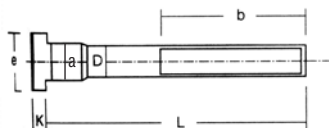




DIN 787 TORNILLO DE CABEZA - T



MATERIAL de M-6 a M-12

ACERO 10,9 BONIFICADO 4420

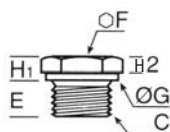
MATERIAL de M-14 a M-48

ACERO 8,8 BONIFICADO 4430

Ref.	D x L	b	a	e	k
001	M 6 x 25	15			
002	M 6 x 40	28	5,7	10	4
003	M 6 x 63	40			
004	M 8 x 32	22			
005	M 8 x 50	35	7,7	13	6
006	M 8 x 80	50			
007	M 10 x 40	30			
008	M 10 x 63	45	9,7	15	6
009	M 10 x 100	60			
010	M 12 x 50	35			
011	M 12 x 63	40			
012	M 12 x 80	55	11,7	18	7
013	M 12 x 125	75			
014	M 12 x 200	120			
015	M 12 x 50	35			
016	M 12 x 63	40			
017	M 12 x 80	55	13,7	22	8
018	M 12 x 125	75			
019	M 12 x 200	120			
020	M 14 x 63	45			
021	M 14 x 100	63	15,7	25	9
022	M 14 x 160	100			
023	M 14 x 250	150			
024	M 16 x 63	45			
025	M 16 x 80	55			
026	M 16 x 100	63			
027	M 16 x 160	100	15,7	25	9
028	M 16 x 200	125			
029	M 16 x 250	150			
030	M 16 x 63	45			
031	M 16 x 80	55			
032	M 16 x 100	63			
033	M 16 x 160	100	17,7	28	10
034	M 16 x 200	125			
035	M 16 x 250	150			
036	M 20 x 80	55			
037	M 20 x 100	63			
038	M 20 x 125	85			
039	M 20 x 160	110	19,7	32	12
040	M 20 x 200	125			
041	M 20 x 250	150			
042	M 20 x 315	190			
043	M 20 x 80	55	21,7	35	14

Ref.	D x L	b	a	e	k
044	M 20 x 100	63			
045	M 20 x 125	85			
046	M 20 x 160	110			
047	M 20 x 200	125	21,7	35	14
048	M 20 x 250	150			
049	M 20 x 315	190			
050	M 24 x 100	70			
051	M 24 x 125	85			
052	M 24 x 160	110			
053	M 24 x 200	125	23,7	40	16
054	M 24 x 250	150			
055	M 24 x 315	200			
056	M 24 x 400	240			
057	M 24 x 100	70			
058	M 24 x 125	85			
059	M 24 x 160	110			
060	M 24 x 200	125	27,7	44	18
061	M 24 x 250	150			
062	M 24 x 315	200			
063	M 24 x 400	240			
064	M 30 x 125	80			
065	M 30 x 160	110			
066	M 30 x 200	135			
067	M 30 x 250	150	35,6	54	22
068	M 30 x 315	200			
069	M 30 x 500	300			
070	M 36 x 160	100			
071	M 36 x 250	175	41,6	65	26
072	M 36 x 400	250			
073	M 36 x 630	340			
074	M 42 x 60	100			
075	M 42 x 250	175			
076	M 42 x 400	250	47,6	75	30
077	M 42 x 500	300			
078	M 42 x 600	350			
079	M 48 x 200	130			
080	M 48 x 250	150			
081	M 48 x 315	220			
082	M 48 x 400	250	53,6	85	34
083	M 48 x 500	300			
084	M 48 x 630	350			

TAPÓN ROSCA BSP LATÓN



Ref.	C BSP cilin	E	F	G	H1	H2
0500000	1/8" BSP	7	14	13,7	5,5	4
0500001	1/4" BSP	8,5	17	16,7	5,5	4

TAPÓN ROSCA M

Ref.	C	E	F	G	H1	H2
0500100	6 x 100	6	10	10	4	3,5
0500101	8 x 125	7	13	13	4	3,5
0500102	10 x 100	8	14	14	5	4,5
0500103	10 x 125	8	17	15	5	4,5
0500104	12 x 100	9	17	17	5	4,5
0500105	12 x 125	9	17	17	5	4,5
0500106	14 x 150	10	19	19	5	4,5

5

métrica normal

tornillo de cabeza - t

tapones roscados