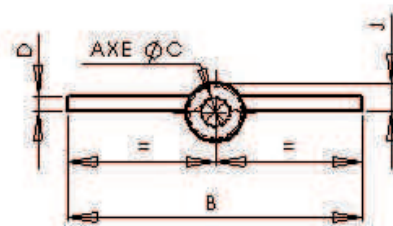
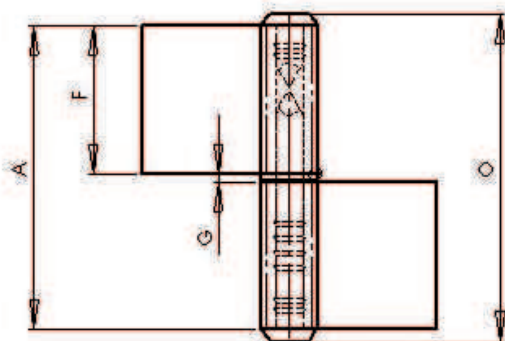
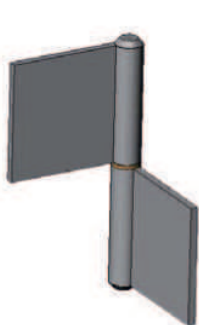






4.1 Paumelles à souder

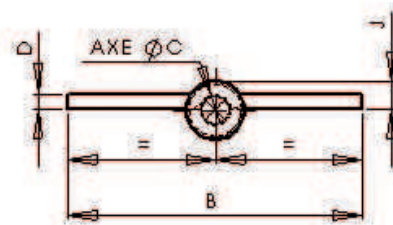
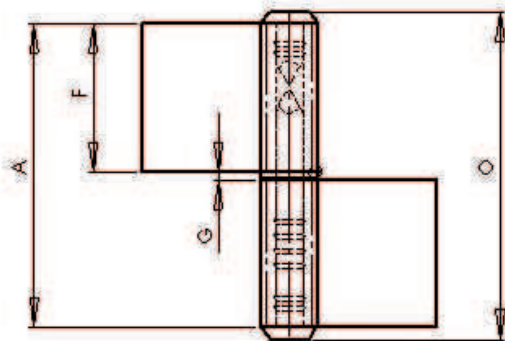
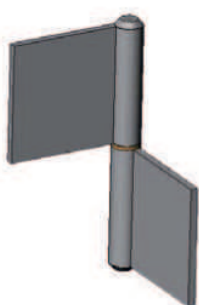
6007 Paumelle de grille renvoyée A.D.







REF.	DESIGNATION	AxB	C	D	F	G	J	Ø	 mm	 mm	 Kg 100 p.	
641 000	droite	61,6x60	5,7	3	30	1,6	5	66,6			9	12
641 010	gauche	61,6x60	5,7	3	30	1,6	5	66,6			9	12
641 040	droite	82,8x80	6,3	3,5	40	2,8	6	88,8			17	12
641 050	gauche	82,8x80	6,3	3,5	40	2,8	6	88,8			17	12
641 080	droite	102x100	7	3,5	50	2	6,5	108			25	12
641 090	gauche	102x100	7	3,5	50	2	6,5	108			25	12
641 100	droite	122x125	7	3,5	60	2	6,7	128			33	12
641 110	gauche	122x125	7	3,5	60	2	6,7	128			33	12

Cotes en mm

6008 Paumelle de grille lame dans l'axe A.D.

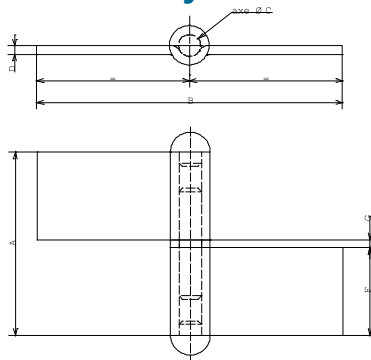






REF.	AxB	C	D	F	G	Ø	 mm	 mm	 Kg 100 p.	
641 130	61,6x60	5,7	3	30	1,6	66,6			9	12
641 140	72x72	5,7	3	35	2	78			11,5	12
641 150	82,8x80	6,3	3,5	40	2,8	88,8			17	12
641 160	92,8x90	6,3	3,5	45	2,8	98,8			25	12
641 170	102x100	7	3,5	50	2	108			24,5	12
641 180	122x120	7	3,5	60	2	128			33	12

Cotes en mm

LEXIQUE : A.B.S. : Acrylonitrile Butadiene Styrène / A.D. : Acier Décapé / A.E. : Acier Epoxy / A.L. : Acier Laitonné / A.N. : Acier Nickelé / A.Z. : Acier Zingué / A.Z.B. : Acier Zingué Bichromaté / P.O.M. : Polyacétal / P.S. : Polystyrène / P.A.66 : Polyamide / P.P. : Polypropylène

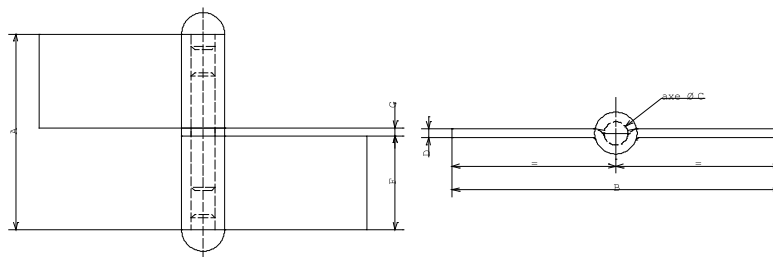
6395 Paumelle de grille forte renvoyée A.D. Nœud arrondi / bague laiton







REF.	DESIGNATION	AxB	C	D	F	G	 mm	 mm	 Kg 100 p.	
642 200	droite	83.5x140	10	4	40	3,5			33	12
642 210	gauche	83.5x140	10	4	40	5			33	12
642 220	droite	107x159	12	5	51	5			67	6
642 230	gauche	107x159	12	5	51	5			67	6
642 240	droite	125x160	12	5	60	5			71,5	6
642 250	gauche	125x160	12	5	60	5			71,5	6

Cotes en mm

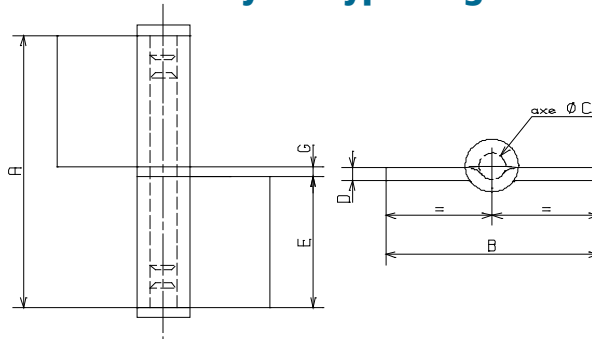
6396 Paumelle de grille forte lame dans l'axe A.D. Nœud arrondi / bague laiton







REF.	AxB	C	D	F	G	 mm	 mm	 Kg 100 p.	
642 280	83.5x135	10	4	40	3,5			33	12
642 290	107x159	12	5	51	5			67	6
642 300	125x160	12	5	60	5			71,5	6

Cotes en mm

6398 Paumelle de grille forte renvoyée «type belge» A.Z. Nœud plat / bague laiton



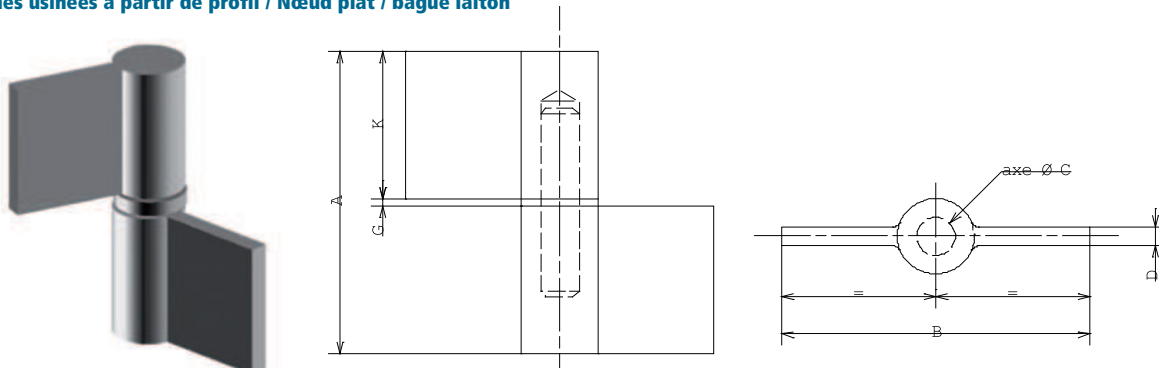
REF.	DESIGNATION	AxB	C	D	E	G	 mm	 mm	 Kg 100 p.	
642 410	droite	65x70	8	4	30	3,4			16,5	12
642 420	gauche	65x70	8	4	30	3,4			16,5	12
642 450	droite	83.5x90	8	4	40	3,4			24	12
642 460	gauche	83.5x90	8	4	40	3,4			24	12
642 470	droite	105x100	10	4	50,5	3,5			35	6
642 480	gauche	105x100	10	4	50,5	3,5			35	6
642 490	droite	125x100	10	4	60,5	3,5			42	6
642 500	gauche	125x100	10	4	60,5	3,5			42	6





Cotes en mm

4.1 Paumelles à souder

6400 | Paumelle de grille forte lame dans l'axe A.D.

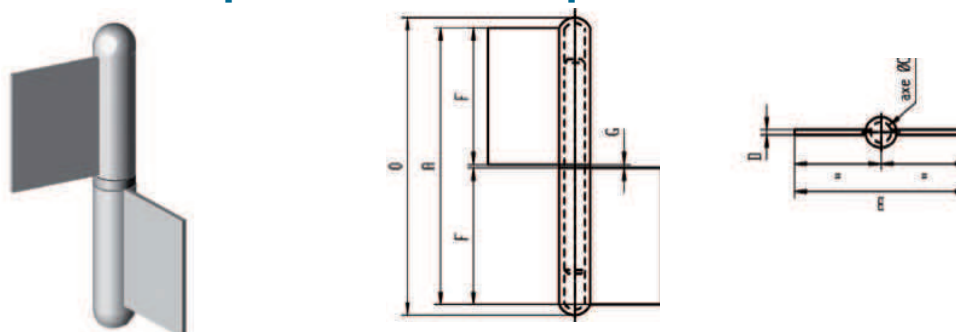
Lames usinées à partir de profil / Nœud plat / bague laiton







REF.	AxB	C	D	G	K	 mm	 mm	 Kg 100 p.	
643 000	60x66	9	4	3	28,5			12,5	12
643 010	70x80	9	4	3	33,5			16,5	12
643 020	80x80	9	4	3	38,5			18	12
643 030	90x92	10	5,1	4	43			27,5	12
643 040	100x92	10	5,1	4	48			30	12
643 050	120x108	11	6,1	4	58			50,5	12
643 060	140x108	11	6,1	4	68			59,5	12

Cotes en mm

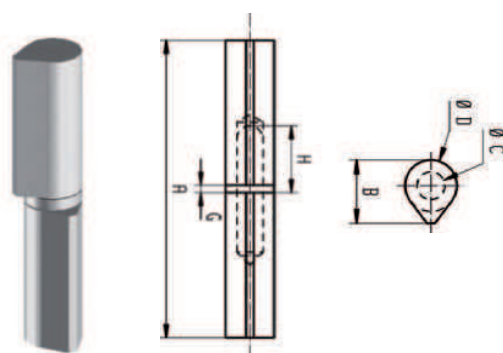
6020 | Fiche pour meuble métallique lame dans l'axe A.D.





REF.	AxB	C	D	F	G	O	 mm	 mm	 Kg 100 p.	
466 010	60x50	5,9	1,5	29,5	1	66			4,5	50
466 030	70x50	5,9	1,5	34,5	1	76			5	50
466 050	80x50	5,9	1,5	39,5	1	86			5,5	50
466 090	100x50	5,9	1,5	49,5	1	106			6,9	50

Cotes en mm

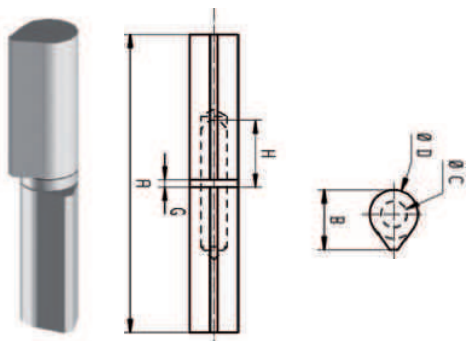
6100 | Paumelle à souder MS A.D. axe acier Nœud plat / bague laiton




REF.	AxB	C	D	G	H	 Kg 100 p.	
644 000	45x9.5	5	8	2	14	2	20
644 010	60x12	5,5	10	2	17	4	20
644 020	80.6x15.5	7	13	2,6	24	9	20
644 030	101.2x20	9	16	3,2	28	16	20
644 040	121.2x20	9	16	3,2	28	20	20
644 050	142x25	11	20	4	32	37	10
644 060	162x25	12	20	4	39	42	10
644 070	181x25	13	20	4	46	47	10
644 080	201x28.5	14	23	4	52	68	10

Cotes en mm

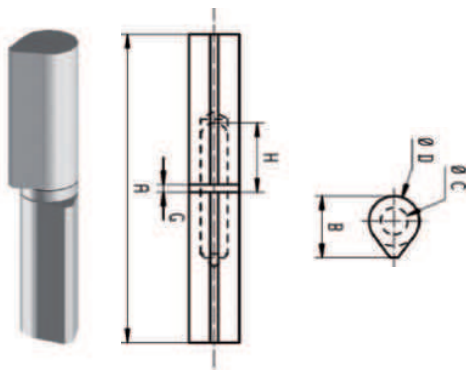
6100 | Paumelle à souder MS A.D. axe laiton Nœud plat / bague laiton




REF.	AxB	C	D	G	H	Kg 100 p.	
644 150	60x12	5,5	10	2	17	4	20
644 160	80.6x15.5	7	13	2,6	24	9	20
644 170	101.2x20	9	16	3,2	28	16	20
644 180	121.2x20	9	16	3,2	28	20	20
644 190	142x25	11	20	4	32	37	10

Cotes en mm

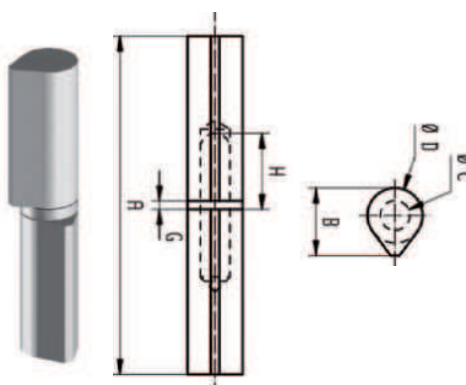
6100 | Paumelle à souder MS A.D. axe inox Nœud plat / bague inox




REF.	AxB	C	D	G	H	Kg 100 p.	
644 300	80.6x15.5	7	13	2,6	24	9	20
644 310	101.2x20	9	16	3,2	28	16	20
644 320	121.2x20	9	16	3,2	28	20	20
644 330	142x25	11	20	4	32	37	10

Cotes en mm

6100 | Paumelle à souder MS INOX axe inox Nœud plat / bague inox



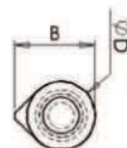
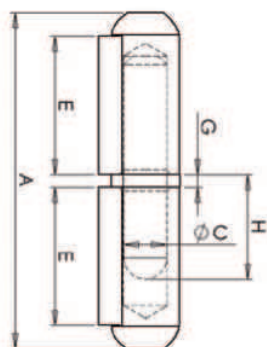
REF.	AxB	C	D	G	H	Kg 100 p.	
644 420	60x12	5,5	10	2	17	4	20
644 430	80.6x15.5	7	13	2,6	24	9	20
644 440	101.2x20	9	16	3,2	28	16	20
644 450	121.2x20	9	16	3,2	28	20	20
644 460	142x25	11	20	4	32	37	10





Cotes en mm

LEXIQUE : A.B.S. : Acrylonitrile Butadiene Styène / A.D. : Acier Décapé / A.E. : Acier Epoxy /
A.L. : Acier Laitonné / A.N. : Acier Nickelé / A.Z. : Acier Zingué / A.Z.B. : Acier Zingué Bichromaté /
P.O.M. : Polyacétal / P.S. : Polystyrène / P.A.66 : Polyamide / P.P. : Polypropylène

4.1 Paumelles à souder





6110 | Paumelle à souder MS A.D. axe acier Nœud plat / bague laiton



REF.	AxB	C	D	E	G	H	 mm	 mm	 Kg 100 p.	
648 000	40x9.4	5	7,9	16,1	1,5	12,2			1,45	20
648 010	50x9.4	5	7,9	21	1,5	12,2			1,85	20
648 020	60x11.8	6	9,9	25,3	1,8	17,1			3,5	20
648 030	70x13.5	7	11,3	30,3	1,9	20,5			5,7	20
648 040	80x15.3	8	12,9	35,3	1,8	23,1			8,5	20
648 050	100x19.9	10	15,9	42,9	2,2	23,7			17	20
648 060	120x19.9	11	15,9	53,3	2,2	30,1			20	20
648 070	135x21.9	12	17,9	60	2,5	36			28	10
648 080	150x24.8	13	19,8	66,2	2,8	41,6			39	10
648 090	180x24.8	14	19,8	79,9	2,8	51,5			47	10
648 100	200x28.6	16	23	90,2	2,9	55,8			69	10

Cotes en mm

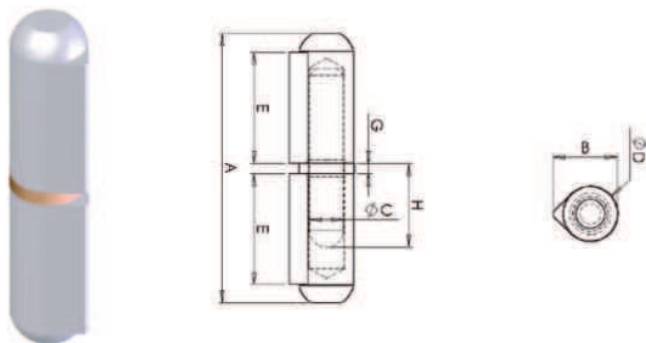
6110 | Paumelle à souder MS A.D. axe laiton Nœud rond / bague laiton





REF.	AxB	C	D	E	G	H	 mm	 mm	 Kg 100 p.	
648 200	40x9.4	5	7,9	16,1	1,5	12,2			1,45	20
648 210	50x9.4	5	7,9	21	1,5	12,2			1,85	20
648 220	60x11.8	6	9,9	25,3	1,8	17,1			3,5	20
648 230	70x13.5	7	11,3	30,3	1,9	20,5			5,7	20
648 240	80x15.3	8	12,9	35,3	1,8	23,1			8,5	20
648 250	100x19.9	10	15,9	42,9	2,2	23,7			17	20
648 260	120x19.9	11	15,9	53,3	2,2	30,1			20	20
648 270	135x21.9	12	17,9	60	2,5	36			28	10
648 280	150x24.8	13	19,8	66,2	2,8	41,6			39	10
648 290	180x24.8	14	19,8	79,9	2,8	51,5			47	10

Cotes en mm

LEXIQUE : A.B.S. : Acrylonitrile Butadiene Styrène / A.D. : Acier Décapé / A.E. : Acier Epoxy /
A.L. : Acier Laitonné / A.N. : Acier Nickelé / A.Z. : Acier Zingué / A.Z.B. : Acier Zingué Bichromaté /
P.O.M. : Polyacétal / P.S. : Polystyrène / P.A.66 : Polyamide / P.P. : Polypropylène

6110 | Paumelle à souder MS inox axe Inox Nœud rond / bague inox

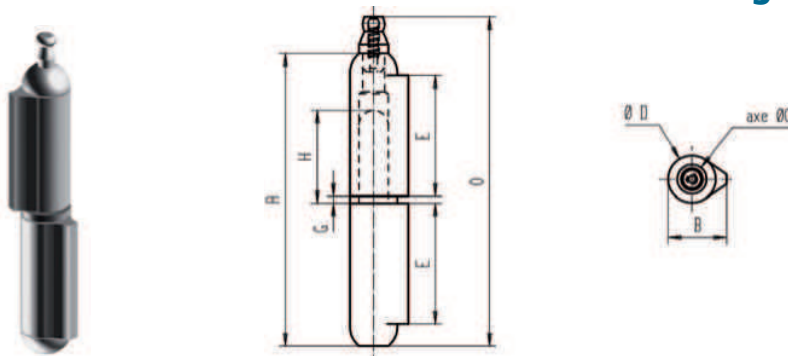






REF.	AxB	C	D	E	G	H	 mm	 mm	 Kg 100 p.	
648 400	60x11.8	6	9,9	25,3	1,8	17,1			3,5	20
648 410	80x15.3	8	12,9	35,3	1,8	23,1			8,5	20
648 420	100x19.9	10	15,9	42,9	2,2	23,7			17	20
648 430	120x19.9	11	15,9	53,3	2,2	30,1			20	20
648 440	150x24.8	13	19,8	66,2	2,8	41,6			39	10
648 450	180x24.8	14	19,8	79,9	2,8	51,5			47	10

Cotes en mm

PAUMELLES

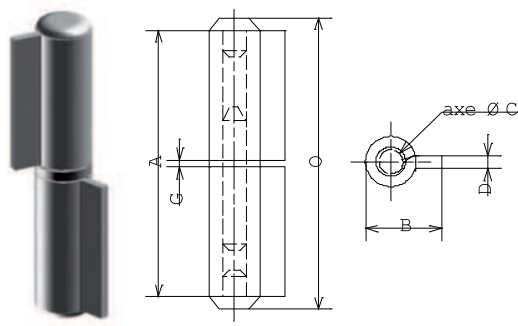
6160 | Paumelle à souder MS A.D. axe acier avec graisseur Nœud arrondi / bague laiton





REF.	AxB	C	D	E	G	H	O	 mm	 mm	 Kg 100 p.	
645 450	80x15	8	13	35	1,8	23	90			9	20
645 460	100x20	10	16	43	2,2	26	110			17	20
645 470	120x20	11	16	53	2,2	29	130			20	20
645 480	140x25	11	20	68	4,2	36	148			37	10
645 500	180x25	14	20	81	2,8	51,5	190			47	10

Cotes en mm

6170 | Soie à souder normale lame dans l'axe A.D. Nœud plat / bague laiton

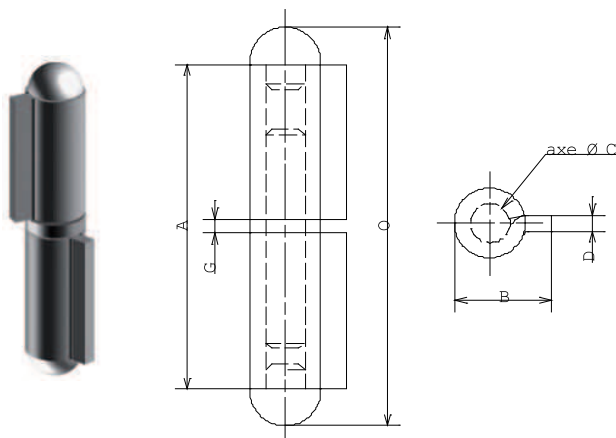






REF.	AxB	C	D	G	O	 Kg 100 p.	
646 010	62x18,5	5,7	3	2	68,5	6,5	12
646 030	83x20	6,3	3,5	3,5	91,5	11	12
646 050	102x22	7	3,5	2,5	110	14,7	12
646 070	122x21,5	7	3,5	2,5	130	19	12

Cotes en mm

4.1 Paumelles à souder

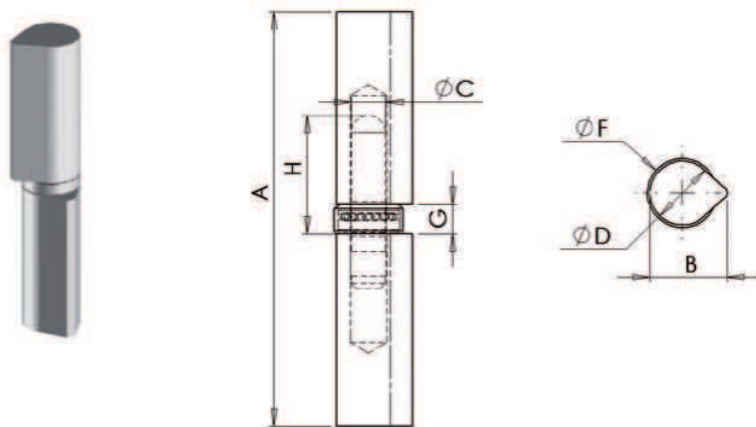
6180 Soie à souder extra forte lame dans l'axe A.D. Nœud arrondi / bague laiton







REF.	AxB	C	D	G	O	 mm	 mm	 Kg 100 p.	
647 010	83.5x25.5	10	4	3,5	101,5			18,6	12
647 030	107x26	12	5	5	128			37	12
647 050	125x26	12	5	5	147			42	12

Cotes en mm

6100 Paumelle à souder MS. A.D. butée à bille Nœud plat / bague acier



REF.	AxB	C	D	F	G	H	 mm	 mm	 Kg 100 p.	
644 530	84x15.5	7	13	14	6	24			11	20
644 550	105x20	9	16	17,5	7	28			18	20
644 570	125x20	9	16	17,5	7	28			22	20
644 590	145x25	11	20	20	7	32			29	10
644 610	166x25	12	20	22	8	39			42	10

Cotes en mm

LEXIQUE : A.B.S. : Acrylonitrile Butadiene Styrène / A.D. : Acier Décapé / A.E. : Acier Epoxy /
A.L. : Acier Laitonné / A.N. : Acier Nickelé / A.Z. : Acier Zingué / A.Z.B. : Acier Zingué Bichromaté /
P.O.M. : Polyacétal / P.S. : Polystyrène / P.A.66 : Polyamide / P.P. : Polypropylène