



BERAT CIVATA

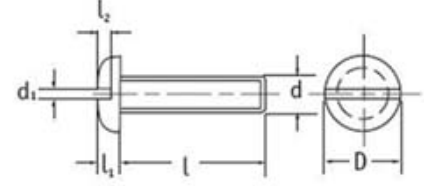
İkitelli OSB. Bağcılar Güngören San. Sit. Büyük Çarşı Grubu Kat:1 No:175
İkitelli BAŞAKŞEHİR/İSTANBUL
Tel: 0212 671 57 07 Gsm: 0546 903 72 36
www.beratcivata.com www.civatasomun.net info@beratcivata.com

BRT 2075

DIN 85

Silindir Başlı Vida

MALZEME : Naylon 6.6



<i>d</i>	<i>L</i>	<i>D</i>	<i>L1</i>	<i>d1</i>	<i>L2</i>
M2 x 0,4	4	3,8	1,3	0,6	0,6
M2 x 0,4	5	4	1,3	0,5	0,5
M2 x 0,4	6	3,8	1,3	0,6	0,6
M2 x 0,4	8	3,8	1,3	0,6	0,6
M2 x 0,4	10	3,8	1,3	0,6	0,6
M2 x 0,4	12	3,8	1,3	0,6	0,6
M2 x 0,4	16	5	1,3	0,5	0,5
M2 x 0,4	20	3,8	1,3	0,6	0,6
M2,5 x 0,45	4,5	5	1,5	0,6	0,6
M2,5 x 0,45	6	4,5	1,6	0,7	0,8
M2,5 x 0,45	8	4,5	1,6	0,7	0,8
M2,5 x 0,45	10	4,5	1,6	0,7	0,8
M2,5 x 0,45	12	4,5	1,6	0,7	0,8
M2,5 x 0,45	16	4,5	1,6	0,7	0,8
M2,5 x 0,45	25	4,5	1,6	0,7	0,8
M3 x 0,5	4	5,9	1,8	0,8	0,7
M3 x 0,5	5	5,9	1,8	0,8	0,7
M3 x 0,5	6	5,9	1,8	0,8	0,7
M3 x 0,5	8	5,9	1,8	0,8	0,7
M3 x 0,5	10	5,9	1,8	0,8	0,7
M3 x 0,5	12	6	1,8	0,8	0,7
M3 x 0,5	16	5,9	1,8	0,8	0,7
M3 x 0,5	20	5,9	1,8	0,8	0,7
M3 x 0,5	25	5,9	1,8	0,8	0,7
M3 x 0,5	30	5,5	2	0,9	0,8
M3 x 0,5	35	5,5	2	0,9	0,8
M3 x 0,5	40	5,5	2	0,9	0,8
M4 x 0,7	6	8	2,4	1,2	1
M4 x 0,7	8	8	2,4	1,2	1
M4 x 0,7	10	8	2,4	1,2	1
M4 x 0,7	12	8	2,4	1,2	1
M4 x 0,7	16	8	2,4	1,2	1
M4 x 0,7	20	8	2,4	1,2	1
M4 x 0,7	25	8	2,4	1,2	1
M4 x 0,7	30	8	2,4	1,2	1
M4 x 0,7	40	8	2,4	1,2	1



BERAT CIVATA

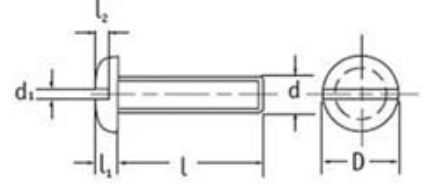
İkitelli OSB. Bağcılar Güngören San. Sit. Büyük Çarşı Grubu Kat:1 No:175
İkitelli BAŞAKŞEHİR/İSTANBUL
Tel: 0212 671 57 07 Gsm: 0546 903 72 36
www.beratcivata.com www.civatasomun.net info@beratcivata.com

BRT 2075

DIN 85

Silindir Başlı Vida

MALZEME : Naylon 6.6



BRT 2075 Devamı

d	L	D	L1	d1	L2
M5 x 0,8	6	9,8	3	1,2	1,2
M5 x 0,8	8	9,8	3	1,2	1,2
M5 x 0,8	10	9,8	3	1,2	1,2
M5 x 0,8	12	9,8	3	1,2	1,2
M5 x 0,8	16	9,8	3	1,2	1,2
M5 x 0,8	20	9,8	3	1,2	1,2
M5 x 0,8	25	9,8	3	1,2	1,2
M5 x 0,8	30	9,8	3	1,2	1,2
M5 x 0,8	40	9,8	3	1,2	1,2
M6 x 1,0	5	12	3,6	1,6	1,4
M6 x 1,0	6,5	12	3,6	1,6	1,4
M6 x 1,0	8	12	3,6	1,6	1,4
M6 x 1,0	10	12	3,6	1,6	1,4
M6 x 1,0	12	12	3,6	1,6	1,4
M6 x 1,0	16	12	3,6	1,6	1,4
M6 x 1,0	20	12	3,6	1,6	1,4
M6 x 1,0	22	12	3,6	1,6	1,4
M6 x 1,0	25	12	3,6	1,6	1,4
M6 x 1,0	30	12	3,6	1,6	1,4
M6 x 1,0	40	12	3,6	1,6	1,4
M6 x 1,0	50	12	3,6	1,6	1,4
M6 x 1,0	60	12	3,6	1,6	1,4
M6 x 1,0	80	12	3,6	1,6	1,4
M8 x 1,25	10	16	4,8	2	1,9
M8 x 1,25	16	16	4,8	2	1,9
M8 x 1,25	20	16	4,8	2	1,9
M8 x 1,25	25	16	4,8	2	1,9
M8 x 1,25	30	16	4,8	2	1,9
M8 x 1,25	35	16	4,8	2	1,9
M8 x 1,25	40	16	4,8	2	1,9
M8 x 1,25	50	16	4,8	2	1,9
M8 x 1,25	60	16	4,8	2	1,9
M8 x 1,25	80	16	4,8	2	1,9
M10 x 1,5	16	20	6	2,5	2,4
M10 x 1,5	20	20	6	2,5	2,4
M10 x 1,5	30	20	6	2,5	2,4
M10 x 1,5	40	20	6	2,5	2,4
M10 x 1,5	80	20	6	2,5	2,4