

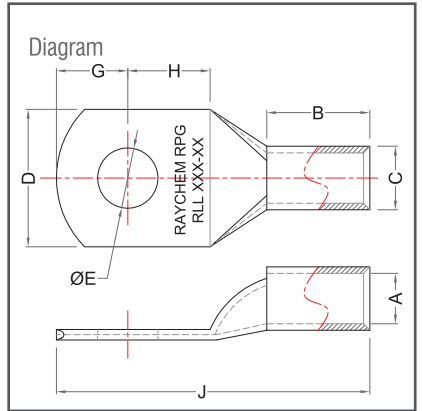
Hafif Hizmet Kablo Pabuçları

Ürün Kodu	Kablo mm ²	Vida Ölç.	Boyutlar mm							
			Delik Ölçüsü	Kovan İç Çapı	Kovan Dış Çapı	Aya Eni	Vida Merkez Mesafesi	Vida Merkez	Kovan Boyu	Toplam Boy
			E	A	C	D	G	H	B	J
RLL - 35 - 6	35	M6	6.5	8	10	15	9	9	13.5	37
RLL - 35 - 8	35	M8	8.4	8	10	15	9	9	13.5	37
RLL - 35 - 10	35	M10	10.5	8	10	15	9	9	13.5	37
RLL - 35 - 12	35	M12	13	8	10	18	10	12	13.5	41
RLL - 50 - 6	50	M6	6.5	9.2	11.2	16	9	10	17	42
RLL - 50 - 8	50	M8	8.4	9.2	11.2	16	9	10	17	42
RLL - 58 - 10	50	M10	10.5	9.2	11.2	16	9	15	17	42
RLL - 50 - 12	50	M12	13	9.2	11.2	20	10	12	17	45
RLL - 50 - 14	50	M14	14.5	9.2	11.2	22	15	15	18	54
RLL - 50 - 16	50	M16	17	9.2	11.2	22	15	15	18	54
RLL - 70 - 8	70	M8	8.4	11.5	13.8	20	11	11	18.5	47
RLL - 70 - 10	70	M10	10.5	11.5	13.8	20	11	11	18.5	47
RLL - 70 - 12	70	M12	13	11.5	13.8	20	11	11	18.5	47
RLL - 70 - 14	70	M14	14.5	11.5	13.8	20	14	15	18.5	55
RLL - 70 - 16	70	M16	17	11.5	13.8	20	14	16	18.5	56
RLL - 95 - 8	95	M8	8.4	12.8	15.6	23	12	13	21	53
RLL - 95 - 10	95	M10	10.5	12.8	15.6	23	12	13	21	53
RLL - 95 - 12	95	M12	13	12.8	15.6	23	12	13	21	53
RLL - 95 - 14	95	M14	14.5	12.8	15.6	23	14	15	22	55
RLL - 95 - 16	95	M16	17	12.8	15.6	23	14	16	22	56
RLL - 120 - 8	120	M8	8.4	14.8	17.8	26	13	14	23	60
RLL - 120 - 10	120	M10	10.5	14.8	17.8	26	13	14	23	60
RLL - 120 - 12	120	M12	13	14.8	17.8	26	13	14	23	60
RLL - 120 - 14	120	M14	14.5	14.8	17.8	26	13	14	23	60
RLL - 120 - 16	120	M16	17	14.8	17.8	26	16	16	23	64
RLL - 150 - 8	150	M8	8.4	16	19.6	28	16	16	27	70
RLL - 150 - 10	150	M10	10.5	16	19.6	28	16	16	27	70
RLL - 150 - 12	150	M12	13	16	19.6	28	16	16	27	70
RLL - 150 - 14	150	M14	14.7	16	19.6	28	16	18	27	70
RLL - 150 - 16	150	M16	17	16	19.6	28	16	16	27	70
RLL - 150 - 20	150	M20	21	16	19.6	28	16	16	27	73
RLL - 185 - 10	185	M10	10.5	18	22	32	17	19	32	80
RLL - 185 - 12	185	M12	13	18	22	32	17	19	32	80
RLL - 185 - 14	185	M14	14.7	18	22	32	17	19	32	80
RLL - 185 - 16	185	M16	17	18	22	32	17	19	32	80
RLL - 185 - 20	185	M20	21	18	22	32	17	19	32	80
RLL - 240 - 10	240	M10	10.5	22	26	38	20	21	39	94
RLL - 240 - 12	240	M12	13	22	26	38	20	21	39	94
RLL - 240 - 14	240	M14	14.7	22	26	38	20	21	39	94
RLL - 240 - 16	240	M16	17	22	26	38	20	21	39	94
RLL - 240 - 20	240	M20	21	22	26	38	20	21	39	94
RLL - 300 - 10	300	M10	10.5	24	28.7	42	22	23	42	102
RLL - 300 - 12	300	M12	13	24	28.7	42	22	23	42	102
RLL - 300 - 14	300	M14	14.7	24	28.7	42	22	23	42	102
RLL - 300 - 16	300	M16	17	24	28.7	42	22	23	42	102
RLL - 300 - 20	300	M20	21	24	28.7	42	22	23	42	102
RLL - 300 - BL	300	NA*		24	28.7	42	22	23	42	102
RLL - 400 - 12	400	M12	13	28	33.2	49	25	25	45	112
RLL - 400 - 14	400	M14	14.7	28	33.2	49	25	25	45	112
RLL - 400 - 16	400	M16	17	28	33.2	49	25	25	45	112
RLL - 400 - 18	400	M18	21	28	33.2	49	25	25	45	112
RLL - 400 - BL	400	NA*		28	33.2	49	25	25	45	112
RLL - 500 - 14	500	M14	14.7	30	36	53	27	27	50	121
RLL - 500 - 16	500	M16	17	30	36	53	27	27	50	121
RLL - 500 - 20	500	M20	21	30	36	53	27	27	50	121
RLL - 500 - BL	500	NA*		30	36	53	27	27	50	121
RLL - 630 - 14	630	M14	14.7	35	41.5	61	25	25	70	144
RLL - 630 - 16	630	M16	17	35	41.5	61	25	25	70	144
RLL - 630 - 20	630	M20	21	35	41.5	61	25	25	70	144
RLL - 630 - BL	630	NA*		35	41.5	61	25	25	70	144
RLL - 800 - BL	800	NA*		39	46.3	67			78	170

* WITHOUT STUD HOLE



Hafif Hizmet Kablo Pabuçu



ÖZELLİKLER

- Hafif hizmet uygulamaları için dayanıklı pabuçlar
- Kablonun tam olarak yerleştirilmesini sağlamak için gözetleme deliği
- Elektriksel iletkenliği artırma ve bakırın oksidasyonunu önlemek için kalay kaplı bakır kablo pabuçu
- Tavlanmış malzeme, malzeme ve sıkma özelliklerini optimize eder.
- Düz temas yüzeyi ve hassas vida delikleri Metrik standarda uygundur
- Kablonun kolay yerleştirilmesi için oluklu ağız.
- Kontrol delikli veya deliksiz olabilir.