

**Standardisierte Leistungsbeschreibung**  
**Leistungsgruppe (LG) 13 - Außenanlagen**

**Kennung: HB Version: 021**

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Datum: 31.12.2018 Status: freigegeben

Herausgeber: Bundesministerium f. Digitalisierung u. Wirtschaftsstandort

<https://www.bmdw.gv.at/HistorischeBauten/HistorischeBautenBauservice/Documents/LB-HB-021-A2063-2015.zip>

**Vorversion:**

HB 020

Herausgeber: Bundesministerium f. Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft

Ergänzungs-Leistungsbeschreibung

**ACO Bauelemente**

ABK 017

Datum: 27.05.2020 Status: Entwurf

Herausgeber: ABK-Baudaten

**ULG 13AP Fassaden- u. Terrassenrinnen (ACO)**

LGPosNr.	HK	Positionsstichwort	Quelle	EH
----------	----	--------------------	--------	----

## 13 Außenanlagen

Soweit in Vorbemerkungen oder Positionstexten nicht anders angegeben, gelten für alle Leistungen dieser Gruppe folgende Regelungen:

### 1. Begriffe:

Im Folgenden ist unter Gesteinskörnungen natürliches, recyceltes oder industriell hergestelltes Material zu verstehen.

### 2. Neigungen:

Leistungen sind ohne Unterschied der Neigung, ausgenommen bei Oberboden, Flächenabtrag, Schüttungen, Gussasphalt und Asphaltdeckschichten auf Betonunterlage, beschrieben.

### 3. Entsorgen:

Im Folgenden ist unter dem Begriff Entsorgen das Laden, Abtransportieren sowie das Verwerten, Deponieren oder Entsorgen der Baurestmassen zu verstehen.

*Kommentar:*

*In eigenen Positionen beschrieben sind (z.B.):*

- der Abbruch und das Entsorgen von bituminösen Schichten
- das Reinigen und Vorspritzen der Unterlage
- Unterlagen und Rückenstützen für Pflaster- und Plattenbeläge
- Aushub, Drainage, Fundament, Begrünungsmaßnahmen, Absturzsicherungen und Zaunfelder bei Betonsteinsichtmauerwerk

*Frei zu formulieren sind (z.B.):*

- Betondecken
- wassergebundene Decken
- das Verlegen nach Verlegeplan
- das Anschütten eines Dammkörpers mit vom Auftraggeber beigestelltem Material und etwaiges Verdichten

*Literaturhinweis (z.B.):*

- ÖNORM B 2207: Fliesen-, Platten- und Mosaiklegearbeiten - Werkvertragsnorm
- ÖNORM B 2214: Pflasterarbeiten - Werkvertragsnorm
- ÖNORM B 3108: Natürliche Gesteine - Pflastersteine und Pflasterplatten, Randeinfassungen - Abmessungen und Anforderungen an die Gesteinseigenschaften
- ÖNORM B 3256: Bordsteine aus Beton - Anforderungen, Prüfverfahren und Konformitätsnachweis - Nationale Festlegungen zur ÖNORM EN 1340
- ÖNORM B 3258: Pflastersteine und Platten aus Beton - Anforderungen, Prüfverfahren und Konformitätsnachweis - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1338 und ÖNORM EN 1339
- ÖNORM B 3580-1: Asphaltmischgut - Mischgutanforderungen - Teil 1: Asphaltbeton - Empirischer Ansatz - Regeln zur Umsetzung der ÖNORM EN 13108-1
- ÖNORM B 3580-2: Asphaltmischgut - Mischgutanforderungen - Teil 2: Asphaltbeton - Gebrauchsverhaltensorientierte Anforderungen - Regeln für die Umsetzung der ÖNORM EN 13108-1
- ÖNORM B 4710-1: Beton - Teil 1: Festlegung, Herstellung, Verwendung und Konformitätsnachweis (Regeln zur Umsetzung der ÖNORM EN 206-1 für Normal- und Schwerbeton)
- ÖNORM EN 13108-1: Asphaltmischgut - Mischgutanforderungen - Teil 1: Asphaltbeton (konsolidierte Fassung)
- ÖNORM EN 1338: Pflastersteine aus Beton - Anforderungen und Prüfverfahren
- ÖNORM EN 1339: Platten aus Beton - Anforderungen und Prüfverfahren
- ÖNORM EN 1340: Bordsteine aus Beton - Anforderungen und Prüfverfahren
- ÖNORM EN 1341: Platten aus Naturstein für Außenbereiche - Anforderungen und Prüfverfahren
- ÖNORM EN 1342: Pflastersteine aus Naturstein für Außenbereiche - Anforderungen und Prüfverfahren
- ÖNORM EN 1343: Bordsteine aus Naturstein für Außenbereiche - Anforderungen und Prüfverfahren
- ÖNORM EN 1344: Pflasterziegel - Anforderungen und Prüfverfahren
- RVS 08.97.05: Anforderungen an Asphaltmischgut
- RVS 08.18 01: Pflasterstein- und Pflasterplattendecken, Randeinfassungen
- RVS 08.16 01: Anforderungen an Asphaltmischgut
- Richtlinien des FQP (Forum Qualitätspflaster)

LGPosNr.	HK	Positionsstichwort	Quelle	EH
----------	----	--------------------	--------	----

**13AP + Fassaden- u. Terrassenrinnen (ACO)**

Version: 2019-04

Einheitspreis:

In den Einheitspreis ist das Liefern und Versetzen auf den vorbereiteten Untergrund einkalkuliert.

Verarbeitungsrichtlinien:

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten.

Skizze:

In der Folge wird die Bezeichnung Skizze als einfachste Darstellungsmöglichkeit stellvertretend für Zeichnung, Plan und dergleichen verwendet.

Kommentar:

*Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.*

*Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).*

13AP01 + Fassaden- und Terrassenrinnen mit fixer Bauhöhe B 8cm, Baubreite B 13 cm, mit integrierter Kiesleiste, mit werkseitig vormontiertem Rostverriegelungs- und Stecksystem zur Rinnenverbindung, mit Drainschlitz 4 mm, ohne Rost (eigene Positionen), z.B. ACO DRAIN PROFILINE RINNE mit FIXER BAUHÖHE 8cm oder Gleichwertiges.

**13AP01A + Fass-Terrassenrinn.verz.Fixh8,0 B13cm Lg2m** ACO **Stk**  
Rinne aus verzinktem Stahl(verz.), Baulänge Lg 2m.  
Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

13AP02 + Fassaden- und Terrassenrinnen mit fixer Bauhöhe B 8cm, Baubreite B 13 cm, mit integrierter Kiesleiste, mit werkseitig vormontiertem Rostverriegelungs- und Stecksystem zur Rinnenverbindung, mit Drainschlitz 4 mm, ohne Rost (eigene Positionen), z.B. ACO DRAIN PROFILINE RINNE mit FIXER BAUHÖHE 8cm oder Gleichwertiges.

**13AP02A + Fass-Terrassenrinne verz.Fixh8,0 B13cm Lg1m** ACO **Stk**  
Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 1,0 m.  
Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

13AP03 + Fassaden- und Terrassenrinnen mit fixer Bauhöhe B 8cm, Baubreite B 13 cm, mit integrierter Kiesleiste, mit werkseitig vormontiertem Rostverriegelungs- und Stecksystem zur Rinnenverbindung, mit Drainschlitz 4 mm, ohne Rost (eigene Positionen), z.B. ACO DRAIN PROFILINE RINNE mit FIXER BAUHÖHE 8cm oder Gleichwertiges.

**13AP03A + Fass-Terrassenrinn.verz.Fixh8,0 B13cm Lg0,5** ACO **Stk**  
Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 0,5 m.  
Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

13AP04 + Fassaden- und Terrassenrinnen mit fixer Bauhöhe B 8cm, Baubreite B 13 cm, mit integrierter Kiesleiste, mit werkseitig vormontiertem Rostverriegelungs- und Stecksystem zur Rinnenverbindung, mit Drainschlitz 4 mm, ohne Rost (eigene Positionen), z.B. ACO DRAIN PROFILINE RINNE mit FIXER BAUHÖHE 8cm oder Gleichwertiges.

**13AP04A + Fass-Terrassenrinne E-st.Fixh8,0 B13cm Lg2m** ACO **Stk**  
Rinne aus Edelstahl 1.4301 (E-st.), Baulänge Lg 2,0 m.  
Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

13AP05 + Fassaden- und Terrassenrinnen mit fixer Bauhöhe B 8cm, Baubreite B 13 cm, mit integrierter Kiesleiste, mit werkseitig vormontiertem Rostverriegelungs- und Stecksystem zur Rinnenverbindung, mit Drainschlitz 4 mm, ohne Rost (eigene Positionen), z.B. ACO DRAIN PROFILINE RINNE mit FIXER BAUHÖHE 8cm oder Gleichwertiges.

**13AP05A + Fass-Terrassenrinne E-st.Fixh8,0 B13cm Lg1m** ACO **Stk**

LGPosNr.	HK	Positionsstichwort	Quelle	EH
		Rinne aus Edelstahl 1.4301 (E-st.), Baulänge Lg 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .		
13AP06	+	Fassaden- und Terrassenrinnen mit fixer Bauhöhe B 8cm, Baubreite B 13 cm, mit integrierter Kiesleiste, mit werkseitig vormontiertem Rostverriegelungs- und Stecksystem zur Rinnenverbindung, mit Drainschlitz 4 mm, ohne Rost (eigene Positionen), z.B. ACO DRAIN PROFILINE RINNE mit FIXER BAUHÖHE 8cm oder Gleichwertiges.		
<b>13AP06A</b>	+	<b>Fass-Terrassenrinn.E-st.Fixh8,0 B13cm Lg0,5</b> Rinne aus Edelstahl 1.4301 (E-st.), Baulänge Lg 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
13AP07	+	Fassaden- und Terrassenrinnen mit fixer Bauhöhe B 18cm, Baubreite B 13 cm, mit integrierter Kiesleiste, mit werkseitig vormontiertem Rostverriegelungs- und Stecksystem zur Rinnenverbindung, mit Drainschlitz 4 mm, ohne Rost (eigene Positionen), z.B. ACO DRAIN PROFILINE RINNE mit FIXER BAUHÖHE 18cm oder Gleichwertiges.		
<b>13AP07A</b>	+	<b>Fass-Terrassenrinn.verz.Fixh18,0 B13cm Lg2m</b> Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 2m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
13AP08	+	Fassaden- und Terrassenrinnen mit fixer Bauhöhe B 18cm, Baubreite B 13 cm, mit integrierter Kiesleiste, mit werkseitig vormontiertem Rostverriegelungs- und Stecksystem zur Rinnenverbindung, mit Drainschlitz 4 mm, ohne Rost (eigene Positionen), z.B. ACO DRAIN PROFILINE RINNE mit FIXER BAUHÖHE 18cm oder Gleichwertiges.		
<b>13AP08A</b>	+	<b>Fass-Terrassenrinn.verz.Fixh18,0 B13cm Lg1m</b> Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 1m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
13AP09	+	Fassaden- und Terrassenrinnen mit fixer Bauhöhe B 18cm, Baubreite B 13 cm, mit integrierter Kiesleiste, mit werkseitig vormontiertem Rostverriegelungs- und Stecksystem zur Rinnenverbindung, mit Drainschlitz 4 mm, ohne Rost (eigene Positionen), z.B. ACO DRAIN PROFILINE RINNE mit FIXER BAUHÖHE 18cm oder Gleichwertiges.		
<b>13AP09A</b>	+	<b>Fass-Terrassenrinn.verz.Fixh18,0 B13cm Lg0,5m</b> Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 0,5m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
13AP10	+	Fassaden- und Terrassenrinnen mit fixer Bauhöhe B 18cm, Baubreite B 13 cm, mit integrierter Kiesleiste, mit werkseitig vormontiertem Rostverriegelungs- und Stecksystem zur Rinnenverbindung, mit Drainschlitz 4 mm, ohne Rost (eigene Positionen), z.B. ACO DRAIN PROFILINE RINNE mit FIXER BAUHÖHE 18cm oder Gleichwertiges.		
<b>13AP10A</b>	+	<b>Fass-Terrassenrinn.E-st.Fixh18,0 B13cm Lg2m</b> Rinne aus Edelstahl (E-st.), Baulänge Lg 2m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
13AP11	+	Fassaden- und Terrassenrinnen mit fixer Bauhöhe B 18cm, Baubreite B 13 cm, mit integrierter Kiesleiste, mit werkseitig vormontiertem Rostverriegelungs- und Stecksystem zur Rinnenverbindung, mit Drainschlitz 4 mm, ohne Rost (eigene Positionen), z.B. ACO DRAIN PROFILINE RINNE mit FIXER BAUHÖHE 18cm oder Gleichwertiges.		
<b>13AP11A</b>	+	<b>Fass-Terrassenrinn.E-st.Fixh18,0 B13cm Lg1m</b> Rinne aus Edelstahl (E-st.), Baulänge Lg 1m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
13AP12	+	Fassaden- und Terrassenrinnen mit fixer Bauhöhe B 18cm, Baubreite B 13 cm, mit integrierter Kiesleiste, mit werkseitig vormontiertem Rostverriegelungs- und Stecksystem zur Rinnenverbindung, mit Drainschlitz 4 mm, ohne Rost (eigene Positionen), z.B. ACO DRAIN PROFILINE RINNE mit FIXER BAUHÖHE 18cm oder Gleichwertiges.		
<b>13AP12A</b>	+	<b>Fass-Terrassenrinn.E-st.Fixh18,0 B13cm Lg0,5m</b>	ACO	<b>Stk</b>

LGPosNr.	HK	Positionsstichwort	Quelle	EH
		Rinne aus Edelstahl (E-st.), Baulänge Lg 0,5m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .		
13AP13	+	Fassaden- und Terrassenrinnen mit fixer Bauhöhe B 9cm, Baubreite B 20cm, mit integrierter Kiesleiste, mit werkseitig vormontiertem Rostverriegelungs- und Stecksystem zur Rinnenverbindung, mit Drainschlitz 4 mm, ohne Rost (eigene Positionen), z.B. ACO DRAIN PROFILINE RINNE mit FIXER BAUHÖHE 9cm oder Gleichwertiges.		
<b>13AP13A</b>	+	<b>Fass-Terrassenrinn.verz.Fixh9,0 B20cm Lg2m</b> Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 2m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
13AP14	+	Fassaden- und Terrassenrinnen mit fixer Bauhöhe B 9cm, Baubreite B 20cm, mit integrierter Kiesleiste, mit werkseitig vormontiertem Rostverriegelungs- und Stecksystem zur Rinnenverbindung, mit Drainschlitz 4 mm, ohne Rost (eigene Positionen), z.B. ACO DRAIN PROFILINE RINNE mit FIXER BAUHÖHE 9cm oder Gleichwertiges.		
<b>13AP14A</b>	+	<b>Fass-Terrassenrinn.verz.Fixh9,0 B20cm Lg1m</b> Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 1m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
13AP15	+	Fassaden- und Terrassenrinnen mit fixer Bauhöhe B 9cm, Baubreite B 20cm, mit integrierter Kiesleiste, mit werkseitig vormontiertem Rostverriegelungs- und Stecksystem zur Rinnenverbindung, mit Drainschlitz 4 mm, ohne Rost (eigene Positionen), z.B. ACO DRAIN PROFILINE RINNE mit FIXER BAUHÖHE 9cm oder Gleichwertiges.		
<b>13AP15A</b>	+	<b>Fass-Terrassenrinn.verz.Fixh9,0 B20cm Lg0,5m</b> Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 0,5m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
13AP16	+	Fassaden- und Terrassenrinnen mit fixer Bauhöhe B 9cm, Baubreite B 20cm, mit integrierter Kiesleiste, mit werkseitig vormontiertem Rostverriegelungs- und Stecksystem zur Rinnenverbindung, mit Drainschlitz 4 mm, ohne Rost (eigene Positionen), z.B. ACO DRAIN PROFILINE RINNE mit FIXER BAUHÖHE 9cm oder Gleichwertiges.		
<b>13AP16A</b>	+	<b>Fass-Terrassenrinn.E-st.Fixh9,0 B20cm Lg2m</b> Rinne aus Edelstahl (E-st.), Baulänge Lg 2m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
13AP17	+	Fassaden- und Terrassenrinnen mit fixer Bauhöhe B 9cm, Baubreite B 20cm, mit integrierter Kiesleiste, mit werkseitig vormontiertem Rostverriegelungs- und Stecksystem zur Rinnenverbindung, mit Drainschlitz 4 mm, ohne Rost (eigene Positionen), z.B. ACO DRAIN PROFILINE RINNE mit FIXER BAUHÖHE 9cm oder Gleichwertiges.		
<b>13AP17A</b>	+	<b>Fass-Terrassenrinn.E-st.Fixh9,0 B20cm Lg1m</b> Rinne aus Edelstahl (E-st.), Baulänge Lg 1m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
13AP18	+	Fassaden- und Terrassenrinnen mit fixer Bauhöhe B 9cm, Baubreite B 20cm, mit integrierter Kiesleiste, mit werkseitig vormontiertem Rostverriegelungs- und Stecksystem zur Rinnenverbindung, mit Drainschlitz 4 mm, ohne Rost (eigene Positionen), z.B. ACO DRAIN PROFILINE RINNE mit FIXER BAUHÖHE 9cm oder Gleichwertiges.		
<b>13AP18A</b>	+	<b>Fass-Terrassenrinn.E-st.Fixh9,0 B20cm Lg0,5m</b> Rinne aus Edelstahl (E-st.), Baulänge Lg 0,5m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
13AP19	+	Fassaden- und Terrassenrinne mit fixer Bauhöhe 5 cm, mit Baubreite 13 cm, beidseitig integrierte Kiesleiste gegen fassadenseitige Staunässe, 4 mm Drainschlitz, geschlossener Rinnenboden, integrierte Stirnwände, Stichkanalanschlüsse und Rinnenverbindung, Rostverschiebesicherung, begehbar sowie rollstuhlbefahrbar, liefern und verlegen, komplett incl. einliegendem Maschenrost (30/10)		

LGPosNr.	HK	Positionsstichwort	Quelle	EH
----------	----	--------------------	--------	----

zB: ACO Greenline 3.0 oder Gleichwertiges

**13AP19A + Fass-Terrassenrinn.3.0 verz.Fixh5,0 B13cm Lg2m** ACO **Stk**  
 Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 2m.  
 Angebotenes Erzeugnis: .....

13AP20 + Fassaden- und Terrassenrinne mit fixer Bauhöhe 5 cm, mit Baubreite 13 cm, beidseitig integrierte Kiesleiste gegen fassadenseitige Staunässe, 4 mm Drainschlitz, geschlossener Rinnenboden, integrierte Stirnwände, Stichkanalanschlüsse und Rinnenverbindung, Rostverschiebesicherung, begehrbar sowie rollstuhlfahrbar, liefern und verlegen, komplett incl. einliegendem Maschenrost (30/10)  
 zB: ACO Greenline 3.0 oder Gleichwertiges

**13AP20A + Fass-Terrassenrinn.3.0 verz.Fixh5,0 B13cm Lg1m** ACO **Stk**  
 Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 1m.  
 Angebotenes Erzeugnis: .....

13AP21 + Fassaden- und Terrassenrinne mit fixer Bauhöhe 5 cm, mit Baubreite 13 cm, beidseitig integrierte Kiesleiste gegen fassadenseitige Staunässe, 4 mm Drainschlitz, geschlossener Rinnenboden, integrierte Stirnwände, Stichkanalanschlüsse und Rinnenverbindung, Rostverschiebesicherung, begehrbar sowie rollstuhlfahrbar, liefern und verlegen, komplett incl. einliegendem Maschenrost (30/10)  
 zB: ACO Greenline 3.0 oder Gleichwertiges

**13AP21A + Fass-Terrassenrinn.3.0 verz.Fixh5,0 B13cm Lg0,5m** ACO **Stk**  
 Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 0,5m.  
 Angebotenes Erzeugnis: .....

13AP22 + Fassaden- und Terrassenrinne mit fixer Bauhöhe 8cm, mit Baubreite 13 cm, beidseitig integrierte Kiesleiste gegen fassadenseitige Staunässe, 4 mm Drainschlitz, geschlossener Rinnenboden, integrierte Stirnwände, Stichkanalanschlüsse und Rinnenverbindung, Rostverschiebesicherung, begehrbar sowie rollstuhlfahrbar, liefern und verlegen, komplett incl. einliegendem Maschenrost (30/10)  
 zB: ACO Greenline 3.0 oder Gleichwertiges

**13AP22A + Fass-Terrassenrinn.3.0 verz.Fixh8,0 B13cm Lg2m** ACO **Stk**  
 Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 2m.  
 Angebotenes Erzeugnis: .....

13AP23 + Fassaden- und Terrassenrinne mit fixer Bauhöhe 8cm, mit Baubreite 13 cm, beidseitig integrierte Kiesleiste gegen fassadenseitige Staunässe, 4 mm Drainschlitz, geschlossener Rinnenboden, integrierte Stirnwände, Stichkanalanschlüsse und Rinnenverbindung, Rostverschiebesicherung, begehrbar sowie rollstuhlfahrbar, liefern und verlegen, komplett incl. einliegendem Maschenrost (30/10)  
 zB: ACO Greenline 3.0 oder Gleichwertiges

**13AP23A + Fass-Terrassenrinn.3.0 verz.Fixh8,0 B13cm Lg1m** ACO **Stk**  
 Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 1m.  
 Angebotenes Erzeugnis: .....

13AP24 + Fassaden- und Terrassenrinne mit fixer Bauhöhe 8cm, mit Baubreite 13 cm, beidseitig integrierte Kiesleiste gegen fassadenseitige Staunässe, 4 mm Drainschlitz, geschlossener Rinnenboden, integrierte Stirnwände, Stichkanalanschlüsse und Rinnenverbindung, Rostverschiebesicherung, begehrbar sowie rollstuhlfahrbar, liefern und verlegen, komplett incl. einliegendem Maschenrost (30/10)

LGPosNr.	HK	Positionsstichwort	Quelle	EH
----------	----	--------------------	--------	----

zB: ACO Greenline 3.0 oder Gleichwertiges

**13AP24A + Fass-Terrassenrinn.3.0 verz.Fixh8,0 B13cm Lg0,5m** ACO **Stk**

Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 0,5m.  
Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

13AP25 + Fassaden- und Terrassenrinne mit fixer Bauhöhe 18cm, mit Baubreite 13 cm, beidseitig integrierte Kiesleiste gegen fassadenseitige Staunässe, 4 mm Drainschlitz, geschlossener Rinnenboden, integrierte Stirnwände, Stichkanalanschlüsse und Rinnenverbindung, Rostverschiebesicherung, begehbar sowie rollstuhlbefahrbar, liefern und verlegen, komplett incl. einliegendem Maschenrost (30/10)

zB: ACO Greenline 3.0 oder Gleichwertiges

**13AP25A + Fass-Terrassenrinn.3.0 verz.Fixh180,0 B13cm Lg2m** ACO **Stk**

Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 2m.  
Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

13AP26 + Fassaden- und Terrassenrinne mit fixer Bauhöhe 18cm, mit Baubreite 13 cm, beidseitig integrierte Kiesleiste gegen fassadenseitige Staunässe, 4 mm Drainschlitz, geschlossener Rinnenboden, integrierte Stirnwände, Stichkanalanschlüsse und Rinnenverbindung, Rostverschiebesicherung, begehbar sowie rollstuhlbefahrbar, liefern und verlegen, komplett incl. einliegendem Maschenrost (30/10)

zB: ACO Greenline 3.0 oder Gleichwertiges

**13AP26A + Fass-Terrassenrinn.3.0 verz.Fixh180,0 B13cm Lg1m** ACO **Stk**

Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 1m.  
Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

13AP27 + Fassaden- und Terrassenrinne mit fixer Bauhöhe 18cm, mit Baubreite 13 cm, beidseitig integrierte Kiesleiste gegen fassadenseitige Staunässe, 4 mm Drainschlitz, geschlossener Rinnenboden, integrierte Stirnwände, Stichkanalanschlüsse und Rinnenverbindung, Rostverschiebesicherung, begehbar sowie rollstuhlbefahrbar, liefern und verlegen, komplett incl. einliegendem Maschenrost (30/10)

zB: ACO Greenline 3.0 oder Gleichwertiges

**13AP27A + Fass-Terrassenrinn.3.0 verz.Fixh180,0 B13cm Lg0,5m** ACO **Stk**

Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 0,5m.  
Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

13AP28 + Fassaden- und Terrassenrinne mit fixer Bauhöhe 5cm, mit Baubreite 20cm, beidseitig integrierte Kiesleiste gegen fassadenseitige Staunässe, 4 mm Drainschlitz, geschlossener Rinnenboden, integrierte Stirnwände, Stichkanalanschlüsse und Rinnenverbindung, Rostverschiebesicherung, begehbar sowie rollstuhlbefahrbar, liefern und verlegen, komplett incl. einliegendem Maschenrost (30/10)

zB: ACO Greenline 3.0 oder Gleichwertiges

**13AP28A + Fass-Terrassenrinn.3.0 verz.Fixh5,0 B20cm Lg2m** ACO **Stk**

Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 2m.  
Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

13AP29 + Fassaden- und Terrassenrinne mit fixer Bauhöhe 5cm, mit Baubreite 20cm, beidseitig integrierte Kiesleiste gegen fassadenseitige Staunässe, 4 mm Drainschlitz, geschlossener Rinnenboden, integrierte Stirnwände, Stichkanalanschlüsse und Rinnenverbindung, Rostverschiebesicherung, begehbar sowie rollstuhlbefahrbar, liefern und verlegen, komplett incl. einliegendem Maschenrost

LGPosNr.	HK	Positionsstichwort	Quelle	EH
		(30/10) zB: ACO Greenline 3.0 oder Gleichwertiges		
<b>13AP29A</b>	+	<b>Fass-Terrassenrinn.3.0 verz.Fixh5,0 B20cm Lg1m</b> Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 1m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
13AP30	+	Fassaden- und Terrassenrinne mit fixer Bauhöhe 5cm, mit Baubreite 20cm, beidseitig integrierte Kiesleiste gegen fassadenseitige Staunässe, 4 mm Drainschlitz, geschlossener Rinnenboden, integrierte Stirnwände, Stichkanalanschlüsse und Rinnenverbindung, Rostverschiebesicherung, begehbar sowie rollstuhlbefahrbar, liefern und verlegen, komplett incl. einliegendem Maschenrost (30/10) zB: ACO Greenline 3.0 oder Gleichwertiges		
<b>13AP30A</b>	+	<b>Fass-Terrassenrinn.3.0 verz.Fixh5,0 B20cm Lg0,5m</b> Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 0,5m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
13AP31	+	Fassaden- und Terrassenrinne mit fixer Bauhöhe 9cm, mit Baubreite 20cm, beidseitig integrierte Kiesleiste gegen fassadenseitige Staunässe, 4 mm Drainschlitz, geschlossener Rinnenboden, integrierte Stirnwände, Stichkanalanschlüsse und Rinnenverbindung, Rostverschiebesicherung, begehbar sowie rollstuhlbefahrbar, liefern und verlegen, komplett incl. einliegendem Maschenrost (30/10) zB: ACO Greenline 3.0 oder Gleichwertiges		
<b>13AP31A</b>	+	<b>Fass-Terrassenrinn.3.0 verz.Fixh9,0 B20cm Lg2m</b> Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 2m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
13AP32	+	Fassaden- und Terrassenrinne mit fixer Bauhöhe 9cm, mit Baubreite 20cm, beidseitig integrierte Kiesleiste gegen fassadenseitige Staunässe, 4 mm Drainschlitz, geschlossener Rinnenboden, integrierte Stirnwände, Stichkanalanschlüsse und Rinnenverbindung, Rostverschiebesicherung, begehbar sowie rollstuhlbefahrbar, liefern und verlegen, komplett incl. einliegendem Maschenrost (30/10) zB: ACO Greenline 3.0 oder Gleichwertiges		
<b>13AP32A</b>	+	<b>Fass-Terrassenrinn.3.0 verz.Fixh9,0 B20cm Lg1m</b> Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 1m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
13AP33	+	Fassaden- und Terrassenrinne mit fixer Bauhöhe 9cm, mit Baubreite 20cm, beidseitig integrierte Kiesleiste gegen fassadenseitige Staunässe, 4 mm Drainschlitz, geschlossener Rinnenboden, integrierte Stirnwände, Stichkanalanschlüsse und Rinnenverbindung, Rostverschiebesicherung, begehbar sowie rollstuhlbefahrbar, liefern und verlegen, komplett incl. einliegendem Maschenrost (30/10) zB: ACO Greenline 3.0 oder Gleichwertiges		
<b>13AP33A</b>	+	<b>Fass-Terrassenrinn.3.0 verz.Fixh9,0 B20cm Lg0,5m</b> Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 0,5m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>



LGPosNr.	HK	Positionsstichwort	Quelle	EH
13AP86	+	Fassaden- und Terrassenrinnen mit integrierter Kieseiste, werkseitig vormontiertem Rostverriegelungs- und Stecksystem zur Rinnenverbindung, mit Dränschlitz 4 mm, stufenlos verstellbare Bauhöhen (Typ I-III) aber ohne Rost (eigene Positionen), z.B. ACO-DRAIN PROFILINE-RINNEN oder Gleichwertiges.		
<b>13AP86A</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terr-rinne verz.H6-8/B13 Lg1m</b> Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm (Typ I), Baubreite B 13 cm, Elementlänge 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	m
<b>13AP86B</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terr-rinne verz.H6-8/B25 Lg1m</b> Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm (Typ I), Baubreite B 25 cm, Elementlänge 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	m
<b>13AP86C</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terr-rinne verz.H6-8/B50 Lg1m</b> Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm (Typ I), Baubreite B 50 cm, Elementlänge 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	m
<b>13AP86D</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terr-rinne verz.H7,5-10,5/B13 Lg1m</b> Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm (Typ II), Baubreite B 13 cm, Elementlänge 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	m
<b>13AP86E</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terr-rinne verz.H7,5-10,5/B25 Lg1m</b> Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm (Typ II), Baubreite B 25 cm, Elementlänge 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	m
<b>13AP86F</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terr-rinne verz.H7,5-10,5/B50 Lg1m</b> Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm (Typ II), Baubreite B 50 cm, Elementlänge 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	m
<b>13AP86G</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terr-rinne verz.H10,5-16,5/B13 Lg1m</b> Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm (Typ III), Baubreite B 13 cm, Elementlänge 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	m
<b>13AP86H</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terr-rinne verz.H10,5-16,5/B25 Lg1m</b> Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm (Typ III), Baubreite B 25 cm, Elementlänge 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	m
<b>13AP86I</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terr-rinne verz.H10,5-16,5/B50 Lg1m</b> Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm (Typ III), Baubreite B 50 cm, Elementlänge 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	m
<b>13AP86J</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terr-rinne Edelst.H6-8/B13 Lg1m</b> Aus Edelstahl (Edelst.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm (Typ I), Baubreite B 13 cm, Elementlänge 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	m
<b>13AP86K</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terr-rinne Edelst.H6-8/B25 Lg1m</b> Aus Edelstahl (Edelst.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm (Typ I), Baubreite B 25 cm, Elementlänge 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	m

LGPosNr.	HK	Positionsstichwort	Quelle	EH
13AP86L	+	<b>Fass-Terr-rinne Edelst.H6-8/B50 Lg1m</b> Aus Edelstahl (Edelst.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm (Typ I), Baubreite B 50 cm, Elementlänge 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	m
13AP86M	+	<b>Fass-Terr-rinne Edelst.H7,5-10,5/B13 Lg1m</b> Aus Edelstahl (Edelst.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm (Typ II), Baubreite B 13 cm, Elementlänge 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	m
13AP86N	+	<b>Fass-Terr-rinne Edelst.H7,5-10,5/B25 Lg1m</b> Aus Edelstahl (Edelst.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm (Typ II), Baubreite B 25 cm, Elementlänge 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	m
13AP86O	+	<b>Fass-Terr-rinne Edelst.H7,5-10,5/B50 Lg1m</b> Aus Edelstahl (Edelst.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm (Typ II), Baubreite B 50 cm, Elementlänge 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	m
13AP86P	+	<b>Fass-Terr-rinne Edelst.H10,5-16,5/B13 Lg1m</b> Aus Edelstahl (Edelst.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm (Typ II), Baubreite B 13 cm, Elementlänge 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	m
13AP86Q	+	<b>Fass-Terr-rinne Edelst.H10,5-16,5/B25 Lg1m</b> Aus Edelstahl (Edelst.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm (Typ II), Baubreite B 25 cm, Elementlänge 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	m
13AP86R	+	<b>Fass-Terr-rinne Edelst.H10,5-16,5/B50 Lg1m</b> Aus Edelstahl (Edelst.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm (Typ II), Baubreite B 50 cm, Elementlänge 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	m
13AP87	+	Fassaden- und Terrassenrinnen mit integrierter Kiesleiste, werkseitig vormontiertem Rostverriegelungs- und Stecksystem zur Rinnenverbindung, mit Dränschlitz 4 mm, stufenlos verstellbare Bauhöhen (Typ I-III) aber ohne Rost (eigene Positionen), z.B. ACO-DRAIN PROFILINE-RINNEN oder Gleichwertiges.		
13AP87A	+	<b>Fass-Terr-rinne verz.H6-8/B13 Lg0,5m</b> Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm (Typ I), Baubreite B 13 cm, Elementlänge 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	m
13AP87B	+	<b>Fass-Terr-rinne verz.H6-8/B25 Lg0,5m</b> Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm (Typ I), Baubreite B 25 cm, Elementlänge 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	m
13AP87C	+	<b>Fass-Terr-rinne verz.H6-8/B50 Lg0,5m</b> Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm (Typ I), Baubreite B 50 cm, Elementlänge 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	m
13AP87D	+	<b>Fass-Terr-rinne verz.H7,5-10,5/B13 Lg0,5</b> Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm (Typ II), Baubreite B 13 cm, Elementlänge 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	m

LGPosNr.	HK	Positionsstichwort	Quelle	EH
13AP87E	+	<b>Fass-Terr-rinne verz.H7,5-10,5/B25 Lg0,5</b> Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm (Typ II), Baubreite B 25 cm, Elementlänge 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	m
13AP87F	+	<b>Fass-Terr-rinne verz.H7,5-10,5/B50 Lg0,5</b> Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm (Typ II), Baubreite B 50 cm, Elementlänge 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	m
13AP87G	+	<b>Fass-Terr-rinne verz.H10,5-16,5/B13 Lg0,5</b> Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm (Typ III), Baubreite B 13 cm, Elementlänge 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	m
13AP87H	+	<b>Fass-Terr-rinne verz.H10,5-16,5/B25 Lg0,5</b> Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm (Typ III), Baubreite B 25 cm, Elementlänge 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	m
13AP87I	+	<b>Fass-Terr-rinne verz.H10,5-16,5/B50 Lg0,5</b> Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm (Typ III), Baubreite B 50 cm, Elementlänge 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	m
13AP87J	+	<b>Fass-Terr-rinne Edelst.H6-8/B13 Lg0,5m</b> Aus Edelstahl (Edelst.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm (Typ I), Baubreite B 13 cm, Elementlänge 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	m
13AP87K	+	<b>Fass-Terr-rinne Edelst.H6-8/B25 Lg0,5m</b> Aus Edelstahl (Edelst.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm (Typ I), Baubreite B 25 cm, Elementlänge 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	m
13AP87L	+	<b>Fass-Terr-rinne Edelst.H6-8/B50 Lg0,5m</b> Aus Edelstahl (Edelst.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm (Typ I), Baubreite B 50 cm, Elementlänge 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	m
13AP87M	+	<b>Fass-Terr-rinne Edelst.H7,5-10,5/B13 Lg0,5m</b> Aus Edelstahl (Edelst.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm (Typ II), Baubreite B 13 cm, Elementlänge 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	m
13AP87N	+	<b>Fass-Terr-rinne Edelst.H7,5-10,5/B25 Lg0,5m</b> Aus Edelstahl (Edelst.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm (Typ II), Baubreite B 25 cm, Elementlänge 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	m
13AP87O	+	<b>Fass-Terr-rinne Edelst.H7,5-10,5/B50 Lg0,5m</b> Aus Edelstahl (Edelst.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm (Typ II), Baubreite B 50 cm, Elementlänge 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	m
13AP87P	+	<b>Fass-Terr-rinne Edelst.H10,5-16,5/B13 Lg0,5</b>	ACO	m

LGPosNr.	HK	Positionsstichwort	Quelle	EH
		Aus Edelstahl (Edelst.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm (Typ II), Baubreite B 13 cm, Elementlänge 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis: .....		
<b>13AP87Q</b>	+	<b>Fass-Terr-rinne Edelst.H10,5-16,5/B25 Lg0,5</b> Aus Edelstahl (Edelst.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm (Typ II), Baubreite B 25 cm, Elementlänge 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	m
<b>13AP87R</b>	+	<b>Fass-Terr-rinne Edelst.H10,5-16,5/B50 Lg0,5</b> Aus Edelstahl (Edelst.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm (Typ II), Baubreite B 50 cm, Elementlänge 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	m
13AP88	+	Ausgleichelement (A-rinne) für Fassaden- und Terrassenrinnen geeignet für mittigen Einsatz (Mitte), mit Dränschlitz 4 mm, stufenlos verstellbare Bauhöhen (Typ I-III) aber ohne Rost (eigene Positionen), Baulängen Anpassung von 5 bis 50 cm, z.B. ACO-DRAIN PROFILINE AUSGLEICHELEMENT MITTE oder Gleichwertiges.		
<b>13AP88A</b>	+	<b>Fass-Terr-A-rinne Mitte verz.H6-8/B13</b> Aus verzinktem Stahl (verz.), 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Baubreite B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	Stk
<b>13AP88B</b>	+	<b>Fass-Terr-A-rinne Mitte verz.H6-8/B25</b> Aus verzinktem Stahl (verz.), 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Baubreite B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	Stk
<b>13AP88C</b>	+	<b>Fass-Terr-A-rinne Mitte verz.H6-8/B50</b> Aus verzinktem Stahl (verz.), 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Baubreite B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	Stk
<b>13AP88D</b>	+	<b>Fass-Terr-A-rinne Mitte verz.H7,5-10,5/B13</b> Aus verzinktem Stahl (verz.), 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Baubreite B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	Stk
<b>13AP88E</b>	+	<b>Fass-Terr-A-rinne Mitte verz.H7,5-10,5/B25</b> Aus verzinktem Stahl (verz.), 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Baubreite B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	Stk
<b>13AP88F</b>	+	<b>Fass-Terr-A-rinne Mitte verz.H7,5-10,5/B50</b> Aus verzinktem Stahl (verz.), 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Baubreite B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	Stk
<b>13AP88G</b>	+	<b>Fass-Terr-A-rinne Mitte verz.H10,5-16,5/B13</b> Aus verzinktem Stahl (verz.), 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Baubreite B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	Stk
<b>13AP88H</b>	+	<b>Fass-Terr-A-rinne Mitte verz.H10,5-16,5/B25</b> Aus verzinktem Stahl (verz.), 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Baubreite B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	Stk
<b>13AP88I</b>	+	<b>Fass-Terr-A-rinne Mitte verz.H10,5-16,5/B50</b> Aus verzinktem Stahl (verz.), 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Baubreite B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	Stk
<b>13AP88J</b>	+	<b>Fass-Terr-A-rinne Mitte E-st.H6-8/B13</b> Aus Edelstahl (E-st.), 1 mm dick, höhenverstellbar H 6 bis 8 cm, Baubreite B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	Stk

LGPosNr.	HK	Positionsstichwort	Quelle	EH
<b>13AP88K</b>	+	<b>Fass-Terr-A-rinne Mitte E-st.H6-8/B25</b> Aus Edelstahl (E-st.), 1 mm dick, höhenverstellbar H 6 bis 8 cm, Baubreite B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP88L</b>	+	<b>Fass-Terr-A-rinne Mitte E-st.H6-8/B50</b> Aus Edelstahl (E-st.), 1 mm dick, höhenverstellbar H 6 bis 8 cm, Baubreite B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP88M</b>	+	<b>Fass-Terr-A-rinne Mitte E-st.H7,5-10,5/B13</b> Aus Edelstahl (E-st.), 1 mm dick, höhenverstellbar H 7,5 bis 10,5 cm, Baubreite B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP88N</b>	+	<b>Fass-Terr-A-rinne Mitte E-st.H7,5-10,5/B25</b> Aus Edelstahl (E-st.), 1 mm dick, höhenverstellbar H 7,5 bis 10,5 cm, Baubreite B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP88O</b>	+	<b>Fass-Terr-A-rinne Mitte E-st.H7,5-10,5/B50</b> Aus Edelstahl (E-st.), 1 mm dick, höhenverstellbar H 7,5 bis 10,5 cm, Baubreite B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP88P</b>	+	<b>Fass-Terr-A-rinne Mitte E-st.H10,5-16,5/B13</b> Aus Edelstahl (E-st.), 1 mm dick, höhenverstellbar H 10,5 bis 16,5 cm, Baubreite B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP88Q</b>	+	<b>Fass-Terr-A-rinne Mitte E-st.H10,5-16,5/B25</b> Aus Edelstahl (E-st.), 1 mm dick, höhenverstellbar H 10,5 bis 16,5 cm, Baubreite B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP88R</b>	+	<b>Fass-Terr-A-rinne Mitte E-st.H10,5-16,5/B50</b> Aus Edelstahl (E-st.), 1 mm dick, höhenverstellbar H 10,5 bis 16,5 cm, Baubreite B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	<b>Stk</b>
13AP89	+	Ausgleichelement (A-rinne) für Fassaden- und Terrassenrinnen geeignet für Rinnenende (Ende), mit Dränschlitz 4 mm, stufenlos verstellbare Bauhöhen (Typ I-III) aber ohne Rost (eigene Positionen), Baulängen Anpassung von 10 bis 55 cm, z.B. ACO-DRAIN PROFILINE AUSGLEICHSELEMENT ENDE oder Gleichwertiges.		
<b>13AP89A</b>	+	<b>Fass-Terr-A-rinne Ende verz.H6-8/B13</b> Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Baubreite B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP89B</b>	+	<b>Fass-Terr-A-rinne Ende verz.H6-8/B25</b> Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Baubreite B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP89C</b>	+	<b>Fass-Terr-A-rinne Ende verz.H6-8/B50</b> Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Baubreite B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP89D</b>	+	<b>Fass-Terr-A-rinne Ende verz.H7,5-10,5/B13</b> Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Baubreite B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP89E</b>	+	<b>Fass-Terr-A-rinne Ende verz.H7,5-10,5/B25</b> Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Baubreite B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP89F</b>	+	<b>Fass-Terr-A-rinne Ende verz.H7,5-10,5/B50</b>	ACO	<b>Stk</b>

LGPosNr.	HK	Positionsstichwort	Quelle	EH
		Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Baubreite B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....		
<b>13AP89G</b>	+	<b>Fass-Terr-A-rinne Ende verz.H10,5-16,5/B13</b> Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Baubreite B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP89H</b>	+	<b>Fass-Terr-A-rinne Ende verz.H10,5-16,5/B25</b> Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Baubreite B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP89I</b>	+	<b>Fass-Terr-A-rinne Ende verz.H10,5-16,5/B50</b> Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Baubreite B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP89J</b>	+	<b>Fass-Terr-A-rinne Ende E-st.H6-8/B13cm</b> Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Baubreite B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP89K</b>	+	<b>Fass-Terr-A-rinne Ende E-st.H6-8/B25cm</b> Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Baubreite B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP89L</b>	+	<b>Fass-Terr-A-rinne Ende E-st.H6-8/B50cm</b> Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Baubreite B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP89M</b>	+	<b>Fass-Terr-A-rinne Ende E-st.H7,5-10,5/B13cm</b> Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Baubreite B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP89N</b>	+	<b>Fass-Terr-A-rinne Ende E-st.H7,5-10,5/B25cm</b> Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Baubreite B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP89O</b>	+	<b>Fass-Terr-A-rinne Ende E-st.H7,5-10,5/B50cm</b> Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Baubreite B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP89P</b>	+	<b>Fass-Terr-A-rinne Ende E-st.H10,5-16,5/B13</b> Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Baubreite B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP89Q</b>	+	<b>Fass-Terr-A-rinne Ende E-st.H10,5-16,5/B25</b> Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Baubreite B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP89R</b>	+	<b>Fass-Terr-A-rinne Ende E-st.H10,5-16,5/B50</b> Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Baubreite B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP90</b>	+	Eckelement zur Winkelausbildung von Fassaden- und Terrassenrinnen (Fass-Terr-r.), mit integrierter Kiesleiste, mit Dränschlitz 4 mm, stufenlos verstellbare Bauhöhen (Typ I-III) aber ohne Rost (eigene Positionen), Winkelausbildung von 0 bis 90 Grad, z.B. ACO-DRAIN PROFILINE ECKELEMENT oder Gleichwertiges.		
<b>13AP90A</b>	+	<b>Fass-Terr-r.Winkelel.verz.H6-8/B13</b>	ACO	<b>Stk</b>

LGPosNr.	HK	Positionsstichwort	Quelle	EH
		Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Baubreite B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....		
<b>13AP90B</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terr-r.Winkelel.verz.H6-8/B25</b>	ACO	<b>Stk</b>
		Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Baubreite B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....		
<b>13AP90C</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terr-r.Winkelel.verz.H6-8/B50</b>	ACO	<b>Stk</b>
		Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Baubreite B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....		
<b>13AP90D</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terr-r.Winkelel.verz.H7,5-10,5/B13</b>	ACO	<b>Stk</b>
		Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Baubreite B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....		
<b>13AP90E</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terr-r.Winkelel.verz.H7,5-10,5/B25</b>	ACO	<b>Stk</b>
		Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Baubreite B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....		
<b>13AP90F</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terr-r.Winkelel.verz.H7,5-10,5/B50</b>	ACO	<b>Stk</b>
		Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Baubreite B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....		
<b>13AP90G</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terr-r.Winkelel.verz.H10,5-16,5/B13</b>	ACO	<b>Stk</b>
		Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Baubreite B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....		
<b>13AP90H</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terr-r.Winkelel.verz.H10,5-16,5/B25</b>	ACO	<b>Stk</b>
		Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Baubreite B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....		
<b>13AP90I</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terr-r.Winkelel.verz.H10,5-16,5/B50</b>	ACO	<b>Stk</b>
		Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Baubreite B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....		
<b>13AP90J</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terr-r.Winkelel.E-st.H6-8/B13</b>	ACO	<b>Stk</b>
		Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Baubreite B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....		
<b>13AP90K</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terr-r.Winkelel.E-st.H6-8/B25</b>	ACO	<b>Stk</b>
		Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Baubreite B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....		
<b>13AP90L</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terr-r.Winkelel.E-st.H6-8/B50</b>	ACO	<b>Stk</b>
		Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Baubreite B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....		
<b>13AP90M</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terr-r.Winkelel.E-st.H7,5-10,5/B13</b>	ACO	<b>Stk</b>
		Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Baubreite B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....		
<b>13AP90N</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terr-r.Winkelel.E-st.H7,5-10,5/B25</b>	ACO	<b>Stk</b>
		Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Baubreite B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....		
<b>13AP90O</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terr-r.Winkelel.E-st.H7,5-10,5/B50</b>	ACO	<b>Stk</b>

LGPosNr.	HK	Positionsstichwort	Quelle	EH
		Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Baubreite B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .		
<b>13AP90P</b>	+	<b>Fass-Terr-r.Winkelel.E-st.H10,5-16,5/B13</b> Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Baubreite B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP90Q</b>	+	<b>Fass-Terr-r.Winkelel.E-st.H10,5-16,5/B25</b> Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Baubreite B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP90R</b>	+	<b>Fass-Terr-r.Winkelel.E-st.H10,5-16,5/B50</b> Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Baubreite B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
13AP91	+	Stirnwand für Fassaden- und Terrassenrinnen (Fass-Terr-r.) mit integrierter Kiesleiste, mit Kunststoffverbindung für Rinnenelemente, mit Dränschlitz 4 mm, mit Bauhöhenanpassung an Gesamtsystem, z.B. ACO-DRAIN PROFILINE STIRNWAND oder Gleichwertiges.		
<b>13AP91A</b>	+	<b>Fass-Terr-r.Stirnwand verz.H6-8/B13cm</b> Aus verzinktem Stahl 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Bauhöhe B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP91B</b>	+	<b>Fass-Terr-r.Stirnwand verz.H6-8/B25cm</b> Aus verzinktem Stahl 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Bauhöhe B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP91C</b>	+	<b>Fass-Terr-r.Stirnwand verz.H6-8/B50cm</b> Aus verzinktem Stahl 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Bauhöhe B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP91D</b>	+	<b>Fass-Terr-r.Stirnwand verz.H7,5-10,5/B13cm</b> Aus verzinktem Stahl 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Bauhöhe B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP91E</b>	+	<b>Fass-Terr-r.Stirnwand verz.H7,5-10,5/B25cm</b> Aus verzinktem Stahl 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Bauhöhe B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP91F</b>	+	<b>Fass-Terr-r.Stirnwand verz.H7,5-10,5/B50cm</b> Aus verzinktem Stahl 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Bauhöhe B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP91G</b>	+	<b>Fass-Terr-r.Stirnwand verz.H10,5-16,5/B13cm</b> Aus verzinktem Stahl 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Bauhöhe B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP91H</b>	+	<b>Fass-Terr-r.Stirnwand verz.H10,5-16,5/B25cm</b> Aus verzinktem Stahl 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Bauhöhe B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP91I</b>	+	<b>Fass-Terr-r.Stirnwand verz.H10,5-16,5/B50cm</b> Aus verzinktem Stahl 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Bauhöhe B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP91J</b>	+	<b>Fass-Terr-r.Stirnwand E-st.H6-8/B13cm</b>	ACO	<b>Stk</b>



LGPosNr.	HK	Positionsstichwort	Quelle	EH
		Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Bauhöhe B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....		
<b>13AP91K</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terr-r.Stirnwand E-st.H6-8/B25cm</b> Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Bauhöhe B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP91L</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terr-r.Stirnwand E-st.H6-8/B50cm</b> Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Bauhöhe B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP91M</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terr-r.Stirnwand E-st.H7,5-10,5/B13cm</b> Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Bauhöhe B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP91N</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terr-r.Stirnwand E-st.H7,5-10,5/B25cm</b> Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Bauhöhe B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP91O</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terr-r.Stirnwand E-st.H7,5-10,5/B50cm</b> Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Bauhöhe B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP91P</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terr-r.Stirnwand E-st.H10,5-16,5/B13cm</b> Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Bauhöhe B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP91Q</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terr-r.Stirnwand E-st.H10,5-16,5/B25cm</b> Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Bauhöhe B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP91R</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terr-r.Stirnwand E-st.H10,5-16,5/B50cm</b> Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Bauhöhe B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP92</b>	<b>+</b>	Abdeckroste für Fassaden- und Terrassenrinnen (Fass-Terr-r.) z.B. ACO-DRAIN-Profilinerinnensystem aus verzinktem Stahl (verz.) einliegend, begehbar, Rollstuhlbefahrbar, mit werkseitig vormontiertem Verriegelungssystem liefern und Einbauen, z.B. ACO-DRAIN PROFILINE ABDECKROSTE oder Gleichwertiges.		
<b>13AP92A</b>	<b>+</b>	<b>Stegrost f.Fass-Terr-r.verz.B12,5 Lg1m</b> Als Stegrost, Baubreite B 12,5 cm, Baulänge Lg 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP92B</b>	<b>+</b>	<b>Stegrost f.Fass-Terr-r.verz.B12,5 Lg0,5m</b> Als Stegrost, Baubreite B 12,5 cm, Baulänge Lg 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP92C</b>	<b>+</b>	<b>Maschenrost f.Fass-Terr-r.verz.B12,5 Lg1m</b> Als Maschenrost, Maschenweite MW 30 x 14 mm, Baubreite B 12,5 cm, Baulänge Lg 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP92D</b>	<b>+</b>	<b>Maschenrost f.Fass-Terr-r.verz.B12,5 Lg0,5m</b> Als Maschenrost, Maschenweite MW 30 x 14 mm, Baubreite B 12,5 cm, Baulänge Lg 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis: .....	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP92E</b>	<b>+</b>	<b>Maschenrost f.Fass-Terr-r.verz.B24,5 Lg1m</b>	ACO	<b>Stk</b>

LGPosNr.	HK	Positionsstichwort	Quelle	EH
		Als Maschenrost, Maschenweite MW 30 x 14 mm, Baubreite B 24,5 cm, Baulänge Lg 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .		
<b>13AP92F</b>	<b>+</b>	<b>Maschenrost f.Fass-Terr-r.verz.B24,5 Lg0,5m</b> Als Maschenrost, Maschenweite MW 30 x 14 mm, Baubreite B 24,5 cm, Baulänge Lg 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP92G</b>	<b>+</b>	<b>Maschenrost f.Fass-Terr-r.verz.B49,5 Lg1m</b> Als Maschenrost, Maschenweite MW 30 x 14 mm, Baubreite B 49,5 cm, Baulänge Lg 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP92H</b>	<b>+</b>	<b>Maschenrost f.Fass-Terr-r.verz.B49,5 Lg0,5m</b> Als Maschenrost, Maschenweite MW 30 x 14 mm, Baubreite B 49,5 cm, Baulänge Lg 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
13AP93	<b>+</b>	Abdeckroste für Fassaden- und Terrassenrinnen (Fass-Terr-r.) z.B. ACO-DRAIN-Profilinerinnensystem aus Edelstahl (E-st.) einliegend, begehbar, Rollstuhlbefahrbar, mit werkseitig vormontiertem Verriegelungssystem liefern und Einbauen, z.B. ACO-DRAIN PROFILINE ABDECKROSTE oder Gleichwertiges.		
<b>13AP93A</b>	<b>+</b>	<b>Stegrost f.Fass-Terr-r.E-st.B12,5 Lg1m</b> Als Stegrost, Baubreite B 12,5 cm, Baulänge Lg 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP93B</b>	<b>+</b>	<b>Stegrost f.Fass-Terr-r.E-st.B12,5 Lg0,5m</b> Als Stegrost, Baubreite B 12,5 cm, Baulänge Lg 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP93C</b>	<b>+</b>	<b>Maschenrost f.Fass-Terr-r.E-st.B12,5 Lg1m</b> Als Maschenrost, Maschenweite MW 30 x 14 mm, Baubreite B 12,5 cm, Baulänge Lg 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP93D</b>	<b>+</b>	<b>Maschenrost f.Fass-Terr-r.E-st.B12,5 Lg0,5m</b> Als Maschenrost, Maschenweite MW 30 x 14 mm, Baubreite B 12,5 cm, Baulänge Lg 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP93E</b>	<b>+</b>	<b>Maschenrost f.Fass-Terr-r.E-st.B24,5 Lg1m</b> Als Maschenrost, Maschenweite MW 30 x 14 mm, Baubreite B 24,5 cm, Baulänge Lg 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP93F</b>	<b>+</b>	<b>Maschenrost f.Fass-Terr-r.E-st.B24,5 Lg0,5m</b> Als Maschenrost, Maschenweite MW 30 x 14 mm, Baubreite B 24,5 cm, Baulänge Lg 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP93G</b>	<b>+</b>	<b>Maschenrost f.Fass-Terr-r.E-st.B49,5 Lg1m</b> Als Maschenrost, Maschenweite MW 30 x 14 mm, Baubreite B 49,5 cm, Baulänge Lg 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP93H</b>	<b>+</b>	<b>Maschenrost f.Fass-Terr-r.E-st.B49,5 Lg0,5m</b> Als Maschenrost, Maschenweite MW 30 x 14 mm, Baubreite B 49,5 cm, Baulänge Lg 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
13AP94	<b>+</b>	Fassaden- und Terrassenrinnen mit fixer Bauhöhe B 7,5cm, Baubreite B 13 cm, mit integrierter Kiesleiste, mit werkseitig vormontiertem Rostverriegelungs- und Stecksystem zur Rinnenverbindung, mit Drainschlitz 4 mm, ohne Rost (eigene Positionen), z.B. ACO DRAIN PROFILINE RINNE mit FIXER BAUHÖHE 7,5cm oder Gleichwertiges.		
<b>13AP94A</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terrassenrinne verz.Fixh7,5 B13cm Lg2m</b>	ACO	<b>Stk</b>

LGPosNr.	HK	Positionsstichwort	Quelle	EH
		Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 2,0 m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .		
<b>13AP94B</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terrassenrinne verz.Fixh7,5 B13cm Lg1m</b> Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP94C</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terrassenrinn.verz.Fixh7,5 B13cm Lg0,5</b> Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP94D</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terrassenrinne E-st.Fixh7,5 B13cm Lg2m</b> Rinne aus Edelstahl 1.4301 (E-st.), Baulänge Lg 2,0 m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP94E</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terrassenrinne E-st.Fixh7,5 B13cm Lg1m</b> Rinne aus Edelstahl 1.4301 (E-st.), Baulänge Lg 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP94F</b>	<b>+</b>	<b>Fass-Terrassenrinn.E-st.Fixh7,5 B13cm Lg0,5</b> Rinne aus Edelstahl 1.4301 (E-st.), Baulänge Lg 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
13AP95	<b>+</b>	Zubehör zu den Fassaden- und Terrassenrinnen mit fixer Bauhöhe 7,5 cm (F-T-ri.H7,5), mit integrierter Kiesleiste und Dränschlitzen 4 mm, z.B. ACO-DRAIN PROFILINE ZUBEHÖR für RINNE mit FIXER BAUHÖHE 7,5 cm oder Gleichwertigem.		
<b>13AP95A</b>	<b>+</b>	<b>Stirnwand f.F-T-ri.H7,5 B13cm verz.</b> Stirnwand mit Kunststoffverbindung für Rinnenelemente aus verzinktem Stahl (verz.). Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP95B</b>	<b>+</b>	<b>Stirnwand f.F-T-ri.H7,5 B13cm E-st.</b> Stirnwand mit Kunststoffverbindung für Rinnenelemente aus Edelstahl 1.4301 (E-st.). Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP95C</b>	<b>+</b>	<b>Aufsatz Dachabl.f.F-T-ri.H7,5 25x25cm verz.</b> Aufsatz für Dachabläufe 25 x 25 cm, Maschenrost Bauhöhe verstellbar von 7,5 bis 11 cm, aus verzinktem Stahl (verz.). Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP95D</b>	<b>+</b>	<b>Aufsatz Dachabl.f.F-T-ri.H7,5 40x40cm verz.</b> Aufsatz für Dachabläufe 40 x 40 cm, Maschenrost Bauhöhe verstellbar von 7,5 bis 11 cm, aus verzinktem Stahl (verz.). Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP95E</b>	<b>+</b>	<b>Aufsatz Dachabl.f.F-T-ri.H7,5 25x25cm E-st.</b> Aufsatz für Dachabläufe 25 x 25 cm, Maschenrost Bauhöhe verstellbar von 7,5 bis 11 cm, aus Edelstahl 1.4301 (E-st.). Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP95F</b>	<b>+</b>	<b>Aufsatz Dachabl.f.F-T-ri.H7,5 40x40cm E-st.</b> Aufsatz für Dachabläufe 40 x 40 cm, Maschenrost Bauhöhe verstellbar von 7,5 bis 11 cm, aus Edelstahl (E-st.). Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>
<b>13AP95G</b>	<b>+</b>	<b>Stichkanal f.F-T-ri.H7,5 H3/B10cm Lg2m verz</b> Stichkanal, Bauhöhe H 3 cm, Baubreite B 10 cm, Baulänge Lg 2,0 m, aus verzinktem Stahl (verz.). Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>

LGPosNr.	HK	Positionsstichwort	Quelle	EH
<b>13AP95H +</b>		<b>Stichkanal f.F-T-ri.H7,5 H3/B10cm Lg2m E-st</b> Stichkanal, Bauhöhe H 3 cm, Baubreite B 10 cm, Baulänge Lg 2,0 m, aus Edelstahl (E-st). Angebotenes Erzeugnis: . . . . .	ACO	<b>Stk</b>