

دوراهه آلومینیومی استاندارد DIN46267

جهت اتصال دو هادی آلومینیومی به یکدیگر از دوراهه آلومینیومی استفاده می شود. طراحی این نوع دوراهه به نحوی است که با دارا بودن ضخامت زیاد لوله آلومینیوم، در جریان های زیاد عملکرد مطلوبی دارد.



مواد اولیه :	لوله آلومینیومی بدون درز الکتریکال (TPC) با خلوص ۹۹/۵ درصد
پوشش نهایی :	بدون پوشش
استاندارد :	مطابق استاندارد DIN 46267 TEIL 2



جدول ابعاد و بسته بندی :

سطح مقطع کابل (mm ²)	قطر داخلی d1(mm)	قطر خارجی d2(mm)	طول L(mm)	تعداد در هر کارتن کوچک (عدد)	تعداد در هر کارتن مادر (عدد)
16	5.8	8.5	55	125	1000
25	6.8	12	70	75	600
35	8	14	85	50	400
50	9.8	16	85	25	200
70	11.2	18.5	105	25	200
95	13.2	22	105	20	160
120	14.7	23	105	15	120
150	16.3	25	125	12	96
185	18.3	28.5	125	35	70
240	21	32	145	25	50
300	23.3	34	145	25	50
400	26	38.5	210	12	24
500	29	44	210	11	22

* مقادیر جدول فوق دارای تیرانس مجاز می باشند.

جدول انتخاب کالا :

MA / $\frac{\text{O}}{1}$

① سطح مقطع

از سایز : 16

تا سایز : 500

مثال : MA/120

دوراهه آلومینیومی استاندارد DIN46267 - سایز ۱۲۰