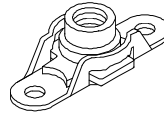
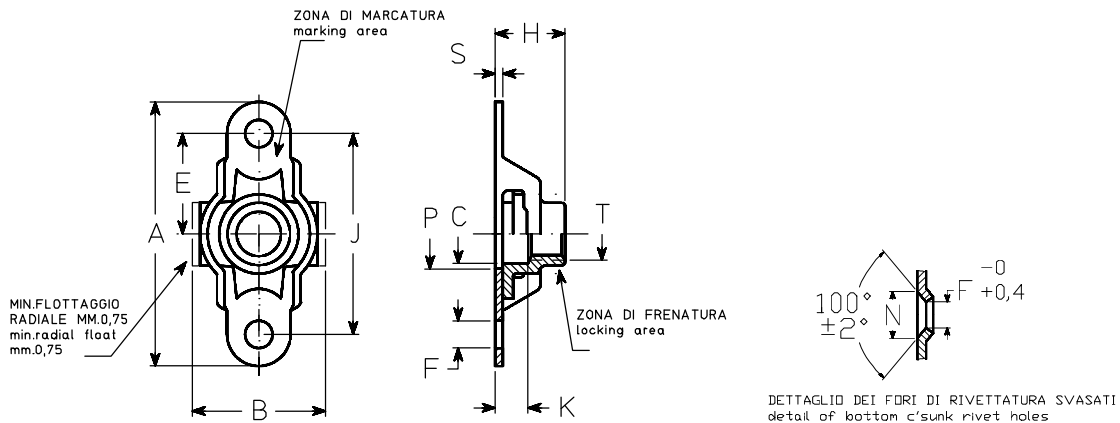


These products are available from: **MARYLAND METRICS** P.O.Box 261 Owings Mills, MD 21117 USA
 Phones: (800) 638-1830 or (410) 358-3130 Faxes: (800) USA-9-FAX = [800-872-9329] or (410) 358-3142
 copyright 2002 maryland metrics/astori - all rights reserved e-mail to Maryland Metrics



F746



dimensioni in mm. *dimensions in mm.*

TABLE 1

codice dimensioni <i>dimensions</i> code	filettatura thread T	coll. tol.	A max.	B max.	C min.	E ±0,1	F 0 +0,2	J ±0,05	H max.	K min.	N ±0,2	P min	S max.	massa kg x 1000 pezzi <i>mass</i> kg x 1000 <i>pieces</i>
03	MJ3 x 0,5	4H6H	23,2	11,0	-	8,5	2,5	17,00	4,0	-	4,8	4,5	0,8	1,5
04	MJ4 x 0,7	4H6H	23,2	11,0	4,4	8,5	2,5	17,00	5,8	2,2	4,8	5,5	0,8	1,7
05	MJ5 x 0,8	4H6H	25,2	11,0	5,5	9,5	2,5	19,00	6,9	2,4	4,8	6,5	0,8	1,9
06	MJ6 x 1	4H5H	29,2	13,5	6,5	11,0	2,5	22,00	8,1	2,7	4,8	7,5	0,8	3,3
08	MJ8 x 1,25	4H5H	29,2	16,0	8,5	11,0	3,0	22,00	9,9	3,0	5,7	9,5	1,0	6,3
08F	MJ8 x 1	4H5H								2,7				
10	MJ10X1,5	4H5H	35,2	18,0	10,5	13,0	3,5	26,0	12,0	3,2	6,6	11,5	1,0	9,5
10F	MJ10X1,25	4H5H								3,0				

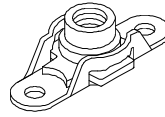
TABLE 2

codice materiali <i>materials code</i>	materiale <i>material</i> dado <i>nut</i> / gabbia <i>basket</i>		finitura <i>finish</i>	Classe di resistenza <i>Strenght class</i>	classe temperatura <i>temperature class</i>
F746X	Waspaloy AMS5709	Waspaloy AMS5544	passivazione <i>passivation</i>	1100 MPa	T.B.D.
F746L			passivazione+MoS ₂ + punto verde <i>passivation+ MoS₂ + green dot</i>		315°C
F746A			argentatura <i>silver plating</i>		T.B.D.

Riferimenti *Reference spec*
 Dimensioni per
 DIN65242

**OLIVETTA AUTOFRENANTE, FLOTTANTE, 2 ALETTE
 WASPALOY, PER BULLONI IN TITANIO
 PLATE NUT, SELF-LOCKING, FLOATING, TWO LUGS,
 WASPALOY, FOR TITAN BOLTS**

F746



F746

TABLE 3

Thread size	Self-locking torque at ambient temperature (Nxm)	
	max. ¹⁾	reduced ²⁾
MJ3x0,5	0,6	0,46
MJ4x0,7	0,9	0,68
MJ5x0,8	1,6	1,2
MJ6x1	2,8	2,1
MJ7x1	4,3	3,2
MJ8x1	5,8	4,4
MJ10x1,25	9,6	7,2
1) According to LN65016		
2) To be tested with bolts DIN65208A--Z for 5 cycles.		

FILETTO: profilo MJ ISO5855.
 MARCATURA: simbolo del costruttore e carattere +
 NORMA di costruzione e controllo: LN65016 eccetto coppia di frenatura,
 in accordo alla tavola 3 e numero dei cicli ridotto a 5

THREAD: MJ profile ISO 5855.
 MARKING: manufacturer identification and symbol +
 PROCUREMENTS specification: LN65016, except reduced s/l
 torque, according to table 3 and number of reuse cycles
 reduced to 5

DESIGNAZIONE ASTORI: codice materiali-codice dimensioni.

ASTORI CALL OUT: materials code-dimensions code.

VARIAZIONI: aggiungere una K al codice dimensioni per le olivette con i
 fori di rivettatura svasati.

VARIATIONS: add a K to dimensions code for plate nuts with
 countersunk rivet holes.

Riferimenti *Reference spec*
 Dimensioni per
 DIN65242

**OLIVETTA AUTOFRENANTE, FLOTTANTE, 2 ALETTE
 WASPALOY, PER BULLONI IN TITANIO
 PLATE NUT, SELF-LOCKING, FLOATING, TWO LUGS,
 WASPALOY, FOR TITAN BOLTS**

F746