

## Schachtunterteile KÜHNE-IDEAL® DN 1000 u. Schachtunterteile KÜHNE-IDEAL® DN 1200

Gerinne DN 100, DN 150 oder DN 200 Stzg.-Halbschale, Anschlüsse für KG



Typ Nr. 1



Typ Nr. 2



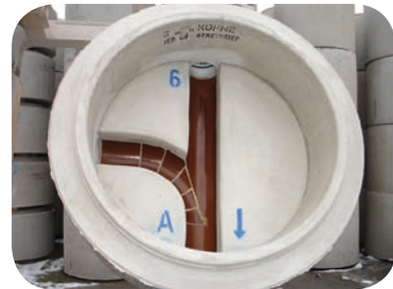
Typ Nr. 3



Typ Nr. 4



Typ Nr. 5



Typ Nr. 6



Typ Nr. 7



Typ Nr. 8



Typ Nr. 9



Typ Nr. 10



Typ Nr. 11



Typ Nr. 12

### Vorrätig auf Lager:

Schachtunterteile **KÜHNE-IDEAL® DN 1000** mit  
 Gerinne DN 100 Stzg.-Halbschale, Anschlüsse KG DN 100,  
 Gerinne DN 150 Stzg.-Halbschale, Anschlüsse KG DN 150,  
 Gerinne DN 150 Stzg.-Halbschale, bis Scheitel gefliert, Anschlüsse KG DN 150,  
 Gerinne DN 200 Stzg.-Halbschale, Anschlüsse KG DN 200.

### Vorrätig auf Lager:

Schachtunterteile **KÜHNE-IDEAL® DN 1200** mit  
 Gerinne DN 150 Stzg.-Halbschale, Anschlüsse KG DN 150.

### Legende:

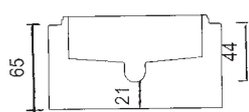
1-13 : Typ Nr. 1-13: gerade, abgewinkelt, weiterer Zulauf  
 A : Auslauf, ↓ : Fließrichtung



Typ Nr. 13

Schachtmaterial Falz DIN 4034 Teil 2
Versickerungs- schächte Typ A und Typ B gemäß DWA-A 138
Regenwasser- Bewirtschaftung für Rigolen
Regenwasser- Sammelanlagen
Saugbrunnen und Schluckbrunnen
Versickerungs- system für Straßen
Sicker-Zisternen „3 in 1“ und „2 in 1“
Retentions- anlagen
Sedimentations- anlagen
Hydrosystem - mit Bauartzulassung
Sickersaftschaft für Silos „SILO“
Dreikammer- Anlagen und Vollbiologische Kleinkläranlagen
Abscheidertechnik, Wasserzähler- schacht
Schachtab- deckungen und Schachtzubehör
Hof- und Straßenabläufe, Filtersystem, Betonrohre
Winkelstütz- elemente, L-Steine, U-Steine
Viereck- und Kabelschächte, Stahlbeton- Müllboxen
Fertigmischungen, Carbonatsand, Kernbohrungen, Dichtringe, Leihgebühren
Zubehör, Artikel für bundesweiten Versand mit DHL
Frachttabelle, AGB, Stichwort- verzeichnis

## KÜHNE-IDEAL® 7.2. Schachtunterteile DN 1000/Bauhöhe 650 mm Gerinne DN 150 und DN 200

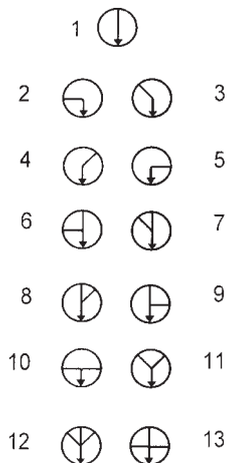


Gerinne DN 150  
 Stzg.-Halbschale  
 bis Scheitel gefliest

### Gerinne aus Steinzeug bis Kämpfer, bis Scheitel gefliest

Für wandverstärktes Schachtmaterial nach EN 1917 DIN V 4034/1, Typ 2, Nennweite 1000 mm, Bauhöhe 650 mm bis UK Muffe, Bodenstärke 210 mm bis Gerinnesohle, lichte Höhe von Sohle Gerinne bis OK außen 440 mm, **Gerinne aus Steinzeug bis Kämpfer, bis Scheitel gefliest**, Berme 1:20 in Beton, Wandstärke 150 mm, Gewicht 1,5 to, Gefälle 1,5 % (15 mm Höhenunterschied von Einlauf zu Auslauf).

#### 7.2.1. Gerinne DN 150 Stzg.-Halbschale, bis Scheitel gefliest, Anschlüsse für KG



Artikel-Nr. mit Anschlussmuffen	Typ	Typenbezeichnung	Gewicht kg	Preis €
<b>KG</b>	<b>Nr.</b>	<b>für Gerinne</b>		
1151kgs	L	1 gerade	1500	456.16
1152kgs	L	2 abgewinkelt	1500	638.10
1153kgs	L	3 abgewinkelt	1500	638.10
1154kgs	L	4 abgewinkelt	1500	638.10
1155kgs	L	5 abgewinkelt	1500	638.10
1156kgs	L	6 gerade + 2. Zulauf DN 150	1500	681.40
1157kgs	L	7 gerade + 2. Zulauf DN 150	1500	681.40
1158kgs	L	8 gerade + 2. Zulauf DN 150	1500	681.40
1159kgs	L	9 gerade + 2. Zulauf DN 150	1500	681.40
1160kgs	L	10 abgew. + 2. Zulauf DN 150	1500	783.28
1161kgs	L	11 abgew. + 2. Zulauf DN 150	1500	783.28
1162kgs	L	12 gerade + 2., 3. Zul. DN 150	1500	829.13
1163kgs	L	13 gerade + 2., 3. Zul. DN 150	1500	829.13
8775	L	<b>KG-USM</b> Übergang von Stzg. auf KG DN 150	0,5	45.08
8775KG-Stzg	L	<b>KG-USE</b> Übergang von KG DN 150 auf Stzg.	0,5	55.78

#### 7.2.2. Gerinne DN 200 Stzg.-Halbschale, bis Scheitel gefliest, Anschlüsse für KG



Artikel-Nr. mit Anschlussmuffen	Typ	Typenbezeichnung	Gewicht kg	Preis €
<b>KG</b>	<b>Nr.</b>	<b>für Gerinne</b>		
1181kgs	L	1 gerade	1500	498.20
1182kgs	B	2 abgewinkelt	1500	688.42
1183kgs	B	3 abgewinkelt	1500	688.42
1184kgs	B	4 abgewinkelt	1500	688.42
1185kgs	B	5 abgewinkelt	1500	688.42
1186kgs	B	6 gerade + 2. Zulauf DN 200	1500	750.82
1187kgs	B	7 gerade + 2. Zulauf DN 200	1500	750.82
1188kgs	B	8 gerade + 2. Zulauf DN 200	1500	750.82
1189kgs	B	9 gerade + 2. Zulauf DN 200	1500	750.82
1190kgs	B	10 abgew. + 2. Zulauf DN 200	1500	861.63
1191kgs	B	11 abgew. + 2. Zulauf DN 200	1500	861.63
1192kgs	B	12 gerade + 2., 3. Zul. DN 200	1500	918.93
1193kgs	B	13 gerade + 2., 3. Zul. DN 200	1500	918.93
8775 200	L	<b>KG-USM</b> Übergang von Stzg. auf KG DN 200	1	68.14
8776	L	<b>KG-USE</b> Übergang von KG DN 200 auf Stzg.	1	98.69

L = Lager  
 B = Bestellung

# SCHACHTUNTERTEILE Nach EN 1917 DIN V 4034/1, Typ 2, Muffe

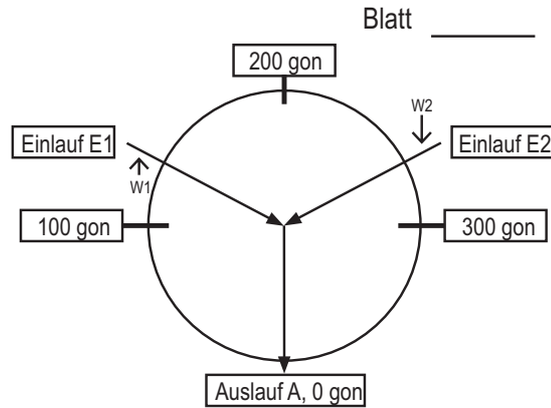


Auftraggeber: \_\_\_\_\_  
(Mit Telefonnr.) \_\_\_\_\_

Baustelle: \_\_\_\_\_

Bestelldatum: \_\_\_\_\_

Abhol-/ Lieferdatum: \_\_\_\_\_



## Auslauf + / - 0 gon / Winkel im Uhrzeigersinn vom Auslauf (A) ab messen!

<b>Schacht:</b>	Nummer								
	Durchmesser in mm								
	Bauhöhe in mm								
<b>Anschlüsse:</b>	<b>Auslauf (A)</b> DN in mm								
	Anschlussart A								
	<b>Einlauf E 1</b> DN in mm								
	Anschlussart E 1								
	<i>Winkel W 1</i> in gon								
	Sohlhöhe E 1: Diff. zu A								
	<b>Einlauf E 2</b> DN in mm								
	Anschlussart E 2								
	<i>Winkel W 2</i> in gon								
	Sohlhöhe E 2: Diff. zu A								
	<b>Einlauf E 3</b> DN in mm								
	Anschlussart E 3								
	<i>Winkel W 3</i> in gon								
	Sohlhöhe E 3: Diff. zu A								
	<b>Einlauf E 4</b> DN in mm								
	Anschlussart E4								
	<i>Winkel W4</i> in gon								
	Sohlhöhe E4: Diff. zu A								
<b>Gerinne:</b>	ohne Gerinne								
	Steinzeug								
<b>Berme:</b>	Beton geglättet								
	gefliest mit Spaltplatten								
	Kanalklinker								
<b>Sonstiges:</b>	Steigeisen/Steigbügel								
	Rohrhersteller								



## BETONWERK KÜHNE GMBH & CO. KG

82538 Geretsried - Sudetenstr. 70

Tel. 08171/93966 - Telefax 08171/80302

info@betonwerk-kuehne.de, anfragen@betonwerk-kuehne.de, bestellungen@betonwerk-kuehne.de

www.betonwerk-kuehne.de

Schachtmaterial  
Falz  
DIN 4034 Teil 2

Versickerungs-  
schächte  
Typ A und Typ B  
gemäß DWA-A 138

Regenwasser-  
Bewirtschaftung  
für Rigolen

Regenwasser-  
Sammelanlagen

Saugbrunnen und  
Schluckbrunnen

Versickerungs-  
system  
für Straßen

Sicker-Zisternen  
„3 in 1“ und  
„2 in 1“

Retentions-  
anlagen

Sedimentations-  
anlagen

Hydrosystem - mit  
Bauartzulassung

Sickersaftschaft  
für Silos  
„SILO“

Dreikammer-  
Anlagen und  
Vollbiologische  
Kleinkläranlagen

Abscheidertechnik,  
Wasserzähler-  
schacht

Schachtab-  
deckungen und  
Schachtzubehör

Hof- und  
Straßenabläufe,  
Filtersystem,  
Betonrohre

Winkelstütz-  
elemente,  
L-Steine,  
U-Steine

Viereck- und  
Kabelschächte,  
Stahlbeton-  
Müllboxen

Fertigmischungen,  
Carbonatsand,  
Kernbohrungen,  
Dichtringe,  
Leihgebühren

Zubehör,  
Artikel für  
bundesweiten  
Versand mit DHL

Frachttabelle,  
AGB,  
Stichwort-  
verzeichnis