

Περιγραφή του προϊόντος:



Δομή αγωγών: Το αγωγός αποτελείται από σκληρά συρμένα σύρματα αλουμινίου και κραμάτων αργιλίου σύρματα χτισμένο στα ομόκεντρα στρώματα. Το κέντρο καλώδιο ή τα καλώδια είναι καλώδιο κραμάτων αργιλίου και το εξωτερικό στρώμα ή τα στρώματα είναι από αλουμίνιο. Τα καλώδια είναι λανθάνον σε επάλληλα στρώματα στην αντίθετη κατεύθυνση και το εξωτερικό στρώμα είναι δεξιά κατεύθυνση ζ φυσικό λίπος μπορεί να εφαρμοστεί μεταξύ των στρωμάτων του ACAR εκτός από το εξωτερικό στρώμα.

Πακέτο: Πηνία, ξύλινα τύμπανο ή ως ανά απαίτηση

Ιδιότητες: Υψηλή αντοχή, μεγάλη διάρκεια ζωής, Φως βάρος, κατάλληλο για την υψηλή, καθώς και γραμμές υπερυψηλής τάσης ΓΒΕ

Πρότυπο: ASTM B238, BS215 μέρος 2, DIN 48204, IEC 61089, CSA C49

Επιδόσεων της υπηρεσίας:

(1) οι επιτρεπόμενες Long-time θερμοκρασία λειτουργίας για εναέρια αγωγός είναι 70C.

(2) κάτω από το περίσταση ότι συμβαίνει σπάνια κλίμα και κάλυψη πάγου ποσοστό χαμηλής περιεκτικότητας σε βαρέα περιοχή πάγο, το μεγαλύτερο άγχος του καλωδίου στο χαμηλότερο σημείο από το sag δεν πρέπει να υπερβαίνει το 60% της καταστροφικής δύναμης βραχείας διάρκειας.

(3) κατά τη σύνδεση Αγωγοί, ο μάεστρος δίπλα σωλήνας σύνδεσης δεν μπορεί να είναι εμφανή. Σε αντίθετη περίπτωση, η δύναμη για το λειτουργικό τους αγωγούς θα είναι ασύμμετρη. Μετά την υποδοχές εγκατάσταση, σωλήνας σύνδεσης πρέπει να χρωματιστεί με υγρασία-απόδειξη βερνικιού προκειμένου να προστατεύσει από τη διάβρωση.

(4) κάτω από την εγκατάσταση, το τόξο κατάρριψης στρες των όλων των αγωγών πρέπει να είναι το ίδιο. Εντός του επιτρεπτή απόσταση διασχίζοντας κτίρια ή πτώση στο έδαφος, το το άγχος μπορεί να είναι 10-15% υψηλότερη από την κανονική πίεση.

Εφαρμογή προϊόντων:

ACAR γυμνοί αγωγοί χρησιμοποιούνται για γενικά υψηλή ένταση γραμμές μεταφοράς ρεύματος έχοντας μακρά ανοιγμάτων.

Παράμετρο του προϊόντος: (περισσότερες λεπτομέρειες παρακαλούμε στείλτε μας email: info@himakecable.com)

Code Word	ACAR Size kcmil	Stranding				Cross Sectional Area			Physical Properties			Electrical Properties					
		1350-H19		6201-T81		1350-H19	6201-T81	Total	Nominal Conductor Diameter	Rated Strength	Nominal Mass	Resistance			Reactance		
		No.	Diameter	No.	Diameter							dc 20 °C	ac 25 °C	ac 75 °C	Capacitive	Inductive	GMR
			in		in	in ²			in	kip	lb/ft	Ω/ft	Ω/ft	Ω/ft	MΩ/ft	Ω/ft	ft
Pelican	503.6	15	0.1628	4	0.1628	0.3122	0.0833	0.3955	0.814	10.5	473	0.0354	0.0364	0.0433	0.531	0.0841	0.0257
Osprey	587.2	15	0.1758	4	0.1758	0.3641	0.0971	0.4612	0.879	12.2	551	0.0303	0.0312	0.0371	0.518	0.0824	0.0277
Dove	649.5	18	0.1325	19	0.1325	0.2482	0.2620	0.5102	0.927	16.6	608	0.0287	0.0295	0.0349	0.509	0.0812	0.0292
Dove	653.1	12	0.1854	7	0.1854	0.3240	0.1890	0.5130	0.927	15.4	612	0.0279	0.0288	0.0341	0.509	0.0811	0.0293
Grosbeak	738.8	18	0.1414	19	0.1414	0.2827	0.2983	0.5810	0.990	18.8	693	0.0252	0.0259	0.0307	0.499	0.0793	0.0317
Tern	853.7	30	0.1519	7	0.1519	0.5437	0.1268	0.6705	1.063	17.5	801	0.0208	0.0216	0.0257	0.488	0.0777	0.0340
Tern	853.7	24	0.1519	13	0.1519	0.4349	0.2356	0.6705	1.063	19.3	800	0.0213	0.0222	0.0262	0.488	0.0777	0.0340
Drake	927.2	24	0.1583	13	0.1583	0.4723	0.2559	0.7282	1.108	20.9	869	0.0208	0.0216	0.0252	0.482	0.0767	0.0355
Rail	1024.5	30	0.1664	7	0.1664	0.6524	0.1522	0.8046	1.165	20.9	961	0.0173	0.0182	0.0215	0.474	0.0756	0.0373
Rail	1024.5	24	0.1664	13	0.1664	0.5219	0.2827	0.8046	1.165	23.1	961	0.0178	0.0186	0.0219	0.474	0.0756	0.0373
Cardinal	1080.6	24	0.1709	13	0.1709	0.5505	0.2982	0.8487	1.196	24.4	1013	0.0168	0.0176	0.0208	0.470	0.0750	0.0383
Cardinal	1080.6	18	0.1709	19	0.1709	0.4129	0.4358	0.8487	1.196	27.2	1012	0.0172	0.0181	0.0213	0.470	0.0750	0.0383
Ortolan	1109.0	30	0.1731	7	0.1731	0.7060	0.1647	0.8707	1.212	22.7	1041	0.0160	0.0169	0.0199	0.468	0.0747	0.0388
Ortolan	1109.0	24	0.1731	13	0.1731	0.5648	0.3059	0.8707	1.212	25.0	1040	0.0164	0.0172	0.0203	0.468	0.0747	0.0388
Curlew	1172.0	30	0.1780	7	0.1780	0.7465	0.1742	0.9207	1.246	24.0	1100	0.0152	0.0160	0.0189	0.463	0.0740	0.0399
Curlew	1172.0	18	0.1780	19	0.1780	0.4479	0.4728	0.9207	1.246	29.5	1098	0.0159	0.0166	0.0195	0.463	0.0740	0.0399
Bluejay	1198.0	30	0.1799	7	0.1799	0.7626	0.1779	0.9405	1.259	24.5	1124	0.0148	0.0155	0.0184	0.462	0.0738	0.0403
Bluejay	1198.0	24	0.1799	13	0.1799	0.6101	0.3304	0.9405	1.259	27.1	1123	0.0152	0.0159	0.0188	0.462	0.0738	0.0403
Bunting	1277.0	54	0.1447	7	0.1447	0.8880	0.1151	1.0031	1.302	24.6	1199	0.0138	0.0149	0.0174	0.456	0.0729	0.0419
Bunting	1277.0	42	0.1447	19	0.1447	0.6907	0.3124	1.0031	1.302	28.4	1198	0.0142	0.0152	0.0178	0.456	0.0729	0.0419
Bittern	1361.5	54	0.1494	7	0.1494	0.9466	0.1227	1.0693	1.345	26.3	1278	0.0129	0.0138	0.0163	0.451	0.0721	0.0433
Bobolink	1534.4	42	0.1586	19	0.1586	0.8297	0.3754	1.2051	1.427	33.8	1439	0.0118	0.0127	0.0152	0.442	0.0708	0.0459
Lapwing	1703.0	48	0.1671	13	0.1671	1.0527	0.2851	1.3378	1.504	34.6	1598	0.0105	0.0115	0.0135	0.434	0.0696	0.0484
Falcon	1798.0	42	0.1717	19	0.1717	0.9725	0.4399	1.4124	1.545	39.6	1686	0.0101	0.0110	0.0128	0.430	0.0690	0.0497
Chukar	1933.0	42	0.1780	19	0.1780	1.0452	0.4728	1.5180	1.602	42.5	1813	0.0094	0.0102	0.0122	0.424	0.0682	0.0515
Bluebird*	2338.0	42	0.1958	19	0.1958	1.2646	0.5721	1.8367	1.762	51.5	2214	0.0078	0.0089	0.0103	0.409	0.0660	0.0567
Bluebird*	2338.0	48	0.1958	13	0.1958	1.4453	0.3914	1.8367	1.762	47.5	2215	0.0077	0.0088	0.0102	0.409	0.0660	0.0567
Kingfisher*	2493.0	54	0.1655	37	0.1655	1.1617	0.7959	1.9576	1.821	57.6	2358	0.0074	0.0087	0.0100	0.404	0.0652	0.0587
Kingfisher*	2493.0	72	0.1655	19	0.1655	1.5489	0.4087	1.9576	1.821	50.4	2362	0.0072	0.0085	0.0098	0.404	0.0652	0.0587

Πλεονεκτήματα προϊόντος:

1. ο αγωγός είναι κατασκευασμένο από **καλής ποιότητας σύρματα αλουμινίου** και **Χαλύβδινα σύρματα γαλβανιζέ**, εξασφαλίζοντας ένα καλές ηλεκτρικές ιδιότητες και πολύ καλή αγωγιμότητα και υψηλή ένταση.



2. είμαστε σε πολύ **επαγγελματικό καλώδιο Κατασκευαστής** με προηγμένη παραγωγή εξοπλισμών και αυστηρό ποιοτικό σύστημα επιθεώρησης, διασφαλίζοντας τα προϊόντα που πληρούν την απαίτηση τυπική και προσαρμοσμένη.

Παραγωγή εξοπλισμών



Εξοπλισμοί επιθεώρησης ποιότητας προϊόντα



3. έχουμε περισσότερο από **10 χρόνια εμπειρίας εξαγωγής** και τα εξαγόμενα προϊόντα να **περισσότερες από 60 χώρες** πέρα από τον κόσμο με μια καλή φήμη διεθνώς.





4. προσφέρουμε όχι μόνο **Καλό προϊόντα** και **καλή εξυπηρέτηση** για τους πελάτες μας, αλλά και προσπαθούμε να **ανάπτυξη των επιτελείων μας**, προσφέρουν ένα καλό προπονητικό, καλό συνθήκες εργασίας και διαβίωσης για το προσωπικό.



5. επίσης, είμαστε μια εταιρεία με **εξαιρετικά κοινωνικό reponsibility**, συχνά λαμβάνουν μέρος σε δραστηριότητες δημόσια οφέλη, όπως η φύτευση των δέντρων, βοηθούν φτωχούς φοιτητές, καταπράσινο περιβάλλον δραστηριότητες, κλπ.



