

Projekt:

LV-Bezeichnung: Finger Musterausschreibungstext

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------

01	<b>Kanalsysteme</b>			
----	---------------------	--	--	--

**Herstellerinformation:****Finger-Beton Unternehmensgruppe**Web: <http://www.finger-beton.de>E-Mail: [info@finger-beton.de](mailto:info@finger-beton.de)

01.01	<b>Finger Auslaufsteine</b>			
-------	-----------------------------	--	--	--

01.01.0010	<b>Finger Auslaufstein DN300 SB Neigung 1:1,5</b>			
------------	---	--	--	--

als Böschungsstück in Quaderform in Sichtbetonqualität SB2, in der Schalung erhärtet. Eine sofortentschalung ist aus Qualitätsgründen nicht gestattet.

inkl. einer integrierten Dichtung für Rohranschluss ... Abmessungen: HxBxL 700x700x1220mm.

Auslaufsteine aus güteüberwachtem Beton C40/50, Betonüberdeckung an den Außenkanten min. 30 mm, Expositionsklassen XC4, XD3, XF3, XA2 (bis 1500 mg/l Sulfatgehalt).

Herstellung monolithisch in Systemschalung, einseitig abgeschrägt mit Neigung 1:1,5.

incl. Stabrechen Stababstand 12 cm wahlweise aus verz. Stahl oder Edelstahl V2A, aufklappbar und verschraubbar mit integrierter Rohranschlussmuffe z.B. SB DN300

1			.....	.....
---	--	--	-------	-------

01.01.0020	<b>Finger Auslaufstein DN400 SB Neigung 1:1,5</b>			
------------	---	--	--	--

als Böschungsstück in Quaderform in Sichtbetonqualität SB2, in der Schalung erhärtet. Eine sofortentschalung ist aus Qualitätsgründen nicht gestattet.

inkl. einer integrierten Dichtung für Rohranschluss ... Abmessungen: HxBxL 800x800x1370mm.

Auslaufsteine aus güteüberwachtem Beton C40/50, Betonüberdeckung an den Außenkanten min. 30 mm, Expositionsklassen XC4, XD3, XF3, XA2 (bis 1500 mg/l Sulfatgehalt).

Herstellung monolithisch in Systemschalung, einseitig abgeschrägt mit Neigung 1:1,5.

incl. Stabrechen Stababstand 12 cm wahlweise aus verz. Stahl oder Edelstahl V2A, aufklappbar und verschraubbar mit integrierter Rohranschlussmuffe z.B. SB DN400

1			.....	.....
---	--	--	-------	-------

Projekt:

LV-Bezeichnung: Finger Musterausschreibungstext

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
01.01.0030	<b>1</b>		.....	.....
<p><b>Finger Auslaufstein DN500 SB Neigung 1:1,5</b></p> <p>als Böschungsstück in Quaderform in Sichtbetonqualität SB2, in der Schalung erhärtet. Eine sofortentschalung ist aus Qualitätsgründen nicht gestattet.</p> <p>inkl. einer integrierten Dichtung für Rohranschluss ... Abmessungen: HxBxL 900x900x1570mm.</p> <p>Auslaufsteine aus güteüberwachtem Beton C40/50, Betonüberdeckung an den Außenkanten min. 30 mm, Expositionsklassen XC4, XD3, XF3, XA2 (bis 1500 mg/l Sulfatgehalt).</p> <p>Herstellung monolithisch in Systemschalung, einseitig abgeschrägt mit Neigung 1:1,5.</p> <p>incl. Stabrechen Stababstand 12 cm wahlweise aus verz. Stahl oder Edelstahl V2A, aufklappbar und verschraubbar mit integrierter Rohranschlussmuffe z.B. SB DN500</p>				
01.01.0040	<b>1</b>		.....	.....
<p><b>Finger Auslaufstein DN600 SB Neigung 1:1,5</b></p> <p>als Böschungsstück in Quaderform in Sichtbetonqualität SB2, in der Schalung erhärtet. Eine sofortentschalung ist aus Qualitätsgründen nicht gestattet.</p> <p>inkl. einer integrierten Dichtung für Rohranschluss ... Abmessungen: HxBxL 1000x1000x1670mm.</p> <p>Auslaufsteine aus güteüberwachtem Beton C40/50, Betonüberdeckung an den Außenkanten min. 30 mm, Expositionsklassen XC4, XD3, XF3, XA2 (bis 1500 mg/l Sulfatgehalt).</p> <p>Herstellung monolithisch in Systemschalung, einseitig abgeschrägt mit Neigung 1:1,5.</p> <p>incl. Stabrechen Stababstand 12 cm wahlweise aus verz. Stahl oder Edelstahl V2A, aufklappbar und verschraubbar mit integrierter Rohranschlussmuffe z.B. SB DN600</p>				
01.01.0050	<b>1</b>		.....	.....
<p><b>Finger Auslaufstein DN700 SB Neigung 1:1,5</b></p> <p>als Böschungsstück in Quaderform in Sichtbetonqualität SB2, in der Schalung erhärtet. Eine sofortentschalung ist aus Qualitätsgründen nicht gestattet.</p> <p>inkl. einer integrierten Dichtung für Rohranschluss ... Abmessungen: HxBxL 1100x1100x1820mm.</p> <p>Auslaufsteine aus güteüberwachtem Beton C40/50, Betonüberdeckung an den Außenkanten min. 30 mm, Expositionsklassen XC4, XD3, XF3, XA2 (bis 1500 mg/l Sulfatgehalt).</p> <p>Herstellung monolithisch in Systemschalung, einseitig abgeschrägt mit Neigung 1:1,5.</p> <p>incl. Stabrechen Stababstand 12 cm wahlweise aus verz. Stahl oder Edelstahl V2A, aufklappbar und verschraubbar mit integrierter Rohranschlussmuffe z.B. SB DN700</p>				

Projekt:

LV-Bezeichnung: Finger Musterausschreibungstext

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
01.01.0060	<b>1</b>		.....	.....
<p><b>Finger Auslaufstein DN800 SB Neigung 1:1,5</b></p> <p>als Böschungsstück in Quaderform in Sichtbetonqualität SB2, in der Schalung erhärtet. Eine sofortentschalung ist aus Qualitätsgründen nicht gestattet.</p> <p>inkl. einer integrierten Dichtung für Rohranschluss ... Abmessungen: HxBxL 1200x1200x1970mm.</p> <p>Auslaufsteine aus güteüberwachtem Beton C40/50, Betonüberdeckung an den Außenkanten min. 30 mm, Expositionsklassen XC4, XD3, XF3, XA2 (bis 1500 mg/l Sulfatgehalt).</p> <p>Herstellung monolithisch in Systemschalung, einseitig abgeschrägt mit Neigung 1:1,5.</p> <p>incl. Stabrechen Stababstand 12 cm wahlweise aus verz. Stahl oder Edelstahl V2A, aufklappbar und verschraubbar mit integrierter Rohranschlussmuffe z.B. SB DN800</p>				
01.01.0070	<b>1</b>		.....	.....
<p><b>Finger Auslaufstein DN900 SB Neigung 1:1,5</b></p> <p>als Böschungsstück in Quaderform in Sichtbetonqualität SB2, in der Schalung erhärtet. Eine sofortentschalung ist aus Qualitätsgründen nicht gestattet.</p> <p>inkl. einer integrierten Dichtung für Rohranschluss ... Abmessungen: HxBxL 1300x1300x2120mm.</p> <p>Auslaufsteine aus güteüberwachtem Beton C40/50, Betonüberdeckung an den Außenkanten min. 30 mm, Expositionsklassen XC4, XD3, XF3, XA2 (bis 1500 mg/l Sulfatgehalt).</p> <p>Herstellung monolithisch in Systemschalung, einseitig abgeschrägt mit Neigung 1:1,5.</p> <p>incl. Stabrechen Stababstand 12 cm wahlweise aus verz. Stahl oder Edelstahl V2A, aufklappbar und verschraubbar mit integrierter Rohranschlussmuffe z.B. SB DN900</p>				
01.01.0080	<b>1</b>		.....	.....
<p><b>Finger Auslaufstein DN1000 SB Neigung 1:1,5</b></p> <p>als Böschungsstück in Quaderform in Sichtbetonqualität SB2, in der Schalung erhärtet. Eine sofortentschalung ist aus Qualitätsgründen nicht gestattet.</p> <p>inkl. einer integrierten Dichtung für Rohranschluss ... Abmessungen: HxBxL 1400x1400x2270mm.</p> <p>Auslaufsteine aus güteüberwachtem Beton C40/50, Betonüberdeckung an den Außenkanten min. 30 mm, Expositionsklassen XC4, XD3, XF3, XA2 (bis 1500 mg/l Sulfatgehalt).</p> <p>Herstellung monolithisch in Systemschalung, einseitig abgeschrägt mit Neigung 1:1,5.</p> <p>incl. Stabrechen Stababstand 12 cm wahlweise aus verz. Stahl oder Edelstahl V2A, aufklappbar und verschraubbar mit integrierter Rohranschlussmuffe z.B. SB DN1000</p>				

Projekt:

LV-Bezeichnung: Finger Musterausschreibungstext

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
01.01.0100		<b>Finger Auslaufstein DN1200 SB Neigung 1:1,5</b>		
		als Böschungsstück in Quaderform in Sichtbetonqualität SB2, in der Schalung erhärtet. Eine sofortentschalung ist aus Qualitätsgründen nicht gestattet. inkl. einer integrierten Dichtung für Rohranschluss ... Abmessungen: HxBxL 1600x1600x2420mm. Auslaufsteine aus güteüberwachtem Beton C40/50, Betonüberdeckung an den Außenkanten min. 30 mm, Expositionsklassen XC4, XD3, XF3, XA2 (bis 1500 mg/l Sulfatgehalt). Herstellung monolithisch in Systemschalung, einseitig abgeschrägt mit Neigung 1:1,5. incl. Stabrechen Stababstand 12 cm wahlweise aus verz. Stahl oder Edelstahl V2A, aufklappbar und verschraubbar mit integrierter Rohranschlussmuffe z.B. SB DN1200		
	1		.....	.....
<b>Summe 01.01</b>		<b>Finger Auslaufsteine</b>		.....
<b>Summe 01</b>		<b>Kanalsysteme</b>		.....

Projekt:

LV-Bezeichnung: Finger Musterausschreibungstext

---

OZ	Zusammenstellung	Summe EUR
----	------------------	-----------

---

<b>01</b>	<b>Kanalsysteme</b>	.....
-----------	---------------------	-------

---

	<b>Summe Zusammenstellung:</b>	.....
--	--------------------------------	-------

	<b>Summe netto:</b>	.....
--	---------------------	-------

	<b>zzgl. 19% MwSt:</b>	.....
--	------------------------	-------

	<b>Summe inkl. MwSt:</b>	.....
--	--------------------------	-------