

Metall-Kunststoff-Verbundrohr, PE-RT/AL/PE-RT, gefertigt nach DIN 16836, formstabil und sauerstoffdicht, im farbigen Wellenschutzrohreingezogen. Für Fußbodenheizung, Heizkörperanbindung und Sanitärinstallation bei Dauerbetriebstemperaturen bis 70 °C und einem Dauerbetriebsdruck von maximal 10 bar ($t_{max.}$ 95 °C).

100 % sauerstoffdicht durch Aluminiumsperrschicht. Gütegeprüft und fremdüberwacht.

Systemprüfung DVGW nach Arbeitsblatt W 534 (MKV-Rohre und Pressverbinder) für die Rohrdimensionen 16-32 mm.

MKV-Rohr PE-RT/AL/PE-RT im Wellenschutzrohr



Art.-Nr.	Bezeichnung	Dimension MKV-Rohr	Dimension + Farbe Wellenschutzrohr	VE Rolle
206616	Tempus-al im Wellenschutzrohr	16 x 2,00 mm	25/20 mm Rot	75 m
206617	Tempus-al im Wellenschutzrohr	16 x 2,00 mm	25/20 mm Blau	75 m