

## KFHU 120-40. Krympeslange, mellomtykk u/lim 119,3-39,9 mm



Spesielt utviklet krympeslange for å isolere strømskinner brukt i anlegg med høyere spenning. Dette er en mellomtykk krympeslange for isolasjon opp mot 25kV. Testet etter IEC 60684-2 ved 20kV på 2mm. Slangen har således meget god motstand mot krepstrømmer (ASTM D2303/ ANSI C37;Ingen krepstrømmer). Utmerket som isolasjon av strømskinner, men også som ytterkappe på eks. kabelskjøter. Slangen er lett å tre over skinner som alt er bøyd. En fleksibel krympeslange også etter at den er krympet.

Materiale: Polyolefin  
Lim: Nei  
Farge: Rødbrun  
Arbeidstemperatur: -40°C til 125°C  
Krympetemperatur: 120°C  
Halogenfri: Ja  
Flammehemmende: Ja  
Veggykkelse: Mellomtykk  
Krympeforhold: 3:1  
Krympeområde: 119,3-39,9 mm

### Produktattributter:

Farge	Rødbrun
Med innvendig lim	Nei
Diameter før krymping	119,3 mm
Diameter etter krymping	39,9 mm
Abiko nr.	KFHU 120-40
Lengde (L)	15,2
Veggykkelse	3,2
Salgsenhet	METER



Ingeniørfirma ABIKO Norsk AS  
Haslevollen 3  
0579 Oslo

E-post: [abiko@abiko.no](mailto:abiko@abiko.no)  
Tel.: +47 22 03 40 40

## KFHU 120-40. Krympeslange, mellomtykk u/lim 119,3-39,9 mm

Ant. i pakke

15,2

