





CR 025 SERİSİ



CR 15 SERİSİ



700 SERİSİ

### CR SERİSİ KABLO TAMBURLARI

Kod	Çap	Kablo Kesiti	Uzunluk (mt)	Maks. Voltaj (V)	Maks. Akım (A)	Koruma Faktörü
	(mm)					
CR1200202533	120	2*0,25 mm <sup>2</sup>	3,3	75V	-	IP 65
CR1200302533	120	3*0,25 mm <sup>2</sup>	3,3	75V	-	IP 65
CR230021506*	235	2*1,5 mm <sup>2</sup>	6	75V	6A	IP 65
CR270021510*	275	2*1,5 mm <sup>2</sup>	10	75V	6A	IP 65
CR370021515*	370	2*1,5 mm <sup>2</sup>	15	75V	6A	IP 65
CR470021520*	478	2*1,5 mm <sup>2</sup>	20	75V	6A	IP 65
CR420021525*	420	2*1,5 mm <sup>2</sup>	25	75V	6A	IP 65
CR470021530*	478	2*1,5 mm <sup>2</sup>	30	75V	6A	IP 65
CR800021545*	820	2*1,5 mm <sup>2</sup>	45	75V	6A	IP 65
CR230031506	235	3*1,5 mm <sup>2</sup>	6	75V	6A	IP 65
CR270031510	275	3*1,5 mm <sup>2</sup>	10	75V	6A	IP 65
CR370031515	370	3*1,5 mm <sup>2</sup>	15	75V	6A	IP 65
CR420031525	420	3*1,5 mm <sup>2</sup>	25	75V	6A	IP 65
CR470031530	478	3*1,5 mm <sup>2</sup>	30	75V	6A	IP 65
CR800031545	820	3*1,5 mm <sup>2</sup>	45	75V	6A	IP 65
CR230041505	235	4,1,5 mm <sup>2</sup>	5	75V	6A	IP 65
CR295041510	295	4,1,5 mm <sup>2</sup>	10	75V	6A	IP 65
CR370041515	370	4,1,5 mm <sup>2</sup>	15	75V	6A	IP 65
CR420041520	420	4,1,5 mm <sup>2</sup>	20	75V	6A	IP 65
CR520041525	520	4,1,5 mm <sup>2</sup>	25	75V	6A	IP 65
CR600041530	620	4,1,5 mm <sup>2</sup>	30	75V	6A	IP 65
CR700041535	720	4,1,5 mm <sup>2</sup>	35	75V	6A	IP 65
CR800041540	820	4,1,5 mm <sup>2</sup>	40	75V	6A	IP 65
CR340071510	340	7*1,5 mm <sup>2</sup>	10	75V	6A	IP 65
CR370071515	370	7*1,5 mm <sup>2</sup>	15	75V	6A	IP 65
CR420071520	520	7*1,5 mm <sup>2</sup>	20	75V	6A	IP 65
CR500071525	570	7*1,5 mm <sup>2</sup>	25	75V	6A	IP 65
CR700071535	720	7*1,5 mm <sup>2</sup>	35	75V	6A	IP 65

- (\*Bu ölçüler stoğumuzda mevcut olan tamburlardır. Lütfen diğer ölçüler için Satış Departmanımızla görüşünüz.
- LR Serisi mesafe ölçerli (potansiyometre) ve açı ölçerli (inclinometre) tiplerimiz için Satış Departmanımızla görüşünüz.
- Kablo kesidi olarak 12-16-20-24-36 kontaklı tipleri de mevcuttur.
- Çalışma sıcaklığı -20 / +60 °C dir.

### 700 SERİSİ PLASTİK ELEKTRİKLİ KABLO TAMBURLARI

Tip	Kablo Kesiti	Uzunluk	Voltaj
		(mt)	(V)
710	2 * 1 mm <sup>2</sup>	7	230
711	2 * 1 mm <sup>2</sup>	15	230
712	2 * 1 mm <sup>2</sup>	15	12
713	2 * 1 mm <sup>2</sup>	15	24
720	3 * 1,5 mm <sup>2</sup>	5	230
721	3 * 1,5 mm <sup>2</sup>	10	230
722	3 * 1,5 mm <sup>2</sup>	15	230
723	3 * 1,5 mm <sup>2</sup>	25	230
724	3 * 1,5 mm <sup>2</sup>	35	230
740*	5 * 1,5 mm <sup>2</sup>	19,8	380
741*	5 * 1,5 mm <sup>2</sup>	30	380

- Bu ölçüler stoğumuzda mevcut olan tamburlardır. Lütfen diğer ölçüler için Satış Departmanımızla görüşünüz.

### HİDROLİK 2 YOLLU ( 3/8" ) HORTUM TAMBURLARI



2 YOLLU

Tambur Çapı (mm)	Hortum Tipi	Hortum-Rakor Tipi	Hortum Boyu		Hortum Çalışma Bşç. (bar)	Geçirgenlik (lt/dak.)
			Toplam (mt)	Kullanılabilir (mt)		
AGD/S 270*	İKİZ B1-3/8"	M20X1,5	3	2,7	212	40
AGD/S 295*	İKİZ B1-3/8"	M20X1,5	3,6	3,3	212	40
AGD/S 320*	İKİZ B1-3/8"	M20X1,5	4,5	4,2	212	40
AGD/S 400	İKİZ B1-3/8"	M20X1,5	6	5,7	212	40
AGD/S 470	İKİZ B1-3/8"	M20X1,5	8	7,7	212	40
AGD/S 470	İKİZ B1-3/8"	M20X1,5	10	9,7	212	40
AGD/S 520	İKİZ B1-3/8"	M20X1,5	12	11,7	212	40
AGD/S 570	İKİZ B1-3/8"	M20X1,5	14	13	212	40
AGD/S 600	İKİZ B1-3/8"	M20X1,5	16	15,5	212	40
AGD/S 650	İKİZ B1-3/8"	M20X1,5	17,5	17	212	40
AGD/S 700	İKİZ B1-3/8"	M20X1,5	20	19,5	212	40
AGD/S 700	İKİZ B1-3/8"	M20X1,5	21	20,5	212	40
AGD/S 800	İKİZ B1-3/8"	M20X1,5	26	25	212	40

►(\*)Bu ölçülerde sızdırmazlık keçe kiti mevcuttur.

### HİDROLİK 2 YOLLU ( 1/2" ) HORTUM TAMBURLARI

Tambur Çapı (mm)	Hortum Tipi	Hortum-Rakor v	Hortum Boyu		Hortum Çalışma Bşç. (bar)	Geçirgenlik (lt/dak.)
			Toplam (mt)	Kullanılabilir (mt)		
AGD/S 370	İKİZ B2 1/2"	M24X1,5	3,5	3	310	60
AGD/S 400	İKİZ B2 1/2"	M24X1,5	4,5	4	310	60
AGD/S 470	İKİZ B2 1/2"	M24X1,5	6	5,5	310	60
AGD/S 470	İKİZ B2 1/2"	M24X1,5	8	7,5	310	60
AGD/S 570	İKİZ B2 1/2"	M24X1,5	10	9,5	310	60
AGD/S 600	İKİZ B2 1/2"	M24X1,5	12	11,5	310	60
AGD/S 650	İKİZ B2 1/2"	M24X1,5	14	13,5	310	60
AGD/S 700	İKİZ B2 1/2"	M24X1,5	16	15,5	310	60
AGD/S 800	İKİZ B2 1/2"	M24X1,5	18	17,5	310	60
AGD/S 800	İKİZ B2 1/2"	M24X1,5	21	20	310	60

### AG.19 SERİSİ 2 YOLLU HORTUM TAMBURLARI (80 lt.)



2 YOLLU

Tambur Çapı (mm)	Hortum Tipi	Hortum-Rakor Tipi	Hortum Boyu		Hortum Çalışma Bşç. (bar)	Geçirgenlik (lt/dak.)
			Toplam (mt)	Kullanılabilir (mt)		
AGD/S 700	İKİZ B3 5/8"	M30X2	13	12,5	250	80
AGD/S 800	İKİZ B3 5/8"	M30X2	17,5	16,5	250	80
AGD/S 800	İKİZ B3 5/8"	M30X2	19	18	250	80
AGD/S 900	İKİZ B3 5/8"	M30X2	23	22	250	80



4 YOLLU  
STANDART YAYLI

### HİDROLİK 4 YOLLU HORTUM TAMBURLARI



M4 SERİSİ  
BAĞIMSIZ YAYLI

Tambur Çapı (mm)	Hortum Tipi	Hortum- Rakor Tipi	Hortum Boyu		Hortum Çalışma Bşç. (bar)	Geçirgenlik (lt/dak.)
			Toplam (mt)	Kullanılabilir (mt)		
A4D/S 420	İKİZ-B2-1/2"	M24X1,5	4,7	4,2	310	60
A4D/S 470	İKİZ-B2-1/2"	M24X1,5	7,5	7	310	60
A4D/S 520	İKİZ-B2-1/2"	M24X1,5	9	8,5	310	60
A4D/S 570	İKİZ-B2-1/2"	M24X1,5	10,7	10,2	310	60
A4D/S 600	İKİZ-B2-1/2"	M24X1,5	12,5	12	310	60
A4D/S 650	İKİZ-B2-1/2"	M24X1,5	14,5	14	310	60
A4D/S 700	İKİZ-B2-1/2"	M24X1,5	16	15,5	310	60
A4D/S 800	İKİZ-B2-1/2"	M24X1,5	21	20	310	60

►Hortum tamburları sağ ve sol dönüş olarak mevcuttur.



TEK YOL ELK.

TEK YOLLU ELEKTRİKLİ HORTUM TAMBURU						
Kod	Çap	Kablo Kesiti	Hortum Tipi	Çalışma Basıncı	Hortum Boyu	Maks.Voltaj/ Akım
	(mm)					
A1D3401445M	340	2*1,5 mm <sup>2</sup>	1/4" - B1	275	4,5	75 V / 5 A
A1D4701410M	470	2*1,5 mm <sup>2</sup>	1/4" - B1	275	10	75 V / 5 A
A1D5201414M	520	2*1,5 mm <sup>2</sup>	1/4" - B1	275	14,5	75 V / 5 A
A1D5701417M	570	2*1,5 mm <sup>2</sup>	1/4" - B1	275	17,5	75 V / 5 A

►Sağ ve sol dönüş tipleri mevcuttur.



İKİ YOL ELK.

İKİ YOLLU ELEKTRİKLİ HORTUM TAMBURU					
Kod	Çap	Hortum Tipi	Çalışma Basıncı	Hortum Boyu	
				Toplam	Kullanılabilir
	(mm)		(bar)	(mt)	(mt)
AGD/S 700	700	5/16" - R7	212	20,0	19,5
AGD/S 700	700	5/16" - R7	212	23,0	22,5
AGD/S 800	800	5/16" - R7	212	24,5	24,0
AGD/S 800	800	5/16" - R7	212	29,5	29,0



DÖRT YOL ELK.

Kod	Çap	Hortum Tipi	Çalışma Basıncı	Hortum Boyu	
	(mm)			Toplam	Kullanılabilir
			(bar)	(mt)	(mt)
AGD/S 470	470	3/8" - B1	212	10,1	9,6
AGD/S 650	650	3/8" - B1	212	19,5	19,0
AGD/S 650	650	3/8" - B1	212	20,0	19,5
AGD/S 800	800	3/8" - B1	212	24,5	24,0
AGD/S 800	800	3/8" - B1	212	29,5	29,0

►Sağ ve sol dönüş tipleri mevcuttur.

►Dört yol elektrikli tamburları için lütfen Satış Departmanı ile görüşünüz.



SU APLİKASYONLARI İÇİN HORTUM TAMBURLARI					
Kod	Akışkan	Maks. Sıcaklık	Maks. Basıncı	Hortum	Hortum Uzunluğu
		(°C)			
9007.08	Su	40	215	5/16" - 1SN	15
9008.08	Su	40	215	5/16" - 1SN	20
9001.06	Su	40	225	1/4" - 1SN	15
9002.06	Su	40	225	1/4" - 1SN	20
9003.10	Su	40	180	3/8" - 1SN	15
9004.10	Su	40	180	3/8" - 1SN	20
9005.12	Su	40	160	1/2" - 1SN	10
9006.12	Su	40	160	1/2" - 1SN	20

►Paslanmaz modeller için lütfen Satış Departmanımızla görüşünüz.



SR

GÜÇ AKTARMA KONTAKLARI (SLIP RING)					
Kod	Maks. Güç	Maks. Voltaj	Maks. Dönüş Hızı	Çalışma sıcaklığı	Koruma
	(kW)	(V)	(d/dak.)		
SR 150.0422	22	400V AC	30	-30°C + 60°C	IP66
SR 320.0435	35	400V AC	40	-10°C + 45°C	IP65
SR 320.0445	45	400V AC	40	-10°C + 45°C	IP65
SR 320.0455	55	400V AC	40	-10°C + 45°C	IP65
SR 320.0475	75	400V AC	40	-10°C + 45°C	IP65
SR 320.04110	110	400V AC	40	-10°C + 45°C	IP65