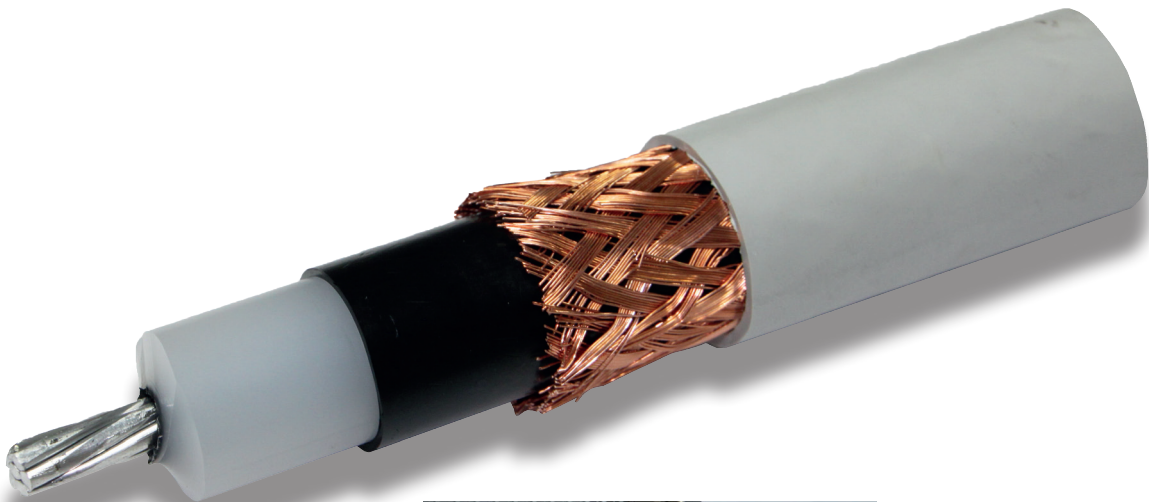
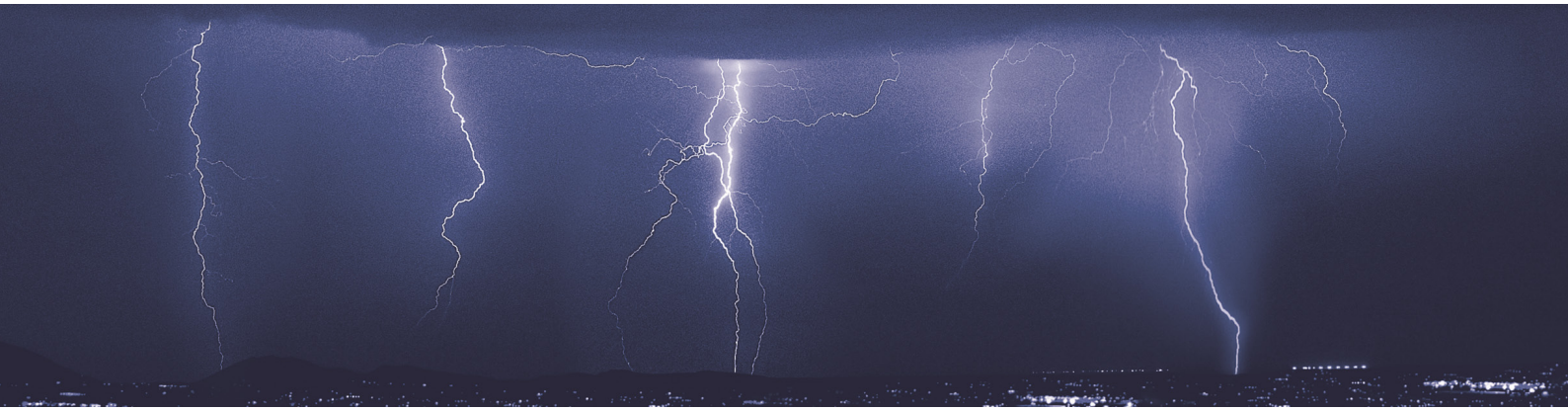




HVC isolerad lina med fästen. Ersätter separationsavstånd upp till 1,7m



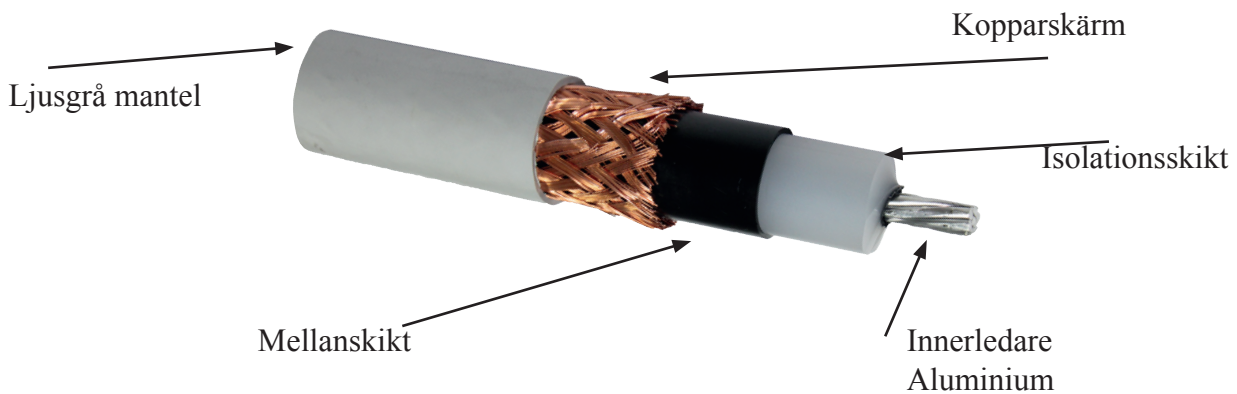
HVC isolerad lina med fästen

2020

HVC-50

Isolerad lina som ersätter separationsavstånd mot intilliggande elinstallationer, Ex-zoner eller mot brännbart material. HVC50 ersätter avstånd på upp till 0,50m i luft och 1,0m i fast material.

Mekaniskt och kemiskt skyddad med ljusgrå UV-resistent skyddsmantel.



Specifikation	passar	ca vikt	förp.	art.nr	E-nr
Längd 25m i rulle	ø 23 mm	0,635 kg	1	650 001	
Längd 50m på trumma	ø 23 mm	0,635 kg	1	650 002	
Längd 100m på trumma	ø 23 mm	0,635 kg	1	650 003	

Tekniska data	
Ekvivalent separationsavstånd "s" Luft	≤ 500 mm
Ekvivalent separationsavstånd "s" fast material	≤ 1000 mm
Yttre diameter	23,0 mm (± 0,5 mm)
Minsta böjningsradie	250 mm
Omgivningstemperatur vid installation	> 0 ° C
Kontinuerligt temperaturområde	-20 ° C till + 70 ° C
Max dragbelastning	1500 N
Vikt	ca 0,635 kg / m
Area innerledare flertrådig	28 mm ² / aluminium
Area skärm	16 mm ² / koppar
Brandlast	3,2 kWh / m

Max ledningslängd:

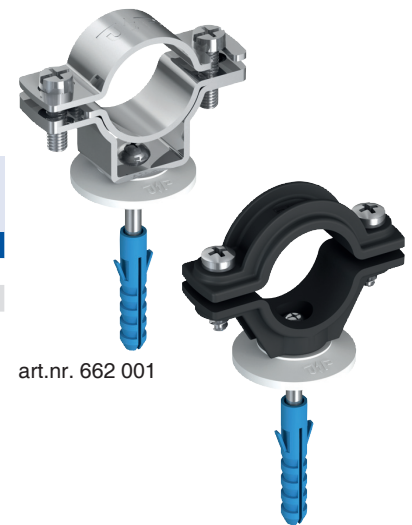
Åskskyddsklass	max blixtröm	antal nedledare	max. ledningslängd *)
I	200 kA	1	--
		2	12 m
		3	18 m
II	150 kA	1	8 m
		2	16 m
		3	25 m
III + IV	100 kA	1	12 m
		2	25 m
		3	37 m

*) : vid "s" = 0,50 m i luft

Några av de vanligaste fästena. utöver dessa finns det ett stort antal andra varianter av fästen och uppfångare

HVC-50-ledarhållare, med bricka, skruv och plugg \varnothing 8 mm

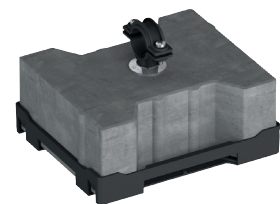
Specifikation	ledarhöjd	passar	förp.	art.nr	E-nr
Rostfritt V2A	18 mm	\varnothing 23 mm	50	662 001	
Plast	13 mm	\varnothing 23 mm	50	664 001	



art.nr. 662 001

Takledarstöd, för plana tak med HVC-50 ledarhållare \varnothing 23 mm. Inklusive betongblock H-form och underlagsskydd

Specifikation	betongvikt	passar	förp.	art.nr	E-nr
Rostfritt V2A med betong	5,0kg	\varnothing 23 mm	1	672 000	
Rostfritt V2A med betong	7,5kg	\varnothing 23 mm	1	672 001	
Plast med betong	5,0kg	\varnothing 23 mm	1	674 000	
Plast med betong	7,5kg	\varnothing 23 mm	1	674 001	

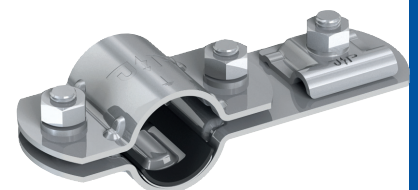


art.nr. 674 000

Potentialutjämning

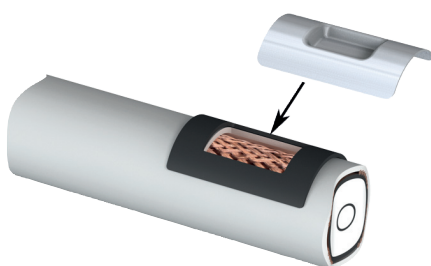
Potentialutjämningsklämma, med packning och kontaktbleck för HVC-50-kabel

Specifikation	passar	förp.	art.nr	E-nr
Rostfritt V2A	fyrkant 9mm	50	662 050	
Rostfritt V2A	6 mm ² (\varnothing 2,8 mm) - 50 mm ² (\varnothing 8 mm)	50	662 051	

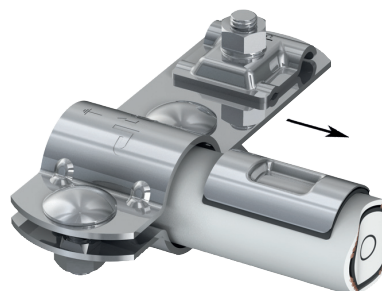


art.nr. 662 051

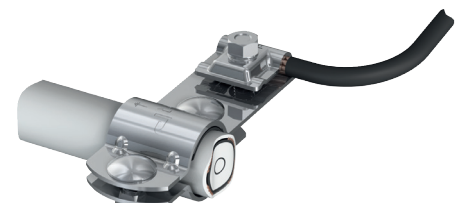
Åskledare
Potentialutjämning



Avlägsna folien från packningen och klistra dit kontaktblecket



Montera klämman över kontaktblecket och dra åt (10 Nm)

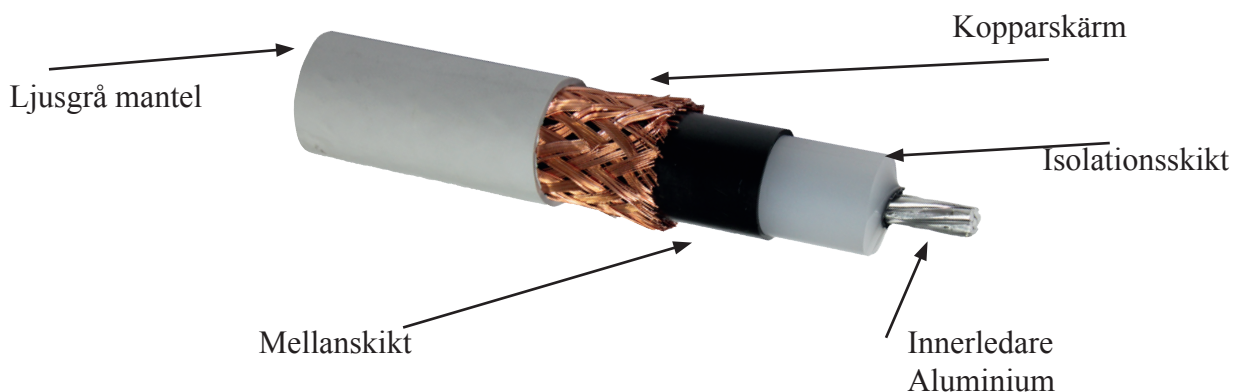


Anslut potentialutjämningsledaren

HVC-85

Isolerad lina som ersätter separationsavstånd mot intilliggande elinstallationer, Ex-zoner eller mot brännbart material. HVC85 ersätter marknadsledande avstånd på upp till 0,85m i luft och 1,7m i fast material.

Mekaniskt och kemiskt skyddad med ljusgrå UV-resistent skyddsmantel.



Specifikation	passar	ca vikt	förp.	art.nr	E-nr
Längd 25m i rulle	ø 28 mm	0,918 kg	1	600 001	
Längd 50m på trumma	ø 28 mm	0,918 kg	1	600 002	
Längd 100m på trumma	ø 28 mm	0,918 kg	1	600 003	

Tekniska data	
Ekvivalent separationsavstånd "s" Luft	≤ 850 mm
Ekvivalent separationsavstånd "s" fast material	≤ 1700 mm
Yttre diameter	28,0 mm (± 1,0 mm)
Minsta böjningsradie	250 mm
Omgivningstemperatur vid installation	> 0 ° C
Kontinuerligt temperaturområde	-20 ° C till + 70 ° C
Max dragbelastning	1500 N
Vikt	ca 0,918 kg / m
Area innerledare flertrådig	28 mm ² / aluminium
Area skärm	16 mm ² / koppar
Brandlast	5,83 kWh / m

Max ledningslängd:

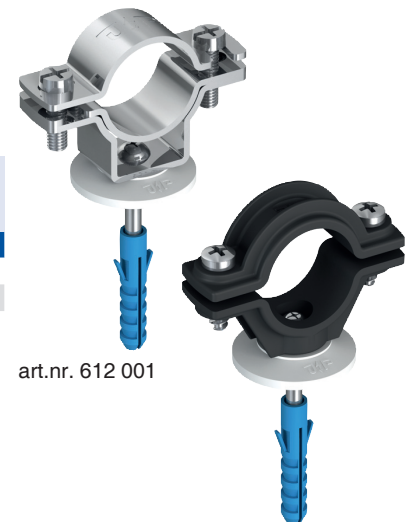
Åskskyddsklass	max blixtröm	antal nedledare	max. ledningslängd *)
I	200 kA	1	--
		2	21 m
		3	32 m
II	150 kA	1	14 m
		2	28 m
		3	42 m
III + IV	100 kA	1	21 m
		2	42 m
		3	64 m

*) : vid "s" = 0,85 m i luft

Några av de vanligaste fästena. utöver dessa finns det ett stort antal andra varianter av fästen och uppfångare

HVC-85-ledarhållare, med bricka, skruv och plugg \varnothing 8 mm

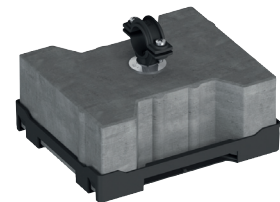
Specifikation	ledarhöjd	passar	förp.	art.nr	E-nr
Rostfritt V2A	18 mm	\varnothing 28 mm	50	612 001	
Plast	13 mm	\varnothing 28 mm	50	614 001	



art.nr. 612 001

Takledarstöd, för plana tak med HVC-85 ledarhållare \varnothing 23 mm. Inklusive betongblock H-form och underlagsskydd

Specifikation	betongvikt	passar	förp.	art.nr	E-nr
Rostfritt V2A med betong	5,0kg	\varnothing 28 mm	1	622 000	
Rostfritt V2A med betong	7,5kg	\varnothing 28 mm	1	622 001	
Plast med betong	5,0kg	\varnothing 28 mm	1	624 000	
Plast med betong	7,5kg	\varnothing 28 mm	1	624 001	

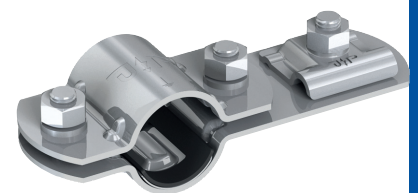


art.nr. 624 000

Potentialutjämning

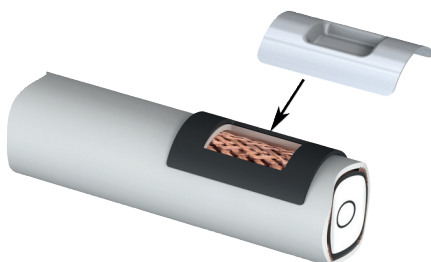
Potentialutjämningsklämma, med packning och kontaktbleck för HVC-85-kabel

Specifikation	passar	förp.	art.nr	E-nr
Rostfritt V2A	fyrkant 9mm	1	612 050	
Rostfritt V2A	6 mm ² (\varnothing 2,8 mm) - 50 mm ² (\varnothing 8 mm)	1	621 051	

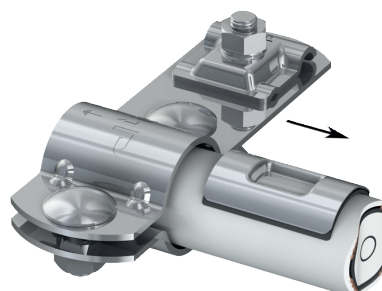


art.nr. 612 051

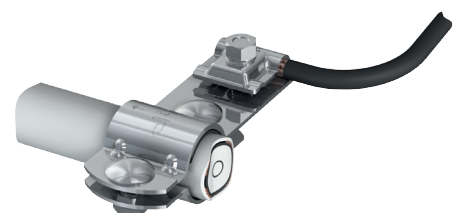
Åskledare
Potentialutjämning



Avlägsna folien från packningen och klistra dit kontaktblecket



Montera klämman över kontaktblecket och dra åt (10 Nm)



Anslut potentialutjämningsledaren