

## MBQF : Madreviti in bronzo quadre preforate per fissaggio

Tolleranza filettatura :  
7H ( ISO 2903 )

Legenda:

Q = lato quadro boccola

L1 = lunghezza boccola

a = interasse fori lato L1

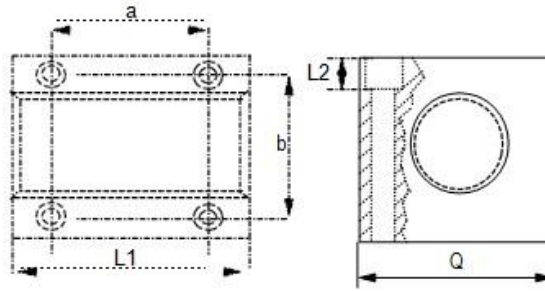
b = interasse fori lato Q

L2 = provondità testa cava

Tolleranze sulla boccola :

Q = h 9

L1 = +/- 0,1 mm



Codice articolo	Filetto	verso	Q mm	L1 mm	a mm	b mm	L2 mm	viti TCCE 8.8	massa gr	Superficie di supporto in mm2	Rendimento dinamico
MBQ16041D	Tr16x04	dx	35	40	26	24	5.2	M5	350	879,65	0,37
MBQ16041S	Tr16x04 LH	sx	35	40	26	24	5.2	M5	350	879,65	0,37
MBQ20041D	Tr20x04	dx	40	50	38	28	6.8	M6	588	1413,72	0,33
MBQ20041S	Tr20x04 LH	sx	40	50	38	28	6.8	M6	588	1413,72	0,33
MBQ25051D	Tr25x05	dx	45	55	40	33	6.5	M6	777	1943,86	0,29
MBQ25051S	Tr25x05 LH	sx	45	55	40	33	6.5	M6	777	1943,86	0,29
MBQ30061D	Tr30x06	dx	50	60	49	38	6.2	M6	985	2544,69	0,30
MBQ30061S	Tr30x06 LH	sx	50	60	49	38	6.2	M6	985	2544,69	0,30
MBQ40071D	Tr40x07	dx	60	75	55	49	8.2	M8*	1665	4300,05	0,28
MBQ40071S	Tr40x07 LH	sx	60	75	55	49	8.2	M8*	1665	4300,05	0,28