



## 1. HZ-Zubehör für HZ-Steigstrangprofile STP

Passend zu allen HZ-Steigstrangprofilen STP

### 1.1. HZ – Nageldübel ND

HZ-Nageldübel ND zur Montage der HZ-Befestigungsklammern BFK, bestehend aus Schraubnagel mit Senkkopf und Kunststoffdübel ND 40-6 mm.

#### Artikel 204:

- VE: 50 Stück im Karton
- VE Gewicht: 0,19 kg



Abb. 1: HZ-Nageldübel ND,  
Artikel 204

### 1.2. HZ-Steigstrangrosette STR

Zum Abdecken des seitlichen Rohraustrittes aus dem HZ-Steigstrangprofil STP. Mit Sollbruchstellen zum individuellen Anpassen der Bautiefe.

**Artikel 6081 Rohre bis  $\varnothing$  18 mm**

**Artikel 6082 Rohre bis  $\varnothing$  22 mm**

- Material: PS
- Farbe: Weiß
- VE: 1 Stück
- VE Gewicht: 0,008 kg



Abb. 2: HZ-Steigstrangrosette STR

### 1.3. HZ-Dichtlippe DLW

Weiche, selbstklebende HZ-Dichtlippe zum Abdichten der STP zur Wand, Länge 2 Meter.

#### Artikel 52188

- Material: Weich-PVC
- Farbe: Weiß
- VE: 48 Meter
- VE Länge: 160 mm
- VE Breite: 210 mm
- VE Höhe: 40 mm

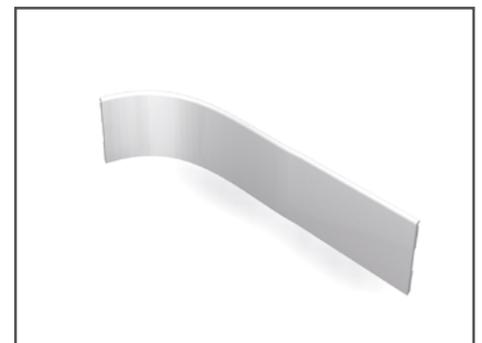


Abb. 3: HZ-Dichtlippe DLW



HZ-Zubehör für HZ-Steigstrangprofile STP

HZ-Zubehör für HZ-Steigstrangprofile STP

Passend zu allen HZ-Steigstrangprofilen STP

1.4. HZ-Stoßverbinder SV STP

HZ-Stoßverbinder SV STP für alle HZ-STP-L und HZ-STP-U, zweiteilig.

Artikel 6030

- Material: Weich-PVC
- Farbe: Weiß
- VE: 1 Stück
- VE Gewicht: 0,042 kg

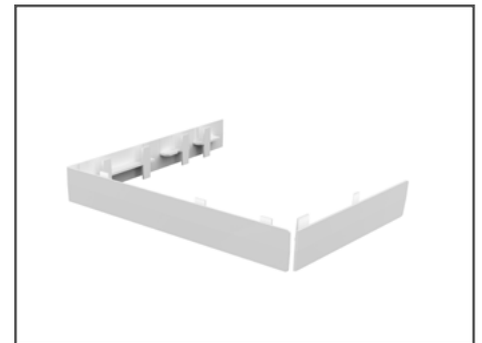


Abb. 4: HZ-Stoßverbinder SV STP, Artikel 6030

1.5. HZ-Revisionstür RT:

HZ-Revisionstür zum Einbau in HZ-Steigstrangprofile.

- Material: Stahlblech
- Farbe: Weiß
- VE: 1 Stück



Abb. 5: HZ-Revisionstür RT

HZ-Revisionstür für STP	
	Profil
15 x 15 mm	Art.-Nr. 6018
15 x 20 mm	Art.-Nr. 6026
15 x 25 mm	Art.-Nr. 6038



## HZ-Zubehör für HZ-Steigstrangprofile STP

### HZ-Zubehör für HZ-Steigstrangprofile STP

Passend zu allen HZ-Steigstrangprofilen STP

#### 1.6. HZ-Abhebewerkzeug AW

HZ-Abhebewerkzeug AW zur zerstörungsfreien Demontage der HZ-Steigstrangprofile STP.

##### Artikel 9151

- VE: 1 Stück
- VE Gewicht: 0,06 kg



Abb. 6: HZ-Abhebewerkzeug AW

#### 2. Systemkomponenten

##### 2.1. HZ-Steigstrangprofile

Verkleidung von vertikal verlegten Rohrleitungen.

Siehe Daten & Fakten Nr. 29-30



Abb. 7: HZ-Steigstrangprofil

##### 2.2. HZ-Sockelleisten

Mit den HZ-Sockelleisten werden Heizungsrohre verkleidet, die Aufputz im Sockelbereich, parallel zum Fußboden verlegt sind.

Siehe Daten & Fakten Nr. 1-8

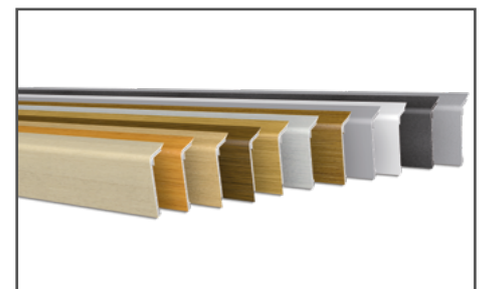


Abb. 8: HZ-Sockelleisten

##### 2.3. HZ-Heizkörperanschlussgarnituren

HZ-Heizkörperanbindung hinter HZ-Sockelleiste. Aufeinander abgestimmte Systemkomponenten

Siehe Daten & Fakten Nr. 22-28

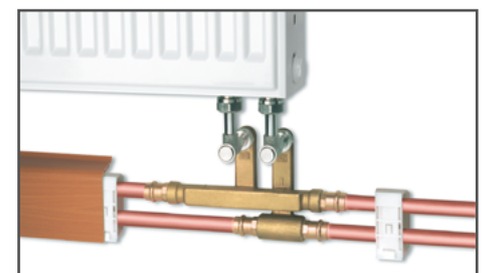


Abb. 9: HZ-Heizkörperanschluss

HZ-Zubehör für HZ-Steigstrangprofile STP



HZ-Zubehör für HZ-Steigstrangprofile STP

Passend zu allen HZ-Steigstrangprofilen STP

**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](mailto:verkauf@hz-weitzel.de)