

Kauçuk Kompansatör

Rubber Expansion Joint

Uygulama Alanları / Applications

Hava, Deniz Suyu, Sıcak Su, Yağ, Asit ve Alkali Devrelerinde
Air, Sea Water, Hot Water, Oil, Acid, Alkali

Teknik Özellikler / Technical Property

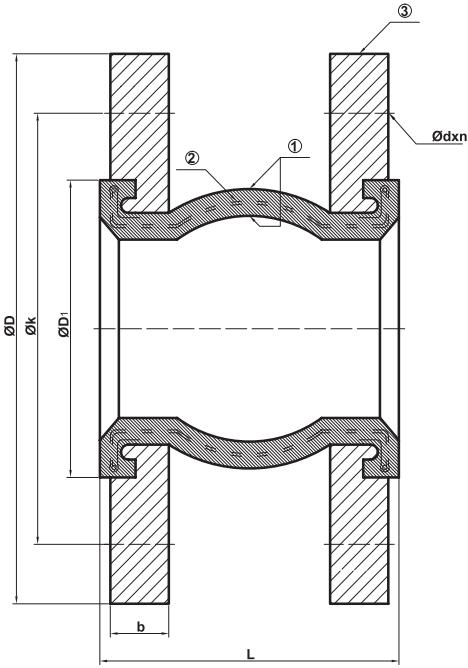
PN10 - PN16
NBR: -10°C / +82°C
EPDM: -10°C / +90°C

Standart Özellikler / Standard Property

Döner Flaşlı Konstrüksiyon NBR, EPDM ve İstenildiğinde Neoprene
Ondülasyon
Rotating Flange Construction NBR, EPDM and Neoprene Corrugation on Request

Not / Note

Kızgın Yağ Devrelerinde Kullanılmaz
Do Not Use Oil Line



NO	PARÇA ADI	PART NAME	MATERIAL
1	KÖRÜK	EPDM-NBR	GG25/GGG40
2	TEL	YAY ÇELİĞİ	GG25/GGG40
3	FLANŞ	GGG40.3-ST37-POLY-AMID	TEFLON

DN	L	ØD1	ØD	k	b	Ødxn	Eksenel Uzama (mm)	Eksenel Büzülme (mm)	Yan Hareket (mm)	Açısal Hareket (°)	KG
32	100	76	140	100	18	18x4	6	9	9	15°	2
40	100	76	150	110	18	18x4	6	10	9	15°	2.5
50	100	86	165	125	20	18x4	7	10	10	15°	3
65	100	101	185	145	20	18x4	7	13	11	15°	3.85
80	100	116	200	160	20	18x8	8	15	12	15°	4.65
100	100	140	220	180	22	18x8	10	19	13	15°	5.4
125	120	168	250	210	22	18x8	12	19	13	15°	7.2
150	120	198	285	240	24	22x8	12	20	14	15°	8.85
200	120	254	340	295	26	22x12	16	25	22	15°	11
250	130	312	405	355	28	26x12	16	25	22	15°	16.2
300	130	375	460	410	28	26x12	16	25	22	15°	24.3
350	160	432	520	470	30	26x16	16	25	22	15°	32.5