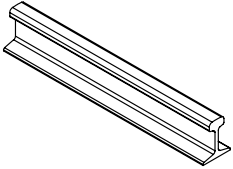
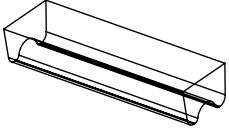
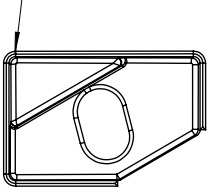


Kaynak Bölgesi  
Kaynak Ağızı  $\Delta$  4mm



**Krapo Özellikleri**

Ürün Kodu	C Max	Sıkma Kuvveti	Kabuledilebilir Yük	Ağırlık	Hammadde
CRAPEX 600	33 mm	250 Nm	125 kN	0,85 kg	DIN 17100 S 355 J2

**Kaynak Bilgileri:**

DIN 17100 - Wst Nr: 1.0562 :S 355 J2  
NFA 35-501: E36-3  
BS 4360 : 50 C  
EURO NORM 10025 : S355 JO

**Elektrod Bilgileri:**

DIN 1931 : E51 55B 10 110  
AFNOR 81-309 : E51 5/5B 110 26 BH  
ISO 2560 : E51 5B 110 26  
ASME IIC SFA 5.1 : E 7018-1

**Kauçuk Bilgileri**

Sertlik	75° +/- 5°
Çekme Mukavemeti	12,5 N/mm <sup>2</sup>
Genleşme	90%
Çalışma Sıcaklığı	-30° - 130° C
Titreşim Azaltma	45% - 50%
Ses Azaltma	8% - 10%

Ray Tipi	A	B	E	Ağırlık kg/m	Pedli	Pedsiz
A 75	75	85	200	56,2	107	107 P
A 100	100	95	200	74,3	107	107 P
A 120	120	105	220	100	107	107 P
A 150	150	150	220	150,3	107	107 P
CR 105	65,1	131,8	131,8	52,09	107	107 P
CR 135	76,2	146	131,8	66,97	107	107 P
CR 171	101,6	152,4	152,4	84,83	107	107 P
MRS 87 A	101,6	152,4	152,4	86,8	107	107 P
CR 175	102,4	152,4	152,4	86,8	107	107 P
MRS 125	120	180	180	125	107	107 P
49 E1	67	149	125	49,39	107	107 P
50 ES	67	148	135	49,9	107	107 P
54 E1	70	159	140	54,77	107	107 P
60 E1	75	172	150	60,21	107	107 P

## CRAPEX-600 RAY KRAPOSU

mm

