





，则建议激活“根据 DIN 43772 进行扩展”选项。这确保可以使用新近推出的测量插芯。对于特殊长度，可以通过灵活地组合相应的特定延伸长度实现测量插芯长度的标准化。据此，用户可以实现采购和物流成本的优化。

对于美式传感器，延长部分也承受测量元件的弹簧负荷。

根据具体型号，延长部分也可以将连接头对准。

延伸部分的形状取决于保护管的形状：

由管材料制成的保护管延长部分和保护管通常是一根连续的管。过程接头是焊接接头（= 一件式保护接头）。

由棒材制成的保护管延长部分和保护管由焊接在一起的两部件组成。过程连接器安装在保护管（= 多件式保护附件）上。