

SKE

Utilisation

Les capots thermorétractables 3M sont utilisés pour réaliser des étanchéités aux extrémités de câbles pendant leur transport, stockage ou déplacement.



Caractéristiques

- L'épaisse couche d'adhésif garantit une étanchéité parfaite.
- Résistance mécanique élevée.
- Rapport de rétreint élevé.
- Convient particulièrement bien aux câbles sur tourets.
- Bonne résistance aux acides et aux alcalis, à l'ozone et aux rayons UV.



Tableau de sélection

Ø du câble mm	Dimensions					Références
	Dimensions avant rétreint			Dimensions après rétreint		
	Ø d min. mm	Épaisseur des parois w ± 0,2 mm	Longueur L ± 2 mm	Ø d max. mm	Épaisseur des parois w ± 20% mm	
4 – 8	10	1,0	33,5	4	2,0	SKE 4 / 10
8 – 16	20	1,0	55,3	8	2,3	SKE 8 / 20
15 – 32	40	1,0	90,0	15	3,0	SKE 15 / 40
25 – 51	63	1,0	143,3	25	3,3	SKE 25 / 63
30 – 61	76	1,0	158,0	30	4,0	SKE 30 / 76
45 – 80	100	1,0	162,5	45	4,0	SKE 45 / 100
61 – 126	158	1,0	250,0	61	4,0	SKE 61 / 158