

Korrosionsschutzmanschetten

Zum Schutz gegen Korrosion werden die wärmeschrumpfenden Korrosionsschutzmuffen eingesetzt. Sie bestehen aus einem vernetzten und unschmelzbaren Polyolefin und sind auf der Innenseite mit einer plastischen Korrosionsschutzmasse beschichtet. Bei Erwärmung mit einer offenen Gasflamme schrumpft die Muffe fest und wasserdicht auf den zu schützenden Bereich des Mastes auf.

Bezeichnung	Anwendungsbereich Ø von bis	Länge
LMCOR100	90 mm - 110 mm	450 mm
LMCOR115	110 mm - 130 mm	450 mm
LMCOR125	125 mm - 150 mm	450 mm
LMCOR160	145 mm - 170 mm	450 mm
LMCOR170	155 mm - 180 mm	450 mm
LMCOR200	190 mm - 230 mm	450 mm
LMCOR230	200 mm - 240 mm	450 mm
LMCOR280	250 mm - 290 mm	450 mm
LMCOR315	290 mm - 340 mm	450 mm

 westaflex

