

Uponor Verbundrohr in Rollen





Absolut sauerstoff-diffusionsdichtes Mehrschichtverbundrohr (PE-RT - Haftvermittler - sicherheitsverschweisstes Aluminium - Haftvermittler - PE-RT) verwendbar für Verteil-, Steig- und Anschlussleitungen im Bereich der Sanitär-, Heizungs-, Flächenheizungsinstallation und für den Einsatz in Druckluftanlagen. Brandklasse E nach DIN EN 13501-1. Die Rohrenden sind mit einem abnehmbaren Hygieneverschluss nach DIN EN 806 ausgestattet.

Temperaturbeständigkeit:

Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.

Heizung:

max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 100 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer. Druckluft: max. Spitzenbetriebstemperatur von 60 °C bei einem zulässigen Betriebsdruck von 12 bar.

Orig. Nr.	Ø mm	Gewicht kg	 m	 m		CHF m
1059577	16	0.11	200	2600	31317-0161	4.65
1059579	20	0.16	100		31317-0855	8.30
1059581	25	0.24	50		31317-0856	17.25

