

## KFHU 52-19. Krympeslange, mellomtykk u/lim 52,0-19,0 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  
Vegtykkelse: Mellomtykk  
Krympeforhold: 3:1  
Krympeområde: 52,0-19,0 mm

### Produktattributter:

|                         |            |
|-------------------------|------------|
| Farge                   | Rødbrun    |
| Med innvendig lim       | Nei        |
| Diameter før krymping   | 52,0 mm    |
| Diameter etter krymping | 19,0 mm    |
| Abiko nr.               | KFHU 52-19 |
| Lengde (L)              | 15,2       |
| Vegtykkelse             | 2,8        |
| 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 52-19. Krympeslange, mellomtykk u/lim 52,0-19,0 mm

Ant. i pakke

15,2

