

# ALUMINIUM

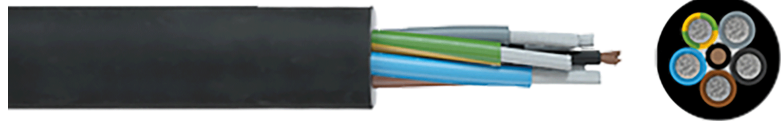
*i* - Tiefnutverpressung  
Ergänzung

**NEU**

*intercable*  
**TOOLS**

## Kabel

Aluminium flexibel Leiterklasse 5



Serie ICALF

MTAF

*i* - Tiefnutverpressung

## Geprüftes System durch Eurotest



AP130-HT



Video AP130-HT

DIN EN IEC 61238-1-1:2020-11

95mm <sup>2</sup>	ICALF9510	AP130-H	MTAF95-C	Alu flex. class 5
	ICALF9512			
	ICALF9516			
120mm <sup>2</sup>	ICALF12010	AP130-H	MTAF120-C	Alu flex. class 5
	ICALF12012			
	ICALF12016			
	ICALF12020			
150mm <sup>2</sup>	ICALF15010	AP130-H	MTAF150-C	Alu flex. class 5
	ICALF15012			
	ICALF15016			
	ICALF15020			
185mm <sup>2</sup>	ICALF18510	AP130-H	MTAF185-C	Alu flex. class 5
	ICALF18512			
	ICALF18516			
	ICALF18520			
240mm <sup>2</sup>	ICALF24012	AP130-H	MTAF240-C	Alu flex. class 5
	ICALF24016			
	ICALF24020			
300mm <sup>2</sup>	ICALF30012	AP130-H	MTAF300-C	Alu flex. class 5
	ICALF30016			
	ICALF30020			



**NEU**

CE

### STILO-S50F - Hydraulischer Akkuschneider

Optimal geeignet zum Schneiden von feindrähtigen und feinstdrähtigen Leitern Klasse 5/6 bis zu einem maximalen Durchmesser von 50 mm

feindrähtiger Schneidbereich	Schneidbereich
Cu bis max 1 x 240 mm <sup>2</sup> bzw. 4 x 50 mm <sup>2</sup> Al bis max 1 x 500 mm <sup>2</sup> bzw. 4 x 70 mm <sup>2</sup>	Cu bis max. Ø 45 mm Al bis max. Ø 50 mm
Speziell geeignet für fein- und feinstdrähtige Leiter der Klasse 5 und 6	

### MSR34FS - Kabelschere in Ratschenausführung für feindrähtige Leiter



**NEU**

#### Eigenschaften:

Geeignet zum Schneiden von feindrähtigen Leitern.  
Einhandbedienung mit Hebelübersetzung  
Schneidbereich: bis max. 34 mm Ø

Nicht geeignet zum Schneiden von Stahl und Stahldraht

Gewicht: 0,600 kg  
Länge: 260 mm

### MSR62FS - Kabelschere in Ratschenausführung für feindrähtige Leiter



**NEU**

#### Eigenschaften:

Geeignet zum Schneiden von feindrähtigen Leitern.  
Einhandbedienung mit Hebelübersetzung  
Schneidbereich: bis max. 62 mm Ø

Nicht geeignet zum Schneiden von Stahl und Stahldraht

Gewicht: 0,800 kg  
Länge: 297 mm



[www.intercable-tools.de](http://www.intercable-tools.de)



Katalog