3 3 Sans corps de chauffe pu	21.07.2023	FUN_D06_B_017	D06	А	GTTP	Blue	- / 1,14	- / 0,015			Air comprimé	0 - 2,5	Direct	3	3	Sans corps de chauffe puis avec
avec	21.07.2023	FUN_D13 B 013	D13	В	PI25005	Blue		-/0.015	-	-	Air comprimé	0 - 2.7	Direct	3	3	Sans corps de chauffe puis
	21.07.2023	FUN_D13_B_014	D13	В	PI25005	Blue	-		-		Human Breath	,	Direct			avec Expiration pdt 5 s puis repos