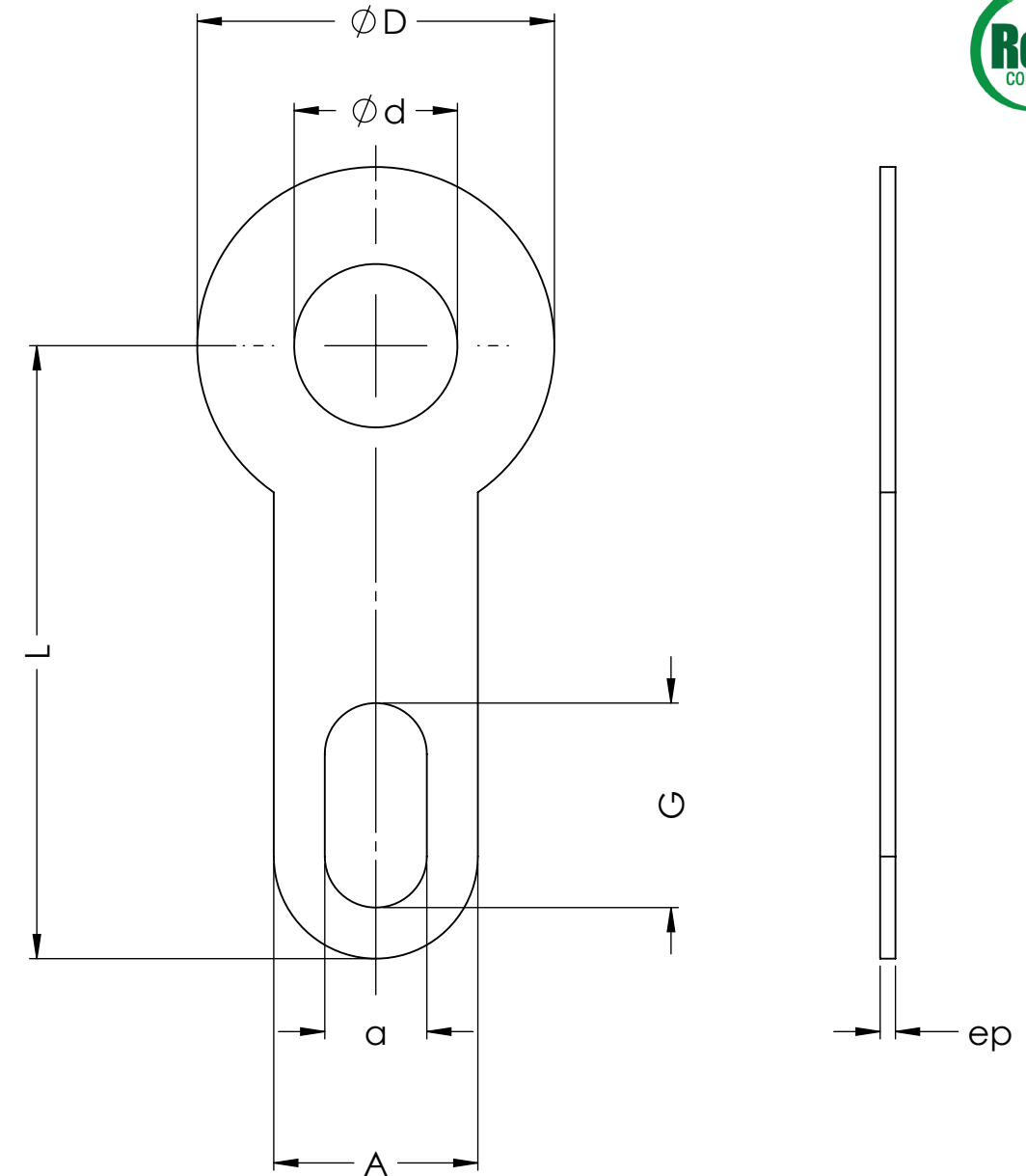




	Ød	ØD	L	A	a	G	ep	Mass (g)
P110 317 01#	1,60	4,00	7,00				0,30	0,05
P110 317 20#	1,60	3,00	5,00	2,00	0,70	1,30	0,30	0,03
P110 317 21#	1,60	3,00	8,00	2,00	0,70	1,30	0,30	0,04
P110 317 02#	2,10	4,00	7,00				0,30	0,04
P110 317 22#	2,20	5,50	6,00	3,00	1,00	1,80	0,30	0,07
P110 317 23#	2,20	4,50	9,00	3,00	1,70	3,20	0,40	0,09
P110 317 24#	2,20	5,50	9,00	3,00	1,70	3,20	0,30	0,09
P110 317 25#	2,20	4,50	12,00	3,00	1,70	3,20	0,40	0,12
P110 317 26#	2,20	4,50	12,00	3,00	1,70	3,20	0,40	0,12
P110 317 27#	2,20	5,50	12,00	3,00	1,70	3,20	0,30	0,11
P110 317 03#	2,60	4,00	7,00	2,00	1,10	2,10	0,30	0,04
P110 317 05#	2,60	6,00	9,20				0,30	0,10
P110 317 28#	2,60	4,50	9,00	3,00	1,70	3,20	0,30	0,07
P110 317 29#	2,60	4,50	12,00	3,00	1,70	3,20	0,40	0,12
P110 317 30#	2,70	5,50	20,00	2,50	1,20	2,20	0,40	0,20
P110 317 31#	2,80	5,50	9,00	3,00	1,70	3,20	0,30	0,08
P110 317 04#	3,10	4,00	7,00				0,30	0,03
P110 317 10#	3,10	5,30	12,15	2,80	1,10	2,10	0,30	0,12
P110 317 06#	3,10	7,00	12,00	4,00	1,10	2,10	0,30	0,19
P110 317 08#	3,20	7,00	9,20	3,20	1,50	2,90	0,30	0,11
P110 317 18#	3,20	7,00	20,00				0,30	0,23
P110 317 00#	3,20	5,50	9,00	3,00	1,70	3,20	0,30	0,07
P110 317 32#	3,20	5,50	12,00	3,00	1,70	3,20	0,30	0,16
P110 317 33#	3,20	5,50	12,00	3,00	1,70	3,20	0,50	0,16
P110 317 34#	3,20	6,50	12,00	3,00	1,70	3,20	0,30	0,12
P110 317 37#	3,20	6,50	18,00	3,00	1,70	3,20	0,50	0,27
P110 317 35#	3,20	5,50	18,00	3,00	1,70	3,20	0,50	0,24
P110 317 36#	3,20	6,50	18,00	3,00	1,70	3,20	0,30	0,16
P110 317 38#	3,20	7,00	24,00	3,00	1,70	3,20	0,50	0,37
P110 317 39#	3,20	7,00	46,50	3,00	1,70	3,20	0,50	0,65
P110 317 11#	3,60	7,00	12,00				0,30	0,15
P110 317 40#	3,70	6,00	9,00	3,00	1,70	3,20	0,30	0,08
P110 317 41#	3,70	6,50	12,00	3,00	1,70	3,20	0,30	0,11
P110 317 42#	3,70	6,50	18,00	3,00	1,70	3,20	0,30	0,16
P110 317 09#	4,20	7,00	9,20	3,20	1,50	2,90	0,30	0,10
P110 317 07#	4,20	5,50	9,75				0,30	0,07
P110 317 12#	4,20	7,00	12,00				0,30	0,14
P110 317 19#	4,20	7,00	20,00				0,30	0,22
P110 317 43#	4,30	6,00	9,00	3,00	1,70	3,20	0,30	0,07
P110 317 44#	4,30	6,50	12,00	3,00	1,70	3,20	0,50	0,17
P110 317 45#	4,30	6,50	15,00	3,00	1,70	3,20	0,50	0,21
P110 317 77#	4,30	6,50	18,00	3,00	1,70	3,20	0,50	0,24
P110 317 47#	4,30	7,00	24,00	3,00	1,70	3,20	0,30	0,20
P110 317 48#	4,30	7,00	24,00	3,00	1,70	3,20	0,50	0,34
P110 317 49#	4,30	7,00	46,50	3,00	1,70	3,20	0,50	0,63
P110 317 50#	4,70	7,50	9,40	3,00	1,30	2,20	0,30	0,10
P110 317 13#	4,80	7,00	12,00				0,30	0,13
P110 317 14#	5,20	8,00	11,80				0,30	0,15
P110 317 51#	5,30	10,00	12,00	4,00	1,70	3,20	0,30	0,20
P110 317 52#	5,30	10,00	20,00	4,00	2,00	4,20	0,50	0,46
P110 317 15#	6,20	8,00	11,80				0,30	0,12
P110 317 53#	6,40	10,00	12,00	4,00	1,70	3,20	0,30	0,17
P110 317 54#	6,40	10,00	20,00	4,00	2,00	4,20	0,50	0,42
P110 317 16#	7,20	10,00	16,50				0,30	0,19
P110 317 55#	7,30	10,00	12,00	4,00	1,70	3,20	0,30	0,15
P110 317 56#	8,00	10,00	12,00	4,00	1,70	3,20	0,30	0,13
P110 317 17#	8,20	10,00	16,50				0,30	0,16
P110 317 57#	11,20	15,00	16,00	4,00	1,50	4,00	0,50	0,13



Material : Brass
Finish : The last digit of the product P/N represent various platings :
 0 → Clean
 1 → Silver plated
 2 → Gold plated
 3 → Nickel plated
 4 → Pure tin plated

Exemple of order :
 P110 317 524 → P/N P100 317 52# with *pure tin plated*

DIMENSIONS : mm [inch are given for information only]

CREATION				
PROJET : Soledering tags				
NAME : CHEVREAU R.				
DATE : Jun 02nd, 2015				
APPR : CHEVREAU M.	Apr 25th, 2016	P110 317 46# → P110 317 77#	CHEVREAU M.	VAN DER MEE M.
	Issue	Revisions	Name	Approved



This document is the property of PASMAn. It cannot be reproduced or communicated to a third party without a prior written permission.