

**Ausschreibungstext für
RIKI-CETON®-Schlitzrinnen nach DIN EN 1433 und DIN V 19 580**

	Produktbezeichnung	Einheit
LV-Nr.:	<p>RIKI-CETON®-Schlitzrinnen C115 für Verkehrsflächen DIN EN 1433 und DIN V 19580</p> <p>Profil SR 30/40 GS IFU Schlitzausbildung unterbrochen Oberfläche Gefälle zum Schlitz mit integriertem Fundament Belastungsklasse: F900 Abflußquerschnitt: 1006 cm² Innenabmessung b/h: 30x40 cm Außenabmessung b/h: 45x70 cm Baulänge: 4,00 lfm Schlitzbreite 3/5cm, Witterungsbeständigkeit +R Statisch bemessen für Verkehrslasten nach DIN 1992-1; Eurocode 2 mit Ermüdungsnachweis Hergestellt aus Hochleistungsbeton mind. C115 nach AbZ DIBT-Nr. Z-74.4.178 Expositionsklassen XC4, XD 3, XF 4 und XA 2 (außer SO₄>1300mg/l) mit Keilgleitdichtungen aus SBR nach DIN-EN 681-1 + DIN 4060 <u>Hersteller:</u> Hans Rinninger u. Sohn GmbH u. Co. Stolzenseeweg 9, 88353 Kißlegg im Allgäu, Tel.: +49 (7563) 932 - 0, Fax: +49 (7563) 932 - 260, eMail: info@rinninger.de, Internet: www.rinninger.de</p>	lfm
LV-Nr.:	<p>RIKI-CETON®-Paßrinne für Schlitzrinne Profil SR 30/40 GS IFU 1,00 - 3,99 Lfm (Abrechnung auf volle lfm) <u>Hersteller:</u> Hans Rinninger u. Sohn GmbH u. Co. Stolzenseeweg 9, 88353 Kißlegg im Allgäu, Tel.: +49 (7563) 932 - 0, Fax: +49 (7563) 932 - 260, eMail: info@rinninger.de, Internet: www.rinninger.de</p>	lfm
LV-Nr.:	<p>RIKI-CETON®-Entwässerungsschächte/-ablauf für Schlitzrinne Profil SR 30/40 GS IFU mit ausschleudersicherem und verschraubtem Einlaufrost aus Kugelgraphitguss (GGG) Baulänge 1,00 m <u>Hersteller:</u> Hans Rinninger u. Sohn GmbH u. Co. Stolzenseeweg 9, 88353 Kißlegg im Allgäu, Tel.: +49 (7563) 932 - 0, Fax: +49 (7563) 932 - 260, eMail: info@rinninger.de, Internet: www.rinninger.de</p>	St.
LV-Nr.:	<p>RIKI-CETON®-Reinigungsrinne für Schlitzrinne Profil SR 30/40 GS IFU mit ausschleudersicherem und verschraubtem Einlaufrost aus Kugelgraphitguss (GGG) Baulänge 1,00 m <u>Hersteller:</u> Hans Rinninger u. Sohn GmbH u. Co. Stolzenseeweg 9, 88353 Kißlegg im Allgäu, Tel.: +49 (7563) 932 - 0, Fax: +49 (7563) 932 - 260, eMail: info@rinninger.de, Internet: www.rinninger.de</p>	St.
LV-Nr.:	<p>RIKI-CETON®-Endplatten für Schlitzrinne Profil SR 30/40 GS IFU <u>Hersteller:</u> Hans Rinninger u. Sohn GmbH u. Co. Stolzenseeweg 9, 88353 Kißlegg im Allgäu, Tel.: +49 (7563) 932 - 0, Fax: +49 (7563) 932 - 260, eMail: info@rinninger.de, Internet: www.rinninger.de</p>	St.
	<p>Sonderausführungen Rinnen u. Schächte</p>	
LV-Nr.:	<p>Zulage NBR Dichtung</p>	lfm
LV-Nr.:	<p>Zulage für RIKI-SLOT-DROP® (OPA)</p>	lfm

LV-Nr.:	Zulage für Paßrinne mit abgewinkelten Stirnseiten (max. 1cm) zur Ausbildung von Radien bis max. 50 m (Abrechnung volle Meter) + 100 %	lfm
LV-Nr.:	Zulage für durchgehenden Schlitz	lfm
LV-Nr.:	Zulage für Ausbildung ohne Schlitz	lfm
LV-Nr.:	Zulage für Kernbohrung DN 150 inkl. Dichtung	St.
LV-Nr.:	Zulage für Kernbohrung DN 200 inkl. Dichtung	St.
LV-Nr.:	Zulage für Kernbohrung DN 250 inkl. Dichtung	St.
LV-Nr.:	Zulage für Kernbohrung DN 300 inkl. Dichtung	St.
LV-Nr.:	Kantenschutz aus Edelstahl oder wetterfestem Stahl	lfm
LV-Nr.:	Schlitzschutz aus Edelstahl oder wetterfestem Stahl	lfm
LV-Nr.:	Tauchwandschacht	St.
LV-Nr.:	Eckstück, max. 1 m (zzgl. Zuschlag Passrinne)	St.
LV-Nr.:	Zulage für T - Stück, max. 1 m	St.
LV-Nr.:	Zulage für Übergangsstück	St.
LV-Nr.:	Zulage für Absenker/Bordstein (zzgl. Paßrinne)	St.
LV-Nr.:	Zulage für Oberfläche sandgestrahlt	lfm
LV-Nr.:	Zulage für KG-Muffe in Abschlußplatte bis DN 200	St.
LV-Nr.:	Zulage (Entwässerungsschacht) für eingebaute Anschlussmuffe PP bis DN250	St.
LV-Nr.:	Zulage (Entwässerungsschacht) für eingebaute Anschlussmuffe PE-HD bis DA315	St.

Zubehör

LV-Nr.:	Boden für PVC-KG Anschluss DN 150	St.
LV-Nr.:	Boden für PVC-KG Anschluss DN 200	St.
LV-Nr.:	Boden für PVC-KG Anschluss DN 300	St.
LV-Nr.:	Zwischenteil 20 cm	St.
LV-Nr.:	Konus 30 cm (nur für SR 20 u. SR 20/30 - 32x45 cm) (Zwischenring)	St.
LV-Nr.:	Schmutzeimer	St.
LV-Nr.:	Schmutzeimer schmal (nur für SR 20 u. SR 20/30 - 32x45 cm)	St.

Montagematerial

LV-Nr.:	Gleitmittel 5kg	kg
LV-Nr.:	Montagestopp 8mm	St.
LV-Nr.:	Klebeband (1Rolle = 10m)	St.
LV-Nr.:	Primer für Fugendichtstoff 250ml Dose	St.
LV-Nr.:	PE-Rundschnur (Stärke 1 cm = Rolle à 100 mtr.)	m
LV-Nr.:	Fugendichtstoff 1K, 600 ml Schlauchbeutel	St.
LV-Nr.:	Handkartuschenpresse	St.