

HZ-Sockelleiste SLF, Kunststoff-Hohlkammerprofil mit Prägefolie



1. HZ-Sockelleiste SLF, Kunststoff-Hohlkammerprofil mit Prägefolie

Artikel 52510 Graphit
Artikel 52520 Alu

1.1. Produktbeschreibung:

Mit der HZ-Sockelleiste SLF werden Heizungsrohre und Fittings von max. 22 mm Gesamt-Außendurchmesser verkleidet, die Aufputz im Sockelbereich, parallel zum Fußboden verlegt sind. Spezielle HZ-Schellen fungieren in diesem System gleichzeitig als Rohr- und Sockelleistenhalter. In zwei Farbvarianten angeboten, können damit Neuinstalltionen, aber auch vorhandene Rohrleitungen (abhängig von der Einbausituation – genaue Prüfung vor Ort erforderlich!) abgedeckt werden.



Abb. 1 : HZ-Sockelleiste **SLF**

1.2. Anwendungsbereich:

Bei der Modernisierung von Heizungsanlagen, aber auch bei der Erstinstallation im Neubau, liegen die Vorteile der Vorwandmontage / Aufputz Verlegung von Heizungsrohren klar auf der Hand:

- kein Stemmen von Mauerschlitten
- kaum Bauschutt
- geringe Lärm- und Staubbelastung
- permanente, einfache Zugänglichkeit der Installation
- kurze Montagezeiten
- Kostenvorteil

Das HZ-System eignet sich besonders für die Sanierung von Heizungsanlagen in bewohnten Räumen. Die angeschweißte Dichtlippe zur Wand gleicht Unebenheiten aus. Die breite Dekorvielfalt lässt nahezu keine Gestaltungswünsche offen. In allen Farben sind Formteile zur Realisierung von Ecklösungen, Abschlüssen oder Profilverbindungen erhältlich.



HZ-Sockelleiste SLF, Kunststoff-Hohlkammerprofil mit Prägefolie

Artikel 52510 Graphit
Artikel 52520 Alu**1.3. Produktdaten:**

- Stabiles Hohlkammerprofil aus PVC-U (Hart PVC), bleifrei, mit Calcium-Zink Stabilisatoren
- Angeschweißte Lippe aus Weich-PVC
- frei von HBCD
- formstabil bis 90° C Vorlauftemperatur
- normal entflammbar
- Brandklasse B2
- schlagfest
- recyclingfähig
- universell verwendbar bis Gesamt-Außendurchmesser (speziell Fitting) von max. 22 mm; d.h.:

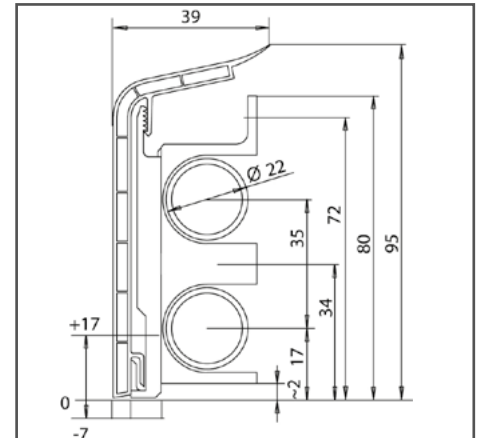


Abb. 2: Maßzeichnung **HZ-SLF** mit
HZ-Schelle **Artikel 2150** (nach der
Rohrverlegung)

bis 22 mm löten

bis 18 mm pressen

Lieferlänge: 2000 mm

- VE 20 m im Karton
- Karton Länge: 2020 mm
- Karton Breite: 135 mm
- Karton Höhe: 120 mm
- Karton Gewicht: 9 kg
- Palette: 960 Meter

HZ-Sockelleiste SLF, Kunststoff-Hohlkammerprofil mit Prägefolie



HZ-Sockelleiste SLF, Kunststoff-Hohlkammerprofil mit Prägefolie

Artikel 52510 Graphit
Artikel 52520 Alu

1.4. Montagehinweis:

Auf den Grundkörper der HZ-Schelle wird der höhenverstellbare Schieber aufgesteckt. An diesem Schieber wird die HZ-Sockelleiste befestigt. Dazu die HZ-Sockelleiste mit leichtem Druck zur Wand, von oben nach unten in den Schieber einhängen

1.5. Bestelldaten:

| Sockelleiste SLF | | | | | | | | |
|------------------|------------------------------|-------------------------|----------------------------------|------------------------|-----------------------|------------------|-------------------|--------------------|
| | Länge 2000 mm | Länge 4000 mm | Innenecke 80°-100° | Innenecke 100°-135° | Außenecke 80°-100° | Stoßverbinder | Endstück links | Endstück rechts |
| Schelle | erforderlich | | erforderlich nach Rohrmontage | | | | ohne | |
| | entweder nach Rohrmontage | oder vor Rohrmontage | | | | | | |
| | 2150 | 2250 | 2151 | 2151 | 2152 | 2158 | | |
| Graphit | Art.-Nr. 52510 | | Art.-Nr. 25101 | Art.-Nr. 25106 | Art.-Nr. 25102 | Art.-Nr. 2518 | Art.-Nr. 2514 | Art.-Nr. 2515 |
| Alu | Art.-Nr. 52520 | | Art.-Nr. 25201 | Art.-Nr. 25206 | Art.-Nr. 25202 | Art.-Nr. 2528 | Art.-Nr. 2524 | Art.-Nr. 2525 |

Nr. 3:

HZ-Sockelleiste SLF, Kunststoff-Hohlkammerprofil mit Prägefolie

Daten und Fakten



HZ-Sockelleiste SLF, Kunststoff-Hohlkammerprofil mit Prägefolie

Artikel 52510 Graphit
Artikel 52520 Alu

2. Ergänzende Produkte:

2.1. HZ-Schelle, Rohr- und Sockelleistenhalter

HZ-Schellen zur Befestigung der Heizungsrohre und HZ-Sockelleisten.

Siehe Daten & Fakten Nr. 9

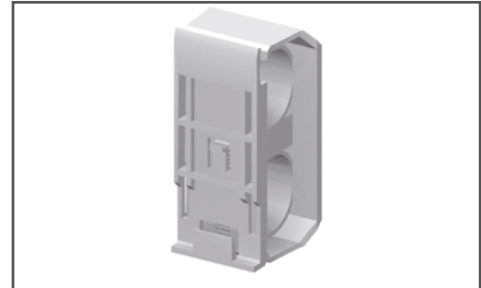


Abb. 3: HZ-Schelle Artikel 2250

2.2. HZ-Schellen für HZ-Formteile

HZ-Schellen zur Befestigung der Heizungsrohre und HZ-Formteile.

Siehe Daten & Fakten Nr. 10

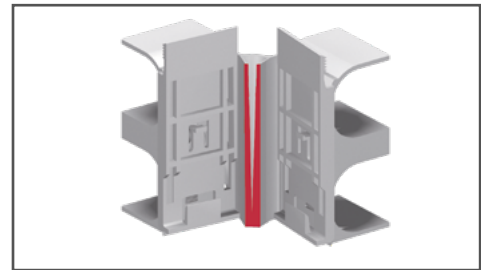


Abb. 4: HZ-Inneneckschelle (oben, unten beachten)

2.3. HZ-Formteile für HZ-SLF, mit Prägefolie

Zur Ausbildung von Ecklösungen, Abschlüssen oder Profilverbindungen.

Siehe Daten & Fakten Nr. 15



Abb. 5: HZ-Innenecke

2.4. HZ-Blindleiste BLF, mit Prägefolie

Um im gesamten Wohnraum das gleiche Erscheinungsbild zu gewährleisten, bietet HZ für die **Wände ohne Rohrverlegung** entsprechende HZ-Blindleisten BLF mit geringerer Bautiefe an.

Siehe Daten & Fakten Nr. 18



Abb. 6: HZ-Blindleiste BLF

Nr. 3:

HZ-Sockelleiste SLF, Kunststoff-Hohlkammerprofil mit Prägefolie

Daten und Fakten



HZ-Sockelleiste SLF, Kunststoff-Hohlkammerprofil mit Prägefolie

Artikel 52510 Graphit
Artikel 52520 Alu

2.7. HZ-Formteile für HZ-Blindleisten BLF, mit Prägefolie

Spezielle HZ-Formteile können über Sollbruchstellen gekürzt werden und sind dadurch für HZ-Blindleisten verwendbar.

Siehe Daten und Fakten Nr. 17



Abb. 7: HZ-Innenecke für HZ-Blindleiste BLF

2.7. HZ-Zubehör:

Siehe Daten & Fakten Nr. 14



Abb. 8: selbstklebende HZ-Dichtlippe DLW

3. Systemkomponenten

3.1. HZ-Sockelleisten

HZ-Heizkörperanbindung hinter HZ-Sockelleiste. Aufeinander abgestimmte Systemkomponenten

Siehe Daten & Fakten Nr. 22 - 28

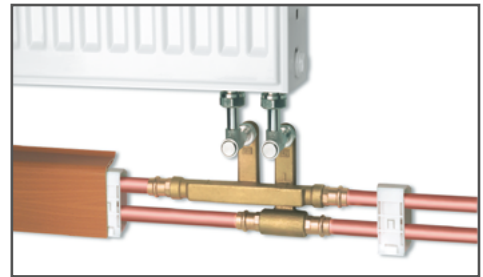


Abb. 9: HZ-Heizkörperanschluss

3.2. HZ-Steigstrangprofile

Verkleidung von vertikal verlegten Rohrleitungen.

Siehe Daten & Fakten Nr. 29-31



Abb. 10: HZ-Steigstrangprofil

Nr. 3:

HZ-Sockelleiste SLF, Kunststoff-Hohlkammerprofil
mit Prägefolie

Daten und Fakten



HZ-Sockelleiste SLF, Kunststoff-Hohlkammerprofil mit Prägefolie

Artikel 52510 Graphit
Artikel 52520 Alu

Gültig ab: 01.12.2022

Bei weiteren Fragen stehen wir Ihnen gerne unter den unten aufgeführten Kontaktdaten zur Verfügung.

Hans Weitzel GmbH & Co. KG
Konrad-Adenauer-Straße 20
D-55218 Ingelheim

Stefan Steinbach
Tel: +49 (0) 6132 79 089 28
Fax: +49 (0) 6132 78 36 28
Mail: verkauf@hz-weitzel.de