

Standardisierte Leistungsbeschreibung
Leistungsgruppe (LG) 23 - Bauspenglerarbeiten

Kennung: HB Version: 020

Leistungsbeschreibung Hochbau

Datum: 30.05.2015 Status: freigegeben
Herausgeber: Bundesministerium f. Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft
<http://www.bmwf.gv.at/Tourismus/HistorischeBauten/Documents/LB-HB020-A2063.zip>

Vorversion:

HB 019

Herausgeber: Bundesministerium f. Wirtschaft, Familie und Jugend (BMWFJ)

Ergänzungs-Leistungsbeschreibung

ACO Bauelemente

ABK 015

Datum: 09.07.2018 Status: Entwurf

Herausgeber: ACO GmbH

Bezeichnung Teilausgabe:

ACO Bauelemente

ULG 23AP Fassaden- u. Terrassenrinnen (ACO)

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

23 Bauspenglerarbeiten

Dachneigung:

Sämtliche Positionen gelten ohne Unterschied der Dachneigung bis 40 Grad.

Gerüstungen:

Schutzgerüste und Fassadengerüste werden gesondert verrechnet.

Zusammenwirken auf der Baustelle:

Der Auftragnehmer wird das Einvernehmen mit anderen Professionisten, die vom Auftraggeber bekanntgegeben werden, rechtzeitig herstellen und mit dem Auftraggeber abstimmen.

Abkürzungen:

Anstelle der Abkürzung NW für Nennweite wird gemäß ÖNORM die Abkürzung DN verwendet.

Blechdicken:

Es gelten Mindestblechdicken gemäß ÖNORM.

Zuschnittsbreiten:

2/3-Zuschnittsbreiten werden bei verzinktem Stahlblech mit 65 cm, bei allen anderen Blecharten mit 67 cm verrechnet.

Feste Verbindungen:

Feste Verbindungen werden bei verzinktem Stahlblech, verzintem Edelstahl und Kupferblech genietet und gelötet, bei Zinkblech nur gelötet, bei Aluminium und beschichtetem Blech genietet und gedichtet.

Saumbleche - Winkelsäume:

Die Traufenkante wird entweder in einem Saumstreifen, Einhängestreifen und/oder Haftstreifen (eigene Position) oder in einer im Gefälle geschnittenen Rinne eingehängt, der hintere Teil wird durch Nagelung befestigt.

Saum-, Einhänge- und Haftstreifen:

Diese werden im Abstand von 10 cm mit Nägeln auf der Unterlage versetzt befestigt. Bei Wandabdeckungen mit zwei Tropfkanten wird der Saumstreifen beidseitig montiert, wobei die innere und äußere Saumstreifenlänge addiert verrechnet wird.

Dachhansen:

Die Befestigung erfolgt durch Hafter.

Einfassungen:

Giebel-, First- und Feuermauereinfassungen (Ortangleche) werden an einer Seite mit einer Tropfkante ausgebildet, mit verzinkten Drahtsplinten in einem Abstand von höchstens 33 cm befestigt (Einschnitte werden gesondert verrechnet), soweit nicht ein durchgehender Einhängestreifen (Saumstreifen) ausgeschrieben ist. Die obere Kante der Einfassungen überragt die Dachdeckung. Auf der Dachseite wird ein der Dachdeckung entsprechender Wasserfalz hergestellt. Ein zusätzlich angebogener Stehfalz wird mit einer Aufzählung verrechnet. Die Befestigung erfolgt mit Blechhaftern. Bei Schwarzdächern (Klebedächern) wird auf der Dachseite für das Ankleben der Dachabdichtung ein mindestens 15 cm breiter Streifen angebogen.

Die Befestigung der Bleche auf der Dachfläche erfolgt durch Nagelung, Hafter oder Nagelung in Schlitzlöchern. Die Traufkanten von Einfassungen, Abdeckungen oder Saumblechen werden in durchgehenden Saumstreifen (eigene Position) eingehängt.

Brustbleche:

Brustbleche (Anschluss oder Abschlussbleche bei aufgehenden Bauteilen) werden durch Falzen oder mit einer festen Verbindung, nach Wahl des Auftragnehmers, verbunden. Die Befestigung erfolgt mit Blechhaftern oder dachseitig in durchgehenden Saumstreifen (eigene Position).

Rauchfangeinfassungen:

Bei Einfassungen von Rauch- oder Lüftungsfängen, Lichtkuppelkränzen, Dachfenstern und dergleichen werden die Seitenteile mit einem der Dacheindeckung entsprechenden Wasserfalz, einem die Dachdeckung überragenden Stehfalz, einem Wasserlauf und einem Wandhochzug hergestellt. Die Seitenteile werden mit dem oberen Teil durch einfache Fälze und mit dem unteren Teil durch Doppelfälze verbunden. Anstelle der Fälze darf auch eine feste Verbindung hergestellt werden.

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

Bei Schwarzdächern (Klebedächern) werden nur feste Verbindungen ausgeführt. Auf der Dachseite wird für das Ankleben ein mindestens 15 cm breiter Streifen angebogen. Einfassungen von am First stehenden Fängen müssen nicht mit einem Stehfalz hergestellt werden.

First- oder Gratbleche:

Auf beiden Seiten wird ein angereifter Umschlag angebogen. Die Nähte werden dem Gefälle entsprechend überdeckt. Die Befestigung erfolgt mit Firstklammern aus verzinktem Bandeisen, mindestens 25/3 mm, mit einem der Unterkonstruktion entsprechenden Befestigungsmittel im Abstand von höchstens 1 m.

Putzleiste:

Die obere Kante wird aufgebogen, der gebogene Teil, auf welchem der Putz aufliegt, weist ein Gefälle nach außen auf, an die untere Kante wird ein angereifter Umschlag angebogen. Die Befestigung erfolgt mit Mauerhaken oder Nägeln nach Wahl des Auftragnehmers.

Steckputzleiste (Patentputzleiste):

Die obere Kante wird aufgebogen, der gebogene Teil, auf welchem der Putz aufliegt, weist ein Gefälle nach außen auf, der untere Teil wird taschenförmig ausgebildet, damit die Putzleiste auf die Einfassung aufgesteckt werden kann. Die Befestigung erfolgt mit Mauerhaken oder Nägeln nach Wahl des Auftragnehmers.

Kittleiste:

Die obere Kante wird in 45 Grad und 1 cm breit nach außen gebogen, an die untere Kante wird ein angereifter Umschlag angebogen, die Befestigung wird unter besonderer Berücksichtigung der Ausführungsdetails hergestellt. Die Befestigung erfolgt mit Mauerhaken oder Nägeln nach Wahl des Auftragnehmers.

Kommentar:

Zuschläge:

Zuschläge sind gemäß ÖNORM B 2221 bei den Ausmaßberechnungen zu berücksichtigen, soweit dafür nicht eigene Positionen ausgeschrieben werden.

Saumstreifen:

Der Saumstreifen ist ein durchgehender, von außen nicht sichtbarer, auf der Unterkonstruktion befestigter Blechstreifen. Dieser dient zum unsichtbaren und gleitenden Einhängen von Saumblechen, Winkelsäumen und sonstigen Verblechungen, die dadurch durchdringungsfrei montierbar sind.

Werkseitig beschichtetes, verzinktes Stahlblech:

Werkseitig beschichtetes, verzinktes Stahlblech ist frei zu formulieren.

Werkseitig beschichtetes Aluminium:

Werkseitig beschichtetes Aluminium ist frei zu formulieren.

Dachneigungen über 40 Grad:

Erschwernisse bei Deckungen mit einer Dachneigung über 40 Grad sind frei zu formulieren.

23AP + Fassaden- u. Terrassenrinnen (ACO)

Version: 2017-06

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.

LGPosNr.	HK	Positionsstichwort	Quelle	EH
<p><i>Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerGG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).</i></p>				
23AP01	+	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.		
23AP01A	+	Fass-Terrassenrinn.verz.Fixh8,0 B13cm Lg2m Rinne aus verzinktem Stahl(verz.), Baulänge Lg 2m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP02	+	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.		
23AP02A	+	Fass-Terrassenrinne verz.Fixh8,0 B13cm Lg1m Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP03	+	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.		
23AP03A	+	Fass-Terrassenrinn.verz.Fixh8,0 B13cm Lg0,5 Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP04	+	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.		
23AP04A	+	Fass-Terrassenrinne E-st.Fixh8,0 B13cm Lg2m Rinne aus Edelstahl 1.4301 (E-st.), Baulänge Lg 2,0 m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP05	+	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.		
23AP05A	+	Fass-Terrassenrinne E-st.Fixh8,0 B13cm Lg1m Rinne aus Edelstahl 1.4301 (E-st.), Baulänge Lg 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP06	+	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.		
23AP06A	+	Fass-Terrassenrinn.E-st.Fixh8,0 B13cm Lg0,5 Rinne aus Edelstahl 1.4301 (E-st.), Baulänge Lg 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP07	+	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.		

LGPosNr.	HK	Positionsstichwort	Quelle	EH
23AP07A	+	Fass-Terrassenrinn.verz.Fixh18,0 B13cm Lg2m Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 2m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP08	+	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.		
23AP08A	+	Fass-Terrassenrinn.verz.Fixh18,0 B13cm Lg1m Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 1m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP09	+	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.		
23AP09A	+	Fass-Terrassenrinn.verz.Fixh18,0 B13cm Lg0,5m Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 0,5m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP10	+	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.		
23AP10A	+	Fass-Terrassenrinn.E-st.Fixh18,0 B13cm Lg2m Rinne aus Edelstahl (E-st.), Baulänge Lg 2m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP11	+	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.		
23AP11A	+	Fass-Terrassenrinn.E-st.Fixh18,0 B13cm Lg1m Rinne aus Edelstahl (E-st.), Baulänge Lg 1m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP12	+	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.		
23AP12A	+	Fass-Terrassenrinn.E-st.Fixh18,0 B13cm Lg0,5m Rinne aus Edelstahl (E-st.), Baulänge Lg 0,5m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP13	+	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.		
23AP13A	+	Fass-Terrassenrinn.verz.Fixh9,0 B20cm Lg2m Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 2m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP14	+	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.		

LGPosNr.	HK	Positionsstichwort	Quelle	EH
23AP14A	+	Fass-Terrassenrinn.verz.Fixh9,0 B20cm Lg1m Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 1m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP15	+	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.		
23AP15A	+	Fass-Terrassenrinn.verz.Fixh9,0 B20cm Lg0,5m Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 0,5m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP16	+	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.		
23AP16A	+	Fass-Terrassenrinn.E-st.Fixh9,0 B20cm Lg2m Rinne aus Edelstahl (E-st.), Baulänge Lg 2m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP17	+	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.		
23AP17A	+	Fass-Terrassenrinn.E-st.Fixh9,0 B20cm Lg1m Rinne aus Edelstahl (E-st.), Baulänge Lg 1m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP18	+	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.		
23AP18A	+	Fass-Terrassenrinn.E-st.Fixh9,0 B20cm Lg0,5m Rinne aus Edelstahl (E-st.), Baulänge Lg 0,5m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP19	+	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 rollstuhlbefahrbar, liefern und verlegen, komplett incl. einliegendem Maschenrost (30/10) zB: ACO Greenline 3.0 oder Gleichwertiges		
23AP19A	+	Fass-Terrassenrinn.3.0 verz.Fixh5,0 B13cm Lg2m Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 2m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP20	+	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 rollstuhlbefahrbar, liefern und verlegen, komplett incl. einliegendem Maschenrost (30/10) zB: ACO Greenline 3.0 oder Gleichwertiges		
23AP20A	+	Fass-Terrassenrinn.3.0 verz.Fixh5,0 B13cm Lg1m	ACO	Stk

LGPosNr.	HK	Positionsstichwort	Quelle	EH
		Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 1m. Angebotenes Erzeugnis:		
23AP21	+	Fassaden- und Terrassenrinne mit fixer Bauhöhe 5 cm, mit Baubreite 13 cm, beidseitig integrierte Kieseleiste gegen fassadenseitige Staunässe, 4 mm Drainschlitze, 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		
23AP21A	+	Fass-Terrassenrinn.3.0 verz.Fixh5,0 B13cm Lg0,5m Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 0,5m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP22	+	Fassaden- und Terrassenrinne mit fixer Bauhöhe 8cm, mit Baubreite 13 cm, beidseitig integrierte Kieseleiste gegen fassadenseitige Staunässe, 4 mm Drainschlitze, 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		
23AP22A	+	Fass-Terrassenrinn.3.0 verz.Fixh8,0 B13cm Lg2m Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 2m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP23	+	Fassaden- und Terrassenrinne mit fixer Bauhöhe 8cm, mit Baubreite 13 cm, beidseitig integrierte Kieseleiste gegen fassadenseitige Staunässe, 4 mm Drainschlitze, 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		
23AP23A	+	Fass-Terrassenrinn.3.0 verz.Fixh8,0 B13cm Lg1m Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 1m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP24	+	Fassaden- und Terrassenrinne mit fixer Bauhöhe 8cm, mit Baubreite 13 cm, beidseitig integrierte Kieseleiste gegen fassadenseitige Staunässe, 4 mm Drainschlitze, 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		
23AP24A	+	Fass-Terrassenrinn.3.0 verz.Fixh8,0 B13cm Lg0,5m Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 0,5m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP25	+	Fassaden- und Terrassenrinne mit fixer Bauhöhe 18cm, mit Baubreite 13 cm, beidseitig integrierte Kieseleiste gegen fassadenseitige Staunässe, 4 mm Drainschlitze, 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		

LGPosNr.	HK	Positionsstichwort	Quelle	EH
23AP25A	+	Fass-Terrassenrinn.3.0 verz.Fixh180,0 B13cm Lg2m Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 2m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP26	+	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, begehrbar sowie rollstuhlbefahrbar, liefern und verlegen, komplett incl. einliegendem Maschenrost (30/10) zB: ACO Greenline 3.0 oder Gleichwertiges		
23AP26A	+	Fass-Terrassenrinn.3.0 verz.Fixh180,0 B13cm Lg1m Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 1m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP27	+	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, begehrbar sowie rollstuhlbefahrbar, liefern und verlegen, komplett incl. einliegendem Maschenrost (30/10) zB: ACO Greenline 3.0 oder Gleichwertiges		
23AP27A	+	Fass-Terrassenrinn.3.0 verz.Fixh180,0 B13cm Lg0,5m Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 0,5m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP28	+	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, begehrbar sowie rollstuhlbefahrbar, liefern und verlegen, komplett incl. einliegendem Maschenrost (30/10) zB: ACO Greenline 3.0 oder Gleichwertiges		
23AP28A	+	Fass-Terrassenrinn.3.0 verz.Fixh5,0 B20cm Lg2m Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 2m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP29	+	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, begehrbar sowie rollstuhlbefahrbar, liefern und verlegen, komplett incl. einliegendem Maschenrost (30/10) zB: ACO Greenline 3.0 oder Gleichwertiges		
23AP29A	+	Fass-Terrassenrinn.3.0 verz.Fixh5,0 B20cm Lg1m Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 1m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP30	+	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, begehrbar sowie rollstuhlbefahrbar, liefern und verlegen, komplett incl. einliegendem Maschenrost (30/10)		

LGPosNr.	HK	Positionsstichwort	Quelle	EH
		zB: ACO Greenline 3.0 oder Gleichwertiges		
23AP30A	+	Fass-Terrassenrinn.3.0 verz.Fixh5,0 B20cm Lg0,5m Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 0,5m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP31	+	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, begehrbar sowie rollstuhlfahrbar, liefern und verlegen, komplett incl. einliegendem Maschenrost (30/10) zB: ACO Greenline 3.0 oder Gleichwertiges		
23AP31A	+	Fass-Terrassenrinn.3.0 verz.Fixh9,0 B20cm Lg2m Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 2m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP32	+	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, begehrbar sowie rollstuhlfahrbar, liefern und verlegen, komplett incl. einliegendem Maschenrost (30/10) zB: ACO Greenline 3.0 oder Gleichwertiges		
23AP32A	+	Fass-Terrassenrinn.3.0 verz.Fixh9,0 B20cm Lg1m Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 1m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP33	+	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, begehrbar sowie rollstuhlfahrbar, liefern und verlegen, komplett incl. einliegendem Maschenrost (30/10) zB: ACO Greenline 3.0 oder Gleichwertiges		
23AP33A	+	Fass-Terrassenrinn.3.0 verz.Fixh9,0 B20cm Lg0,5m Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 0,5m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP86	+	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.		
23AP86A	+	Fass-Terr-rinne verz.H6-8/B13 Lg1m 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
23AP86B	+	Fass-Terr-rinne verz.H6-8/B25 Lg1m 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
23AP86C	+	Fass-Terr-rinne verz.H6-8/B50 Lg1m	ACO	m

LGPosNr.	HK	Positionsstichwort	Quelle	EH
		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:		
23AP86D	+	Fass-Terr-rinne verz.H7,5-10,5/B13 Lg1m 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
23AP86E	+	Fass-Terr-rinne verz.H7,5-10,5/B25 Lg1m 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
23AP86F	+	Fass-Terr-rinne verz.H7,5-10,5/B50 Lg1m 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
23AP86G	+	Fass-Terr-rinne verz.H10,5-16,5/B13 Lg1m 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
23AP86H	+	Fass-Terr-rinne verz.H10,5-16,5/B25 Lg1m 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
23AP86I	+	Fass-Terr-rinne verz.H10,5-16,5/B50 Lg1m 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
23AP86J	+	Fass-Terr-rinne Edelst.H6-8/B13 Lg1m 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
23AP86K	+	Fass-Terr-rinne Edelst.H6-8/B25 Lg1m 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
23AP86L	+	Fass-Terr-rinne Edelst.H6-8/B50 Lg1m 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
23AP86M	+	Fass-Terr-rinne Edelst.H7,5-10,5/B13 Lg1m 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
23AP86N	+	Fass-Terr-rinne Edelst.H7,5-10,5/B25 Lg1m 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

LGPosNr.	HK	Positionsstichwort	Quelle	EH
23AP86O	+	Fass-Terr-rinne Edelst.H7,5-10,5/B50 Lg1m 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
23AP86P	+	Fass-Terr-rinne Edelst.H10,5-16,5/B13 Lg1m 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
23AP86Q	+	Fass-Terr-rinne Edelst.H10,5-16,5/B25 Lg1m 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
23AP86R	+	Fass-Terr-rinne Edelst.H10,5-16,5/B50 Lg1m 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
23AP87	+	Fassaden- und Terrassenrinnen mit integrierter Kieseiste, werkseitig vormontiertem Rostverriegelungs- und Stecksystem zur Rinnenverbindung, mit Dränschlitzen 4 mm, stufenlos verstellbare Bauhöhen (Typ I-III) aber ohne Rost (eigene Positionen), z.B. ACO-DRAIN PROFILINE-RINNEN oder Gleichwertiges.		
23AP87A	+	Fass-Terr-rinne verz.H6-8/B13 Lg0,5m 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
23AP87B	+	Fass-Terr-rinne verz.H6-8/B25 Lg0,5m 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
23AP87C	+	Fass-Terr-rinne verz.H6-8/B50 Lg0,5m 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
23AP87D	+	Fass-Terr-rinne verz.H7,5-10,5/B13 Lg0,5 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
23AP87E	+	Fass-Terr-rinne verz.H7,5-10,5/B25 Lg0,5 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
23AP87F	+	Fass-Terr-rinne verz.H7,5-10,5/B50 Lg0,5 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
23AP87G	+	Fass-Terr-rinne verz.H10,5-16,5/B13 Lg0,5 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

LGPosNr.	HK	Positionsstichwort	Quelle	EH
23AP87H	+	Fass-Terr-rinne verz.H10,5-16,5/B25 Lg0,5 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
23AP87I	+	Fass-Terr-rinne verz.H10,5-16,5/B50 Lg0,5 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
23AP87J	+	Fass-Terr-rinne Edelst.H6-8/B13 Lg0,5m 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
23AP87K	+	Fass-Terr-rinne Edelst.H6-8/B25 Lg0,5m 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
23AP87L	+	Fass-Terr-rinne Edelst.H6-8/B50 Lg0,5m 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
23AP87M	+	Fass-Terr-rinne Edelst.H7,5-10,5/B13 Lg0,5m 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
23AP87N	+	Fass-Terr-rinne Edelst.H7,5-10,5/B25 Lg0,5m 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
23AP87O	+	Fass-Terr-rinne Edelst.H7,5-10,5/B50 Lg0,5m 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
23AP87P	+	Fass-Terr-rinne Edelst.H10,5-16,5/B13 Lg0,5 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:	ACO	m
23AP87Q	+	Fass-Terr-rinne Edelst.H10,5-16,5/B25 Lg0,5 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
23AP87R	+	Fass-Terr-rinne Edelst.H10,5-16,5/B50 Lg0,5 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
23AP88	+	Ausgleichelement (A-rinne) für Fassaden- und Terrassenrinnen geeignet für mittigen Einsatz (Mitte), mit Dränschlitzen 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.		

LGPosNr.	HK	Positionsstichwort	Quelle	EH
23AP88A	+	Fass-Terr-A-rinne Mitte verz.H6-8/B13 Aus verzinktem Stahl (verz.), 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Baubreite B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP88B	+	Fass-Terr-A-rinne Mitte verz.H6-8/B25 Aus verzinktem Stahl (verz.), 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Baubreite B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP88C	+	Fass-Terr-A-rinne Mitte verz.H6-8/B50 Aus verzinktem Stahl (verz.), 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Baubreite B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP88D	+	Fass-Terr-A-rinne Mitte verz.H7,5-10,5/B13 Aus verzinktem Stahl (verz.), 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Baubreite B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP88E	+	Fass-Terr-A-rinne Mitte verz.H7,5-10,5/B25 Aus verzinktem Stahl (verz.), 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Baubreite B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP88F	+	Fass-Terr-A-rinne Mitte verz.H7,5-10,5/B50 Aus verzinktem Stahl (verz.), 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Baubreite B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP88G	+	Fass-Terr-A-rinne Mitte verz.H10,5-16,5/B13 Aus verzinktem Stahl (verz.), 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Baubreite B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP88H	+	Fass-Terr-A-rinne Mitte verz.H10,5-16,5/B25 Aus verzinktem Stahl (verz.), 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Baubreite B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP88I	+	Fass-Terr-A-rinne Mitte verz.H10,5-16,5/B50 Aus verzinktem Stahl (verz.), 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Baubreite B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP88J	+	Fass-Terr-A-rinne Mitte E-st.H6-8/B13 Aus Edelstahl (E-st.), 1 mm dick, höhenverstellbar H 6 bis 8 cm, Baubreite B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP88K	+	Fass-Terr-A-rinne Mitte E-st.H6-8/B25 Aus Edelstahl (E-st.), 1 mm dick, höhenverstellbar H 6 bis 8 cm, Baubreite B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP88L	+	Fass-Terr-A-rinne Mitte E-st.H6-8/B50 Aus Edelstahl (E-st.), 1 mm dick, höhenverstellbar H 6 bis 8 cm, Baubreite B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP88M	+	Fass-Terr-A-rinne Mitte E-st.H7,5-10,5/B13 Aus Edelstahl (E-st.), 1 mm dick, höhenverstellbar H 7,5 bis 10,5 cm, Baubreite B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP88N	+	Fass-Terr-A-rinne Mitte E-st.H7,5-10,5/B25 Aus Edelstahl (E-st.), 1 mm dick, höhenverstellbar H 7,5 bis 10,5 cm, Baubreite B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP88O	+	Fass-Terr-A-rinne Mitte E-st.H7,5-10,5/B50	ACO	Stk

LGPosNr.	HK	Positionsstichwort	Quelle	EH
		Aus Edelstahl (E-st.), 1 mm dick, höhenverstellbar H 7,5 bis 10,5 cm, Baubreite B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis:		
23AP88P	+	Fass-Terr-A-rinne Mitte E-st.H10,5-16,5/B13 Aus Edelstahl (E-st.), 1 mm dick, höhenverstellbar H 10,5 bis 16,5 cm, Baubreite B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP88Q	+	Fass-Terr-A-rinne Mitte E-st.H10,5-16,5/B25 Aus Edelstahl (E-st.), 1 mm dick, höhenverstellbar H 10,5 bis 16,5 cm, Baubreite B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP88R	+	Fass-Terr-A-rinne Mitte E-st.H10,5-16,5/B50 Aus Edelstahl (E-st.), 1 mm dick, höhenverstellbar H 10,5 bis 16,5 cm, Baubreite B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP89	+	Ausgleichelement (A-rinne) für Fassaden- und Terrassenrinnen geeignet für Rinnenende (Ende), mit Dränschlitzen 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.		
23AP89A	+	Fass-Terr-A-rinne Ende verz.H6-8/B13 Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Baubreite B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP89B	+	Fass-Terr-A-rinne Ende verz.H6-8/B25 Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Baubreite B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP89C	+	Fass-Terr-A-rinne Ende verz.H6-8/B50 Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Baubreite B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP89D	+	Fass-Terr-A-rinne Ende verz.H7,5-10,5/B13 Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Baubreite B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP89E	+	Fass-Terr-A-rinne Ende verz.H7,5-10,5/B25 Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Baubreite B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP89F	+	Fass-Terr-A-rinne Ende verz.H7,5-10,5/B50 Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Baubreite B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP89G	+	Fass-Terr-A-rinne Ende verz.H10,5-16,5/B13 Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Baubreite B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP89H	+	Fass-Terr-A-rinne Ende verz.H10,5-16,5/B25 Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Baubreite B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP89I	+	Fass-Terr-A-rinne Ende verz.H10,5-16,5/B50 Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Baubreite B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP89J	+	Fass-Terr-A-rinne Ende E-st.H6-8/B13cm	ACO	Stk

LGPosNr.	HK	Positionsstichwort	Quelle	EH
		Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Baubreite B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis:		
23AP89K	+	Fass-Terr-A-rinne Ende E-st.H6-8/B25cm	ACO	Stk
		Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Baubreite B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis:		
23AP89L	+	Fass-Terr-A-rinne Ende E-st.H6-8/B50cm	ACO	Stk
		Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Baubreite B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis:		
23AP89M	+	Fass-Terr-A-rinne Ende E-st.H7,5-10,5/B13cm	ACO	Stk
		Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Baubreite B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis:		
23AP89N	+	Fass-Terr-A-rinne Ende E-st.H7,5-10,5/B25cm	ACO	Stk
		Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Baubreite B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis:		
23AP89O	+	Fass-Terr-A-rinne Ende E-st.H7,5-10,5/B50cm	ACO	Stk
		Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Baubreite B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis:		
23AP89P	+	Fass-Terr-A-rinne Ende E-st.H10,5-16,5/B13	ACO	Stk
		Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Baubreite B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis:		
23AP89Q	+	Fass-Terr-A-rinne Ende E-st.H10,5-16,5/B25	ACO	Stk
		Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Baubreite B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis:		
23AP89R	+	Fass-Terr-A-rinne Ende E-st.H10,5-16,5/B50	ACO	Stk
		Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Baubreite B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis:		
23AP90	+	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.		
23AP90A	+	Fass-Terr-r.Winkelel.verz.H6-8/B13	ACO	Stk
		Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Baubreite B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis:		
23AP90B	+	Fass-Terr-r.Winkelel.verz.H6-8/B25	ACO	Stk
		Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Baubreite B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis:		
23AP90C	+	Fass-Terr-r.Winkelel.verz.H6-8/B50	ACO	Stk
		Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Baubreite B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis:		
23AP90D	+	Fass-Terr-r.Winkelel.verz.H7,5-10,5/B13	ACO	Stk
		Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Baubreite B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis:		
23AP90E	+	Fass-Terr-r.Winkelel.verz.H7,5-10,5/B25	ACO	Stk

LGPosNr.	HK	Positionsstichwort	Quelle	EH
		Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Baubreite B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis:		
23AP90F	+	Fass-Terr-r.Winkelel.verz.H7,5-10,5/B50	ACO	Stk
		Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Baubreite B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis:		
23AP90G	+	Fass-Terr-r.Winkelel.verz.H10,5-16,5/B13	ACO	Stk
		Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Baubreite B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis:		
23AP90H	+	Fass-Terr-r.Winkelel.verz.H10,5-16,5/B25	ACO	Stk
		Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Baubreite B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis:		
23AP90I	+	Fass-Terr-r.Winkelel.verz.H10,5-16,5/B50	ACO	Stk
		Aus verzinktem Stahl (verz.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Baubreite B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis:		
23AP90J	+	Fass-Terr-r.Winkelel.E-st.H6-8/B13	ACO	Stk
		Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Baubreite B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis:		
23AP90K	+	Fass-Terr-r.Winkelel.E-st.H6-8/B25	ACO	Stk
		Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Baubreite B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis:		
23AP90L	+	Fass-Terr-r.Winkelel.E-st.H6-8/B50	ACO	Stk
		Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Baubreite B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis:		
23AP90M	+	Fass-Terr-r.Winkelel.E-st.H7,5-10,5/B13	ACO	Stk
		Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Baubreite B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis:		
23AP90N	+	Fass-Terr-r.Winkelel.E-st.H7,5-10,5/B25	ACO	Stk
		Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Baubreite B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis:		
23AP90O	+	Fass-Terr-r.Winkelel.E-st.H7,5-10,5/B50	ACO	Stk
		Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Baubreite B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis:		
23AP90P	+	Fass-Terr-r.Winkelel.E-st.H10,5-16,5/B13	ACO	Stk
		Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Baubreite B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis:		
23AP90Q	+	Fass-Terr-r.Winkelel.E-st.H10,5-16,5/B25	ACO	Stk
		Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Baubreite B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis:		
23AP90R	+	Fass-Terr-r.Winkelel.E-st.H10,5-16,5/B50	ACO	Stk
		Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Baubreite B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis:		

LGPosNr.	HK	Positionsstichwort	Quelle	EH
23AP91	+	Stirnwand für Fassaden- und Terrassenrinnen (Fass-Terr-r.) mit integrierter Kiesleiste, mit Kunststoffverbindung für Rinnenelemente, mit Dränschlitzen 4 mm, mit Bauhöhenanpassung an Gesamtsystem, z.B. ACO-DRAIN PROFILINE STIRNWAND oder Gleichwertiges.		
23AP91A	+	Fass-Terr-r.Stirnwand verz.H6-8/B13cm Aus verzinktem Stahl 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Bauhöhe B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP91B	+	Fass-Terr-r.Stirnwand verz.H6-8/B25cm Aus verzinktem Stahl 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Bauhöhe B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP91C	+	Fass-Terr-r.Stirnwand verz.H6-8/B50cm Aus verzinktem Stahl 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Bauhöhe B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP91D	+	Fass-Terr-r.Stirnwand verz.H7,5-10,5/B13cm Aus verzinktem Stahl 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Bauhöhe B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP91E	+	Fass-Terr-r.Stirnwand verz.H7,5-10,5/B25cm Aus verzinktem Stahl 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Bauhöhe B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP91F	+	Fass-Terr-r.Stirnwand verz.H7,5-10,5/B50cm Aus verzinktem Stahl 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Bauhöhe B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP91G	+	Fass-Terr-r.Stirnwand verz.H10,5-16,5/B13cm Aus verzinktem Stahl 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Bauhöhe B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP91H	+	Fass-Terr-r.Stirnwand verz.H10,5-16,5/B25cm Aus verzinktem Stahl 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Bauhöhe B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP91I	+	Fass-Terr-r.Stirnwand verz.H10,5-16,5/B50cm Aus verzinktem Stahl 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Bauhöhe B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP91J	+	Fass-Terr-r.Stirnwand E-st.H6-8/B13cm Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Bauhöhe B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP91K	+	Fass-Terr-r.Stirnwand E-st.H6-8/B25cm Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Bauhöhe B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP91L	+	Fass-Terr-r.Stirnwand E-st.H6-8/B50cm Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 6 bis 8 cm, Bauhöhe B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP91M	+	Fass-Terr-r.Stirnwand E-st.H7,5-10,5/B13cm Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Bauhöhe B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP91N	+	Fass-Terr-r.Stirnwand E-st.H7,5-10,5/B25cm	ACO	Stk

LGPosNr.	HK	Positionsstichwort	Quelle	EH
		Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Bauhöhe B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis:		
23AP91O	+	Fass-Terr-r.Stirnwand E-st.H7,5-10,5/B50cm Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 7,5 bis 10,5 cm, Bauhöhe B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP91P	+	Fass-Terr-r.Stirnwand E-st.H10,5-16,5/B13cm Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Bauhöhe B 13 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP91Q	+	Fass-Terr-r.Stirnwand E-st.H10,5-16,5/B25cm Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Bauhöhe B 25 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP91R	+	Fass-Terr-r.Stirnwand E-st.H10,5-16,5/B50cm Aus Edelstahl (E-st.) 1 mm dick, höhenverstellbar H von 10,5 bis 16,5 cm, Bauhöhe B 50 cm. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP92	+	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.		
23AP92A	+	Stegrost f.Fass-Terr-r.verz.B12,5 Lg1m Als Stegrost, Baubreite B 12,5 cm, Baulänge Lg 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP92B	+	Stegrost f.Fass-Terr-r.verz.B12,5 Lg0,5m Als Stegrost, Baubreite B 12,5 cm, Baulänge Lg 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP92C	+	Maschenrost f.Fass-Terr-r.verz.B12,5 Lg1m Als Maschenrost, Maschenweite MW 30 x 14 mm, Baubreite B 12,5 cm, Baulänge Lg 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP92D	+	Maschenrost f.Fass-Terr-r.verz.B12,5 Lg0,5m Als Maschenrost, Maschenweite MW 30 x 14 mm, Baubreite B 12,5 cm, Baulänge Lg 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP92E	+	Maschenrost f.Fass-Terr-r.verz.B24,5 Lg1m Als Maschenrost, Maschenweite MW 30 x 14 mm, Baubreite B 24,5 cm, Baulänge Lg 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP92F	+	Maschenrost f.Fass-Terr-r.verz.B24,5 Lg0,5m Als Maschenrost, Maschenweite MW 30 x 14 mm, Baubreite B 24,5 cm, Baulänge Lg 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP92G	+	Maschenrost f.Fass-Terr-r.verz.B49,5 Lg1m Als Maschenrost, Maschenweite MW 30 x 14 mm, Baubreite B 49,5 cm, Baulänge Lg 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP92H	+	Maschenrost f.Fass-Terr-r.verz.B49,5 Lg0,5m Als Maschenrost, Maschenweite MW 30 x 14 mm, Baubreite B 49,5 cm, Baulänge Lg 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk

LGPosNr.	HK	Positionsstichwort	Quelle	EH
23AP93	+	Abdeckroste für Fassaden- und Terrassenrinnen (Fass-Terr-r.) z.B. ACO-DRAIN-Profilinerinnensystem aus Edelstahl (E-st.) einliegend, begehrbar, Rollstuhlbefahrbar, mit werkseitig vormontiertem Verriegelungssystem liefern und Einbauen, z.B. ACO-DRAIN PROFILINE ABDECKROSTE oder Gleichwertiges.		
23AP93A	+	Stegrost f.Fass-Terr-r.E-st.B12,5 Lg1m Als Stegrost, Baubreite B 12,5 cm, Baulänge Lg 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP93B	+	Stegrost f.Fass-Terr-r.E-st.B12,5 Lg0,5m Als Stegrost, Baubreite B 12,5 cm, Baulänge Lg 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP93C	+	Maschenrost f.Fass-Terr-r.E-st.B12,5 Lg1m Als Maschenrost, Maschenweite MW 30 x 14 mm, Baubreite B 12,5 cm, Baulänge Lg 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP93D	+	Maschenrost f.Fass-Terr-r.E-st.B12,5 Lg0,5m Als Maschenrost, Maschenweite MW 30 x 14 mm, Baubreite B 12,5 cm, Baulänge Lg 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP93E	+	Maschenrost f.Fass-Terr-r.E-st.B24,5 Lg1m Als Maschenrost, Maschenweite MW 30 x 14 mm, Baubreite B 24,5 cm, Baulänge Lg 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP93F	+	Maschenrost f.Fass-Terr-r.E-st.B24,5 Lg0,5m Als Maschenrost, Maschenweite MW 30 x 14 mm, Baubreite B 24,5 cm, Baulänge Lg 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP93G	+	Maschenrost f.Fass-Terr-r.E-st.B49,5 Lg1m Als Maschenrost, Maschenweite MW 30 x 14 mm, Baubreite B 49,5 cm, Baulänge Lg 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP93H	+	Maschenrost f.Fass-Terr-r.E-st.B49,5 Lg0,5m Als Maschenrost, Maschenweite MW 30 x 14 mm, Baubreite B 49,5 cm, Baulänge Lg 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP94	+	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 Drainschlitzen 4 mm, ohne Rost (eigene Positionen), z.B. ACO DRAIN PROFILINE RINNE mit FIXER BAUHÖHE 7,5cm oder Gleichwertiges.		
23AP94A	+	Fass-Terrassenrinne verz.Fixh7,5 B13cm Lg2m Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 2,0 m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP94B	+	Fass-Terrassenrinne verz.Fixh7,5 B13cm Lg1m Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP94C	+	Fass-Terrassenrinn.verz.Fixh7,5 B13cm Lg0,5 Rinne aus verzinktem Stahl (verz.), Baulänge Lg 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP94D	+	Fass-Terrassenrinne E-st.Fixh7,5 B13cm Lg2m Rinne aus Edelstahl 1.4301 (E-st.), Baulänge Lg 2,0 m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP94E	+	Fass-Terrassenrinne E-st.Fixh7,5 B13cm Lg1m	ACO	Stk

LGPosNr.	HK	Positionsstichwort	Quelle	EH
		Rinne aus Edelstahl 1.4301 (E-st.), Baulänge Lg 1,0 m. Angebotenes Erzeugnis:		
23AP94F	+	Fass-Terrassenrinn.E-st.Fixh7,5 B13cm Lg0,5 Rinne aus Edelstahl 1.4301 (E-st.), Baulänge Lg 0,5 m. Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP95	+	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.		
23AP95A	+	Stirnwand f.F-T-ri.H7,5 B13cm verz. Stirnwand mit Kunststoffverbindung für Rinnenelemente aus verzinktem Stahl (verz.). Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP95B	+	Stirnwand f.F-T-ri.H7,5 B13cm E-st. Stirnwand mit Kunststoffverbindung für Rinnenelemente aus Edelstahl 1.4301 (E-st.). Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP95C	+	Aufsatz Dachabl.f.F-T-ri.H7,5 25x25cm verz. Aufsatz für Dachabläufe 25 x 25 cm, Maschenrost Bauhöhe verstellbar von 7,5 bis 11 cm, aus verzinktem Stahl (verz.). Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP95D	+	Aufsatz Dachabl.f.F-T-ri.H7,5 40x40cm verz. Aufsatz für Dachabläufe 40 x 40 cm, Maschenrost Bauhöhe verstellbar von 7,5 bis 11 cm, aus verzinktem Stahl (verz.). Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP95E	+	Aufsatz Dachabl.f.F-T-ri.H7,5 25x25cm E-st. 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	Stk
23AP95F	+	Aufsatz Dachabl.f.F-T-ri.H7,5 40x40cm E-st. Aufsatz für Dachabläufe 40 x 40 cm, Maschenrost Bauhöhe verstellbar von 7,5 bis 11 cm, aus Edelstahl (E-st.). Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP95G	+	Stichkanal f.F-T-ri.H7,5 H3/B10cm Lg2m verz Stichkanal, Bauhöhe H 3 cm, Baubreite B 10 cm, Baulänge Lg 2,0 m, aus verzinktem Stahl (verz.). Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk
23AP95H	+	Stichkanal f.F-T-ri.H7,5 H3/B10cm Lg2m E-st Stichkanal, Bauhöhe H 3 cm, Baubreite B 10 cm, Baulänge Lg 2,0 m, aus Edelstahl (E-st.). Angebotenes Erzeugnis:	ACO	Stk