

## TORİSFERİK KEP



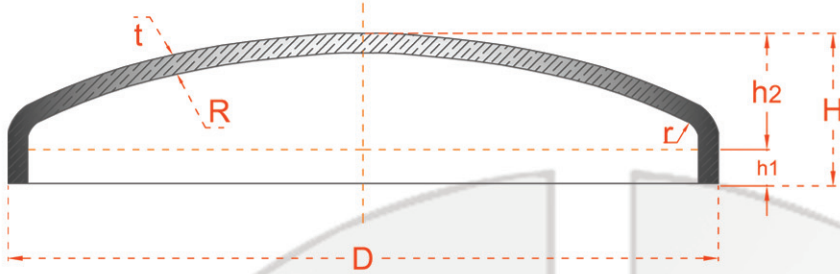
## TORİSFERİK CAP



DIN 28011-28012

DIN 28011-28012

**E.M.P.**  
www.emp.com.tr  
www.empflans.com



Teknik Detaylar

R (mm)	≈	D
r (mm)	≈	0,1D
h1 (mm)	≈	3,5t
h2 (mm)	≈	0,2D
H (mm)	≈	h1 + h2

DN	DIŞ ÇAP DIAMETER	ET KALINLIĞI WALL THICKNESS	YÜKSEKLİK HEIGHT	
	D		t	h1
300	323	3-12	3,5 t	60
350	355	3-12	3,5 t	70
400	406	3-14	3,5 t	80
450	457	3-14	3,5 t	90
500	508	3-16	3,5 t	100
550	558	3-16	3,5 t	110
600	610	3-20	3,5 t	120
700	711	3-20	3,5 t	140
800	813	3-20	3,5 t	160
900	914	3-20	3,5 t	180
1000	1016	3-20	3,5 t	200
1100	1118	3-25	3,5 t	220
1200	1219	3-25	3,5 t	240
1300	1321	3-25	3,5 t	260
1400	1422	3-32	3,5 t	280
1500	1524	3-32	3,5 t	300
1600	1626	3-32	3,5 t	320
1700	1727	3-35	3,5 t	340
1800	1829	3-35	3,5 t	360
1900	1930	4-35	3,5 t	380
2000	2032	4-35	3,5 t	400

Ölçüler mm olarak verilmiştir.

DN	DIŞ ÇAP DIAMETER	ET KALINLIĞI WALL THICKNESS	YÜKSEKLİK HEIGHT	
	D		t	h1
2100	2134	5-38	3,5 t	420
2200	2235	5-39	3,5 t	440
2300	2336	5-40	3,5 t	460
2400	2438	5-40	3,5 t	480
2500	2520	5-40	3,5 t	500
2600	2620	5-40	3,5 t	520
2700	2720	5-40	3,5 t	540
2800	2820	6-40	3,5 t	560
2900	2920	6-40	3,5 t	580
3000	3020	6-40	3,5 t	600
3100	3120	6-40	3,5 t	620
3200	3220	6-40	3,5 t	640
3300	3320	8-40	3,5 t	660
3400	3420	8-40	3,5 t	680
3500	3520	8-40	3,5 t	700
3600	3620	8-40	3,5 t	720
3700	3720	8-40	3,5 t	740
3800	3820	8-40	3,5 t	760
3900	3920	10-40	3,5 t	780
4000	4020	10-40	3,5 t	800

Dimensions are in mm.

# E.M.P.