

# KRYMPEMUFFE KIT MED LIM



En serie af varmekrympbare slanger fra VAERK, der er velegnet til isolationsbeskyttelse af produkter. Dette gælder også produkter med uregelmæssige former og store forskelle i den udvendige diameter mellem kabler, stik og komponenter. Smeltelimen, der er belagt på indersiden af slangen, giver pålidelig og vandtæt ydelse. Når det er opvarmet, dannes det udvendige beskyttelseslag, og det indvendige danner et klæbende lag, der beskytter mod fugt og sikrer genstanden godt. Limindlæg med varmekrympning giver fremragende isolering og vedhæftning til gummi, PVC, PE, aluminium

og kan bruges inden for forskellige områder som kommunikation, strømkabler og kemiske rørledninger. Varmekrympeslange er en plastslange, der kan afskæres til i størrelse og monteres over en leder eller kabelsamling for at beskytte og isolere forbindelsen. Ved opvarmning krymper slangerne permanent og giver en beskyttende forsegling. Slangen krymper henhold til krympeforholdet. Slangen købes i udvidet tilstand. Større krympeforhold er nødvendige for at dække materialer med en større størrelsesvariation.

Type nr.	Art. nr.	EAN nr.	Produktmateriale	Yderrør 1 stk		Inderrør 5 stk		Farve	Drifts temp. C°	Stk per pose	Krympeforhold	UV bestandig Ja/nej	mm2
				Bredde mm	Længde mm	Bredde mm	Længde mm						
315004	7800315004	5708421005295	Polyolefin	40/12	400	12/3	120	sort	110	1	3:1	Ja	5x4-16
315017	7800315017	5708421005547	Polyolefin	85/25	750	33/8	250	sort	110	1	3:1	Ja	4x95-150
315021	7800315021	5708421005639	Polyolefin	65/19	600	33/8	200	sort	110	1	3:1	Ja	4x25-95
315025	7800315025	5708421005691	Polyolefin	115/34	1000	45/12	240	sort	110	1	3:1	Ja	4x120-300
315028	7800315028	5707157406086	Polyolefin	22/8	240	8/2	60	sort	110	1	3:1	Ja	5x1,5-4
315029	7800315029	5707157406048	Polyolefin	40/12	300	12/3	85	sort	110	1	3:1	Ja	5x6-16