

Sabit Eleman / Stationary Element
Döner Eleman / Rotary Element
Kep / Cap

Max.Sıcaklık / Max Temperature : -20+110°C
Max.Basınç / Max. Pressure : 8 bar
Max.Hız / Max. Speed : 10m/s

Döner yüzey : Karbon (CB)
Rotary surface : Carbon (CB)

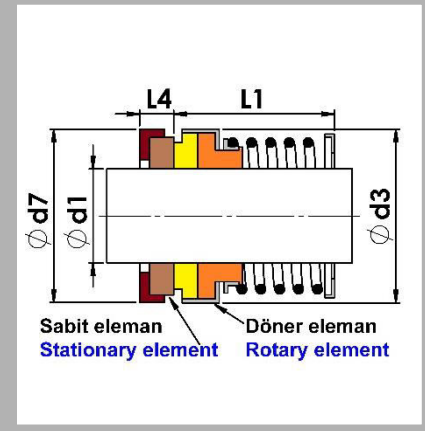
Sabit yüzey : Seramik (kepli)
Stationary surface : Ceramic (with cap)

Körük ve kep malzemesi : Viton
Materials of bellows and cap : Viton

Yaylar ve metal kısımlar : Paslanmaz çelik 316
Springs and metallic parts : Stainless Steel 316

Not:507 ve 607 modelleri benzer görünüştür,
modeli tespit etmek için ölçüleri kontrol ediniz.

P.S. : Model 507 has the similiar apperance with
Model 607 . Please control sizes in order to find
out the model .



ÜRÜN AÇIKLAMASI / PRODUCT DESCRIPTION

P-607/ 9E12 serisi mekanik salmastralar, bütün sanayi alanlarında, özellikle tekstil ve kimya sanayilerinde kullanılan, su pompaları, dalgıç pompalar, kimyasal pompalar ve benzeri ürünlerin sızdırmazlığında, tercih edilmektedirler. Bir mekanik salmastrayı seçerken, ürünün yaşam ömrünü uzatacak olan, doğru malzeme kombinasyonunun seçiminin ne kadar önemli olduğu unutulmamalıdır. **P-607/ 9E12 Series mechanical seals are preferred in the sealing of water pumps, submersible pumps, chemical pumps, etc. That are used in all industries but particularly in textile , chemistry industries .** While choosing a mechanical seal, it shouldn't be forgotten how important it is to choose the right combination of the materials that will extend the lifetime of the product .

MODEL	Ød1	Ød7	Ød3	L1	L4
Duramech P-607 / 9E12X14	14	25.0	28.0	18.5	7,0
Duramech P-607 / 9E12X16	16	27.0	32.0	23.5	10,0
Duramech P-607 / 9E12X18	18	33.0	32.5	26.5	10,0
Duramech P-607 / 9E12X19	19	35.0	32.5	26.5	10,0
Duramech P-607 / 9E12X20	20	35.0	35.5	28.0	10,0
Duramech P-607 / 9E12X22	22	37.0	37.5	30.3	10,0
Duramech P-607 / 9E12X25	25	40.0	42.0	29.3	10,0
Duramech P-607 / 9E12X28	28	43.0	45.5	30.0	10,0
Duramech P-607 / 9E12X30A	30	45.0	46.0	30.7	7,5
Duramech P-607 / 9E12X30B	30	48.0	48.0	30.0	10,0
Duramech P-607 / 9E12X32	32	50.0	54.5	30.0	10,0
Duramech P-607 / 9E12X35	35	54,5	50.0	32.0	10,0
Duramech P-607 / 9E12X38	38	58,5	54.5	32.6	10,0
Duramech P-607 / 9E12X40	40	62,5	57.0	32.6	10,0
Duramech P-607 / 9E12X45	45	66,5	63.0	35.0	10,0
Duramech P-607 / 9E12X50	50	72,5	67.8	44.6	11,5
Duramech P-607 / 9E12X55A	55	72.0	74.0	47.4	12,0
Duramech P-607 / 9E12X55B	55	76.0	80.0	47.8	12,0
Duramech P-607 / 9E12X60	60	80.0	82.5	51.0	12,0
Duramech P-607 / 9E12X65	65	85.0	85.0	51.0	12,0