



AYDIN ANADOLU ARK KAYNAK KABLOLARI



Yapısı çok esnek. Dış kılıfın yağı alevle, ozona ve çeşitli kimyasallara dayanıklı, zor çalışma koşullarına dayanıklı, kaynak ekipmanları ile kaynak yapımında kaynak makinelerinde çıkış kablosu olarak kullanılır. Genellikle gemi sanayi, otomotiv endüstrisinde rahatlıkla kullanılabilir.

ELEKTRİKSEL ÖLÇÜMLER VE YAPISI

İzolasyon	1 kV
Çalışma Sıcaklığı	-20°C ile +70°C
Max. Kısa Devre S.	150°C (Max. 5 sn)
Anma Gerilimi	100 V
İletken	Çok Tellî Bakır
İzolasyon	PVC Nitril Kauçuk



TEKNİK ÖLÇÜLER



Ürün Kodu	Nominal Kesit (mm ²)	Yaklaşık Dış Çap (mm)	Yakl. Ağırlık (kg/km)	Akım Taşıma Kapasitesi (%100 Çalışma)	Akım Taşıma Kapasitesi (%60 Çalışma)	Kablolu Boyu
H01N2-D	10	6,50 – 9,50	155	100	105	100 m
H01N2-D	16	8,8 – 11,0	205	135	148	100 m
H01N2-D	25	10,1 – 12,7	302	180	204	100 m
H01N2-D	35	11,4 – 14,2	420	225	260	100 m
H01N2-D	50	13,2 – 16,5	586	285	336	100 m
H01N2-D	70	15,3 – 19,2	798	355	426	100 m
H01N2-D	95	17,1 – 21,4	1015	430	523	50 m
H01N2-D	120	19,2 – 24,0	1310	500	613	50 m