



## MEINERTZ SkyLine-Plint

### Anwendungsmöglichkeiten

MEINERTZ SkyLine-Plint ist eine einmalige und ästhetische Heizungs-lösung, die als Schutz gegen Kältestrahlung an großen Glaspartien oder als primäre Wärmequelle verwendet wird. Sie wird über dem Fußboden installiert, sodass sie zusammen mit der Fensterpartie eine designmäßig homogene Einheit bildet. Ein effektiver Wärmespender, der nach gewünschtem Maß angefertigt und individuell auf das jeweilige Projekt abgestimmt wird. Zum Lieferumfang der Einheit gehören elegante, integrierte Beine, mit denen die Rohrleitungen abgedeckt werden. Verwendbar in Neu- und Altbauten.

### Bezeichnung

MEINERTZ SkyLine-Plint, Typ SP  
(Anzahl Wasser führender Rohre).  
Beispiel: MEINERTZ SkyLine-Plint, Typ SP06.

### Produkt

MEINERTZ SkyLine-Plint wird aus druckfesten Stahlrohren 70 x 11 x 2,0 mm mit integrierten Beinen gefertigt. Die einzelnen Elemente werden in einem Abstand von 13 mm aneinandergesetzt.

### Leistung

Die geschätzte Leistung pro Meter Wasserführendes Rohr bei einem Temperatursatz von 70/40/20 beträgt 60 Watt.

### Abmessungen

Tiefe: Anzahl Elemente x (13+11)-13 mm  
Höhe: 180 – 500 mm (andere Höhe bitte fragen)  
Länge: Max. 6.000 mm  
Die Fertigung in Sondermaßen ist möglich. Bei Längen über 3.000 mm wird eine zusätzliche Unterstützung mit-tich montiert.

### Steuerung und Regelung

Die Wärmeabgabe kann durch Verwendung gewöhnlicher Radiator- oder Motorventile gesteuert werden. Es ist möglich, bis zu drei Einheiten mit einer Höchstlänge von 6000 mm in Serie zu montieren. Die Einheiten können ebenfalls als ein zusammenhängendes Band mit integrierten, als Zwischenplatte dienenden Beinen installiert werden.

### Anschlüsse

3/8"- oder 1/2"-Anschlüsse im Bein, nach außen von der Stirnseite oder nach innen unter den Wasser führenden Rohren. Vor- und Rücklauf können auf der gleichen Seite angeordnet werden, wenn mindestens Typ SP04 (3/8") oder SP05 (1/2") gewählt werden. Bei Verwendung von Motorventilen und abwärts gerichteten Anschlüssen ist die Einheit mit geschlossenen Beinen ohne Ventilöffnung lieferbar.

### Entlüftung

Eine 1/8"-Entlüftung ist eingebaut.

### Gewicht

2,31 kg/Meter Stahlrohr.

### Belastung

MEINERTZ SkyLine-Plint kann bis zu 80 kg per Meter Stahlrohr belasten.

### Oberflächenbehandlung

MEINERTZ SkyLine-Plint wird standardmäßig mit den RAL-Farben 7024 (Graphit-grau), RAL 9007 (Graualuminium) oder RAL 9016 (Weiß) pulverbeschichtet. Gegen Aufpreis sind auch andere RAL-Farben lieferbar.

### Verpackung

MEINERTZ SkyLine-Plint wird sorgfältig in kräftiger Pappe verpackt und in PE-Folie eingewickelt.

### Gewährleistung

Die Gewährleistung beträgt 5 Jahre für Fabrikations- und Materialfehler, unter der Voraussetzung fachgerechter Behandlung und Installation. Konstruktions- und Maßänderungen als Folge der technischen Weiterentwicklung vorbehalten.

### Pflege

MEINERTZ SkyLine-Plint kann mit einem handelsüblichen Reinigungsmittel ohne scheuernde Bestandteile gereinigt werden. Kratzer und oberflächliche Lack-schäden lassen sich durch herkömmliche Nasslackierung mittels Sprühdose oder dünnen Pinsels ausbessern.

### MEINERTZ A/S

Sverigesvej 16 · DK-8700 Horsens  
Telefon +45 8652 1811 · [www.meinertz.com](http://www.meinertz.com)

MEINERTZ

