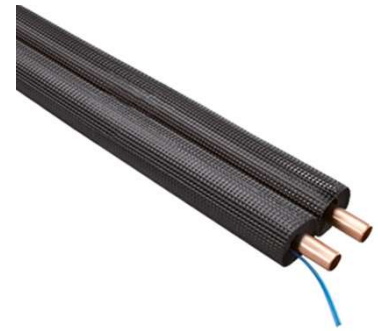


LATENTO Solar-Fix

(Artikelnummer 878 700 150, 878 700 151)

Schnellverrohrungssystem zur zeit- und platzsparenden Verbindung zwischen Pumpengruppe und Kollektor, 2 x 15 m Weichkupferrohr 15 x 0,8 mm bzw. 18 x 1 mm (Vorlauf markiert) als Ringbund, mit Silikonkabel 2 x 0,75 mm², komplett Witterungs- und UV-beständig isoliert mit hochtemperaturbeständigem EPDM-Kautschukschaum, 14 bzw. 19 mm.



2. Maße

Art.-Name	Art.-Nr.	VE	Außendurchmesser	Dämmstoffdicke
LATENTO Solar-Fix CU 15	878 700 150	15 m	2 x 43	14 mm
LATENTO Solar-Fix CU 18	878 700 151	15 m	2 x 46	14 mm
LATENTO Ovalschelle CU 15 / DN 16	878 700 154	1	-	-
LATENTO Ovalschelle CU 18 / DN 20	878 700 155	1	-	-

3. Technische Daten

Isolierung	
Materialien:	Schaum auf EPDM-Kunstkautschuk-Basis Ummantelung aus Polyolefin-Copolymer-Folie
Farbe:	schwarz
Besonderheiten:	UV- und witterungsbeständig
Medienleitung	
Material:	Nahtlos gezogene, weiche Kupferrohre gemäß EN 1057
Sensorkabel	
Maße:	2 x 0,75 mm ²
Besonderheiten:	Mit halogenfreier, temperaturbeständiger Silikonbeschichtung (+ 180 °C) Im Rücklauf integriert
Allgemein	
Zulässige Temperatur	- 50 °C bis + 150 °C (kurzzeitig)
Wärmeleitfähigkeit	$\lambda \leq 0,042 \text{ W/m} \cdot \text{K}$
Wasserdampfdiffusion	$\mu \geq 4.000$
Brandklasse	B2, normal entflammbar

IVT GmbH & Co. KG
Gewerbering Nord 5
D - 91189 Rohr
Tel. +49 9876 9786-0
info@ivt-group.com
ivt-group.com