



AEROLINE®

AEROLINE®
 TUBE SYSTEMS
 BAUMANN GMBH

AEROLINE® Schnellverrohrungssystem

für Solaranlagen mit Kupferrohr; zur Verrohrung im Innen- und Aussenbereich.

Integriertes Verrohrssystem bestehend aus:

Dämmstoff AEROFLEX-Schlauch

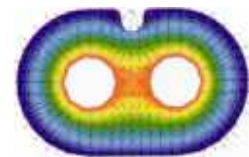
aus EPDM, leichter, flexibler, geschlossenzelliger, synthetischer Kautschuk, PVC- und FCKW frei; Baustoffklasse: B2 nach DIN 4102; Dauertemperaturbeständigkeit bis +125 °C; kurzzeitig bis +175 °C (Stillstandtemperatur von Kollektoren); Rechenwert der Wärmeleitfähigkeit bei +40 °C, $\lambda_R = 0,040 \text{ W/mK}$, bei 0 °C $\lambda_{0^\circ\text{C}} = 0,035 \text{ W/mK}$. Sehr gute Ozonresistenz, UV-beständig.

Wärmeverlust entspricht dem zweier einzeln verlegter Rohrleitungen, die zu 100% nach EnEV wärmegeämmt sind.

PE-Schutzfolie, zum Schutz der Isolierung, UV-beständig.

Kupferrohr nach DIN EN 1057 (R220) mit Kennzeichnung gegen Verwechseln des Vor-/Rücklaufs.

Sensorkabel: Siliconkabel 2 x 0,75², VDE 0295, temperaturbeständig bis 180 °C, kurzzeitig bis 250 °C.



BEST.-NR.	ROHRDIMENSION, LÄNGE	LFD. METER €	BRUTTO /KARTON €
2.010.010	Cu-Rohr 10 x 0,7 mm Länge 10 m	20,50	205,00
2.010.015	Cu-Rohr 10 x 0,7 mm Länge 15 m	19,90	298,50
2.010.020	Cu-Rohr 10 x 0,7 mm Länge 20 m	19,50	390,00
2.010.025	Cu-Rohr 10 x 0,7 mm Länge 25 m	19,30	482,50
2.012.010	Cu-Rohr 12 x 0,8 mm Länge 10 m	24,90	249,00
2.012.015	Cu-Rohr 12 x 0,8 mm Länge 15 m	24,50	367,50
2.012.020	Cu-Rohr 12 x 0,8 mm Länge 20 m	23,90	478,00
2.012.025	Cu-Rohr 12 x 0,8 mm Länge 25 m	23,50	587,50
2.015.010	Cu-Rohr 15 x 0,8 mm Länge 10 m	27,50	275,00
2.015.015	Cu-Rohr 15 x 0,8 mm Länge 15 m	26,90	403,50
2.015.020	Cu-Rohr 15 x 0,8 mm Länge 20 m	26,50	530,00
2.015.025	Cu-Rohr 15 x 0,8 mm Länge 25 m	25,90	647,50
2.018.010	Cu-Rohr 18 x 1,0 mm Länge 10 m	35,90	359,00
2.018.015	Cu-Rohr 18 x 1,0 mm Länge 15 m	35,40	531,00
2.018.020	Cu-Rohr 18 x 1,0 mm Länge 20 m	34,90	698,00
2.018.025	Cu-Rohr 18 x 1,0 mm Länge 25 m	34,50	862,50

Weitere Längen und Rohrdimensionen auf Anfrage

AEROLINE Montagematerial

VPE mit je 4 Ovalschellen, Stockschrauben M8x80 und Dübel S10 – Empfehlung: pro 5 m Länge 4 Schellen

€/VPE

2.904.004 für AEROLINE 10 x 0,7; 12 x 0,8 und 15 x 0,8 mm

2.906.004 für AEROLINE 18 x 1,0 mm



12,40

AEROLINE TUBESYSTEMS D-89081 Ulm Im Lehrer Feld 30

Preise zuzüglich der gesetzlichen MwSt. – Änderungen vorbehalten