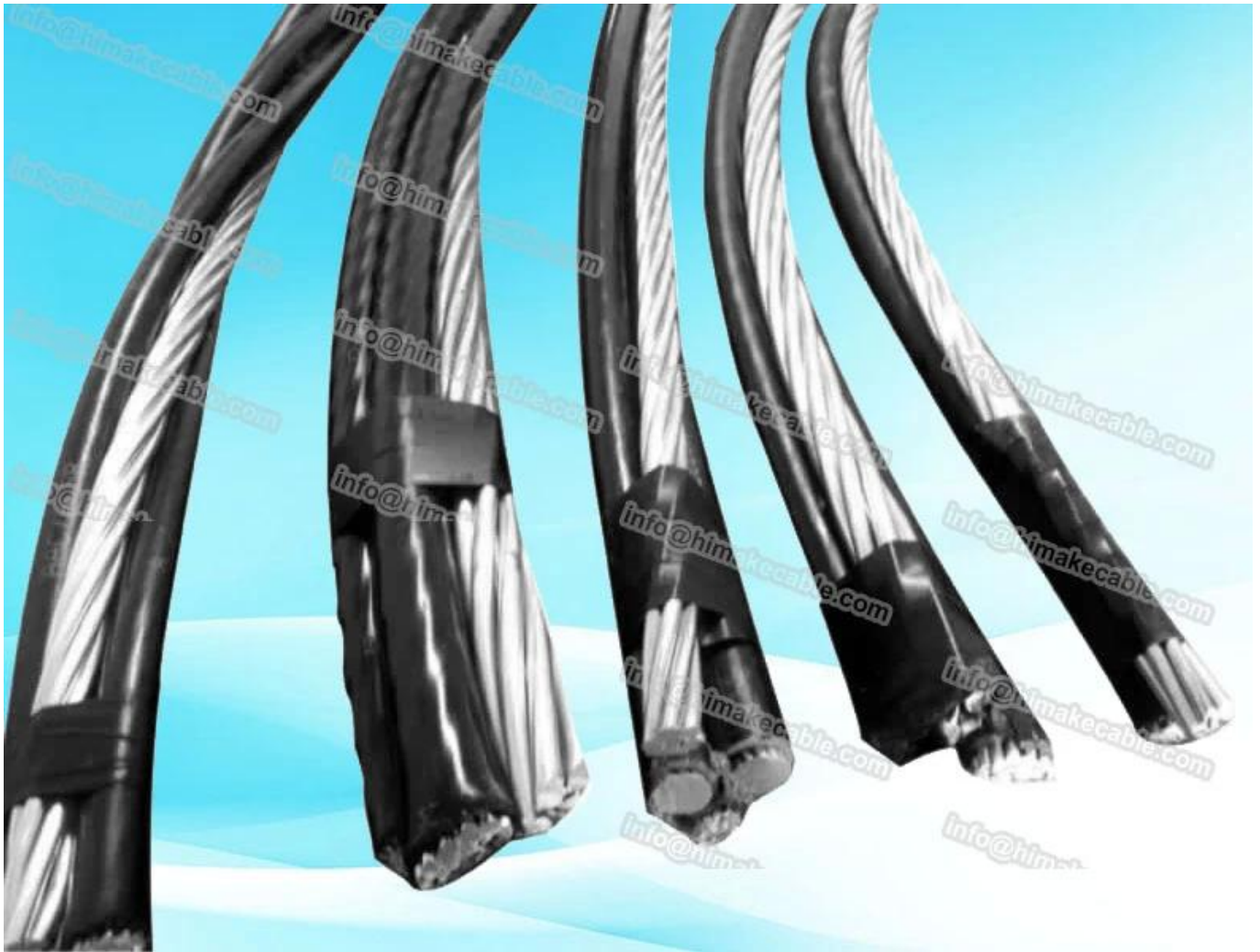


Descrizione del prodotto:



Cavo a bassa tensione conduttore in alluminio in bundle cavo intrecciato NFA2X-T

voltaggio:0.6/1kV, 600V

Conduttore di fase: Condotta in alluminio incagliato, filo concentrico o alluminio compresso 1350-H19

Core di fase: 2 ~ 4C, 2C+1C, 3C+1C

Isolamento del conduttore di fase: PE o XLPE isolamento

Conduttore neutro: Straso concentrico AAC, ACSR, AAAC Messenger Wire, 6201 Messenger neutro in lega

Core neutro: 1c

Tipi di cavi: Cavo ABC, cavo sopraelevato, cavo attorcigliato, NFA2X-T

Pacchetto: tamburo di legno o secondo Requisiti

Standard: ASTM B-230, B-231, B-232 e B-399, ICEA S-76-474

Appliance del prodotto:

A Fornire energia dalle linee dell'utilità al Weatherhead del consumatore. Per Servizio a 600 volt o meno (fase a fase) a una temperatura del conduttore di 75 °C massimo per l'isolamento di polietilene o massimo 90 °C per l'isolamento reticolato.

Nota:

Designato Le dimensioni sono ACSR 6/1 Diametro Equivalente resistività per ASTM-B-399 per 6201

Conduttore Temperatura di 75 °C, ambientale Temperature di 40 °C

Confezione: Disponibile in bobine da 500 piedi e di lunghezza su bobine.

IL I dati sono approssimativi e soggetti alle normali tolleranze di produzione.

A Determinare l'attuale ampiezza in base alla dimensione del conduttore, consultare il National Electric Codice, ultima edizione.

Parametro del prodotto: (Maggiori dettagli, inviaci un'e -mail: info@himakecable.com)

(Tipo di conduttore neutro ACSR)

Nome in codice	Struttura del conduttore di fase (Awg-no.)	Spessore isolante XLPE (mm)	Struttura del conduttore nudo (Awg-no.)	Resistenza al conduttore nudo (kg)	Ca.Peso del cavo (kg/km)	Ampia (UN)
Paludina	6-solidi	1.14	6-6/1	540	170	79
Voluta	6-7	1.14	6-6/1	540	176	79
Bolma	6-7	1.52	6-6/1	540	194	79
Pettine	4-solidi	1.14	66/1	540	225	138
Strombus	4-7	1.14	6-6/1	540	232	138
Carnea	4-7	1.52	6-6/1	540	253	138
Buccino	4-solidi	1.14	4-6/1	844	258	138
Pervinca	4-7	1.14	4-6/1	844	263	138
Calma	4-7	1.52	4-6/1	844	284	138
Cockle	2-7	1.14	4-6/1	844	335	183

Vantaggi del prodotto:

1. Il conduttore è fatto **Nuovo alluminio puro**, garantendo buone proprietà elettriche e un'ottima

conducibilità.



2. Siamo molto **produttore di cavi professionale** con apparecchiature di produzione avanzate e un rigoroso sistema di ispezione della qualità, garantendo che i prodotti rispettino i requisiti standard e personalizzati.

Apparecchiature di produzione



Prodotti di ispezione della qualità di qualità



3. Abbiamo più di **Esperienza di esportazione di 10 anni** e esportati prodotti a **Più di 60 paesi** nel mondo con una buona reputazione international.





4. Non solo offriamo **buoni prodotti** E **buon servizio** ai nostri clienti, ma anche a farlo **Sviluppa il nostro personale**, Offri un buon allenamento, buone condizioni di lavoro e di vita per il personale.



5. Inoltre siamo un'azienda con **Reponibilità altamente sociale**, spesso prendi parte alle attività dei benefici pubblici, come la piantagione di alberi, aiutando gli studenti poveri, le attività dell'ambiente verde, ecc.



