

# Angebotsaufforderung

Rohrsystem JUMBO PVC KG  
12.01.2021

Auftraggeber: , , ,

---

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
--------------	-------	---------	---------------------------	--------------------------

---

01.		Rohre PVC-U profiliert SN 20		
-----	--	------------------------------	--	--

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
***		<b>Hinweistext</b> Die Verlegevorschriften des Herstellers sind zu beachten. Einbaubedingungen und Bodenkennwerte sind entsprechend der statischen Berechnung einzuhalten. Die Rohre und Formteile sind von Schmutz und Sand zu säubern und im vorgeschriebenen Gefälle zu verlegen. Die Grabensohle und die Rohrbettung sind nach den Vorgaben der DIN EN 1610 herzustellen. Im Einheitspreis sind die Wasserhaltung, die Bereitstellung der Geräte und alle Nebenleistungen einzurechnen. Erdarbeiten sowie Bettungs- und Ummantelungsmaterial werden nach gesonderten Positionen vergütet. Die Vertragsgrundlagen für die Ausführung nachfolgend beschriebener Arbeiten sind: Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen - VOB - VOB/B Allgemeine Vertragsbedingungen für die Ausführung von Bauleistungen (DIN 1961) VOB/C Allgemeine Technische Vertragsbedingungen für Bauleistungen(ATV) ATV für Verbauarbeiten (DIN 18303) ATV für Wasserhaltungsarbeiten (DIN 18305) ATV für Entwässerungskanalarbeiten (DIN 18306) ATV-DVWK-A 127: Statische Berechnung von Entwässerungskanälen und -leitungen ATV-DVWK-A 142: Abwasserkanäle und -leitungen in Wassergewinnungsgebieten DIN EN 1610: Verlegung und Prüfung von Abwasserleitungen und -kanälen DIN 4060: Rohrverbindungen von Abwasserkanälen und -leitungen mit Elastomerdichtungen - Anforderungen und Prüfungen an Rohrverbindungen, die Elastomerdichtungen enthalten DIN EN 681-1: Elastomer-Dichtungen - Werkstoff-Anforderungen für RohrleitungsDichtungen für Anwendungen in der Wasserversorgung und Entwässerung - Teil 1: Vulkanisierter Gummi DIN EN 476: Allgemeine Anforderungen an Bauteile für Abwasserkanäle und -leitungen Die Unfallverhütungsvorschriften der Berufsgenossenschaften und evtl. anderer beteiligter Stellen sind einzuhalten. Material: Die zur Ausführung kommenden erdverlegten Extremlast KG Vollwand Inliner - Kanalrohre bestehen aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid PVC-U gem. DIN 19534-3 und / oder DIN EN 1401. Rohrfarbe: RAL 8023 orangebraun, Aussenwandung: RAL 9011 schwarz. Die		

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
--------------	-------	---------	---------------------------	--------------------------

Rohre tragen das Qualitätszeichen DIN CERTCO der Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH, 12103 Berlin.

Aufmaß-Abrechnung: Bei Rohrbogen wird die Länge in der Bogenachse gemessen. Dichtringe sind im Einzelpreis einkalkuliert. Gleitmittel ist im Einzelpreis mit einzukalkulieren.

01. . 1.

1,000 m

.....

# **Abwasserkanal PVC-U profiliert SN20 DN/OD 160**

Abwasserkanal aus PVC-U, mit profilierter Aussenwandung und glatter Rohrrinnenfläche, mit einseitig angeformter Steckmuffe, Rohrsteifigkeit nach DIN 16961 Rohrreihe 7 = min. 125 kN/m<sup>2</sup>

bzw. SN 20 nach DIN EN ISO 9969, einschließlich fest eingelegtem Dichtring mit Stützring, mit Qualitätszeichen DIN

CERTCO, liefern sowie nach DIN EN 1610 höhen- und fluchtgerecht in vorhandene Gräben und nach den Verlegerichtlinien des Herstellers verlegen.

DN/OD {mm}: 160

Baulänge L {m}: 5,00 / 3,00 / 1,00

Hersteller/Typ: Pipelife JUMBO-PVC KG SN 20 mit IS-Dichtsystem (Integrierter Stützring), Rohrfarbe: RAL 8023 orangebraun, Aussenwandung: RAL 9011 schwarz oder gleichwertig.

(01) Hersteller/Typ:

(01) '.....'

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
01. . 2.	1,000	m	.....	.....
<b>Abwasserkanal PVC-U profiliert SN20 DN/OD 200</b> Abwasserkanal aus PVC-U, mit profilierter Aussenwandung und glatter Rohrrinnenfläche, mit einseitig angeformter Steckmuffe, Rohrsteifigkeit nach DIN 16961 Rohrreihe 7 = min. 125 kN/m <sup>2</sup> bzw. SN 20 nach DIN EN ISO 9969, einschließlich fest eingelegtem Dichtring mit Stützring, mit Qualitätszeichen DIN CERTCO, liefern sowie nach DIN EN 1610 höhen- und fluchtgerecht in vorhandene Gräben und nach den Verlegerichtlinien des Herstellers verlegen. DN/OD {mm}: 200 Baulänge L {m}: 5,00 / 3,00 / 1,00  Hersteller/Typ: Pipelife JUMBO-PVC KG SN 20 mit IS-Dichtsystem (Integrierter Stützring), Rohrfarbe: RAL 8023 orangebraun, Aussenwandung: RAL 9011 schwarz oder gleichwertig.				
(01)	Hersteller/Typ:			
(01)	'.....'			

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
01. . 3.	1,000	m	.....	.....
<b>Abwasserkanal PVC-U profiliert SN20 DN/OD 250</b>				
Abwasserkanal aus PVC-U, mit profilierter Aussenwandung und glatter Rohrrinnenfläche, mit einseitig angeformter Steckmuffe, Rohrsteifigkeit nach DIN 16961 Rohrreihe 7 = min. 125 kN/m <sup>2</sup> bzw. SN 20 nach DIN EN ISO 9969, einschließlich fest eingelegtem Dichtring mit Stützring, mit Qualitätszeichen DIN CERTCO, liefern sowie nach DIN EN 1610 höhen- und fluchtgerecht in vorhandene Gräben und nach den Verlegerichtlinien des Herstellers verlegen. DN/OD {mm}: 250 Baulänge L {m}: 5,00 / 3,00 / 1,00				
Hersteller/Typ: Pipelife JUMBO-PVC KG SN 20 mit IS-Dichtsystem (Integrierter Stützring), Rohrfarbe: RAL 8023 orangebraun, Aussenwandung: RAL 9011 schwarz oder gleichwertig.				
(01)	Hersteller/Typ:			
(01)	'.....'			

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
01. . 4.	1,000	m	.....	.....
<b>Abwasserkanal PVC-U profiliert SN20 DN/OD 315</b>				
Abwasserkanal aus PVC-U, mit profilierter Aussenwandung und glatter Rohrrinnenfläche, mit einseitig angeformter Steckmuffe, Rohrsteifigkeit nach DIN 16961 Rohrreihe 7 = min. 125 kN/m <sup>2</sup> bzw. SN 20 nach DIN EN ISO 9969, einschließlich fest eingelegtem Dichtring mit Stützring, mit Qualitätszeichen DIN CERTCO, liefern sowie nach DIN EN 1610 höhen- und fluchtgerecht in vorhandene Gräben und nach den Verlegerichtlinien des Herstellers verlegen. DN/OD {mm}: 315 Baulänge L {m}: 5,00 / 3,00 / 1,00				
Hersteller/Typ: Pipelife JUMBO-PVC KG SN 20 mit IS-Dichtsystem (Integrierter Stützring), Rohrfarbe: RAL 8023 orangebraun, Aussenwandung: RAL 9011 schwarz oder gleichwertig.				
(01)	Hersteller/Typ:			
(01)	'.....'			

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
01. . 5.	1,000	m	.....	.....
<b>Abwasserkanal PVC-U profiliert SN20 DN/OD 400</b> Abwasserkanal aus PVC-U, mit profilierter Aussenwandung und glatter Rohrrinnenfläche, mit einseitig angeformter Steckmuffe, Rohrsteifigkeit nach DIN 16961 Rohrreihe 7 = min. 125 kN/m <sup>2</sup> bzw. SN 20 nach DIN EN ISO 9969, einschließlich fest eingelegtem Dichtring mit Stützring, mit Qualitätszeichen DIN CERTCO, liefern sowie nach DIN EN 1610 höhen- und fluchtgerecht in vorhandene Gräben und nach den Verlegerichtlinien des Herstellers verlegen. DN/OD {mm}: 400 Baulänge L {m}: 5,00 / 3,00 / 1,00  Hersteller/Typ: Pipelife JUMBO-PVC KG SN 20 mit IS-Dichtsystem (Integrierter Stützring), Rohrfarbe: RAL 8023 orangebraun, Aussenwandung: RAL 9011 schwarz oder gleichwertig.				
(01)	Hersteller/Typ:			
(01)	'.....'			



Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
01. . 6.	1,000	m	.....	.....
<b>Abwasserkanal PVC-U profiliert SN20 DN/OD 500</b> Abwasserkanal aus PVC-U, mit profilierter Aussenwandung und glatter Rohrrinnenfläche, mit einseitig angeformter Steckmuffe, Rohrsteifigkeit nach DIN 16961 Rohrreihe 7 = min. 125 kN/m <sup>2</sup> bzw. SN 20 nach DIN EN ISO 9969, einschließlich fest eingelegtem Dichtring mit Stützring, mit Qualitätszeichen DIN CERTCO, liefern sowie nach DIN EN 1610 höhen- und fluchtgerecht in vorhandene Gräben und nach den Verlegerichtlinien des Herstellers verlegen. DN/OD {mm}: 500 Baulänge L {m}: 5,00 / 3,00 / 1,00  Hersteller/Typ: Pipelife JUMBO-PVC KG SN 20 mit IS-Dichtsystem (Integrierter Stützring), Rohrfarbe: RAL 8023 orangebraun, Aussenwandung: RAL 9011 schwarz oder gleichwertig.  (01) Hersteller/Typ: (01) '.....'				
<b>Summe 01.</b>		Rohre PVC-U profiliert SN 20		.....

---

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
--------------	-------	---------	---------------------------	--------------------------

---

02.                      Rohre PVC-U profiliert SN 16

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
***		<b>Hinweistext</b> Die Verlegevorschriften des Herstellers sind zu beachten. Einbaubedingungen und Bodenkennwerte sind entsprechend der statischen Berechnung einzuhalten. Die Rohre und Formteile sind von Schmutz und Sand zu säubern und im vorgeschriebenen Gefälle zu verlegen. Die Grabensohle und die Rohrbettung sind nach den Vorgaben der DIN EN 1610 herzustellen. Im Einheitspreis sind die Wasserhaltung, die Bereitstellung der Geräte und alle Nebenleistungen einzurechnen. Erdarbeiten sowie Bettungs- und Ummantelungsmaterial werden nach gesonderten Positionen vergütet. Die Vertragsgrundlagen für die Ausführung nachfolgend beschriebener Arbeiten sind: Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen - VOB - VOB/B Allgemeine Vertragsbedingungen für die Ausführung von Bauleistungen (DIN 1961) VOB/C Allgemeine Technische Vertragsbedingungen für Bauleistungen(ATV) ATV für Verbauarbeiten (DIN 18303) ATV für Wasserhaltungsarbeiten (DIN 18305) ATV für Entwässerungskanalarbeiten (DIN 18306) ATV-DVWK-A 127: Statische Berechnung von Entwässerungskanälen und -leitungen ATV-DVWK-A 142: Abwasserkanäle und -leitungen in Wassergewinnungsgebieten DIN EN 1610: Verlegung und Prüfung von Abwasserleitungen und -kanälen DIN 4060: Rohrverbindungen von Abwasserkanälen und -leitungen mit Elastomerdichtungen - Anforderungen und Prüfungen an Rohrverbindungen, die Elastomerdichtungen enthalten DIN EN 681-1: Elastomer-Dichtungen - Werkstoff-Anforderungen für RohrleitungsDichtungen für Anwendungen in der Wasserversorgung und Entwässerung - Teil 1: Vulkanisierter Gummi DIN EN 476: Allgemeine Anforderungen an Bauteile für Abwasserkanäle und -leitungen Die Unfallverhütungsvorschriften der Berufsgenossenschaften und evtl. anderer beteiligter Stellen sind einzuhalten. Material: Die zur Ausführung kommenden erdverlegten Höchstlast KG Vollwand Inliner - Kanalrohre bestehen aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid PVC-U gem. DIN 19534-3 und / oder DIN EN 1401. Rohrfarbe: RAL 8023 orangebraun, Aussenwandung: RAL 9011 schwarz. Die Rohre haben die DIBt-Zulassung Nr. Z42.1-216 und tragen das Qualitätszeichen DIN CERTCO der Gesellschaft für		

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
Konformitätsbewertung mbH, 12103 Berlin. Aufmaß-Abrechnung: Bei Rohrbogen wird die Länge in der Bogenachse gemessen. Dichtringe sind im Einzelpreis einkalkuliert. Gleitmittel ist im Einzelpreis mit einzukalkulieren.				
02. . 1.	1,000	m	.....	.....
<b>Abwasserkanal PVC-U profiliert SN16 DN/OD 160</b> Kanalrohr aus PVC-U mit profilierter Aussenwandung und glatter Rohrrinnenfläche, mit einseitig angeformter Steckmuffe, Rohrsteifigkeit nach DIN 16961 Rohrreihe 7 = min. 125 kN/m <sup>2</sup> bzw. SN 16 nach DIN EN ISO 9969, einschließlich fest eingelegtem Dichtring mit Stützring, mit Qualitätszeichen DIN CERTCO, liefern sowie nach DIN EN 1610 höhen- und fluchtgerecht in vorhandene Gräben und nach den Verlegerichtlinien des Herstellers verlegen. DN/OD {mm}: 160 Baulänge L {m}: 5,00 / 3,00 / 1,00  Hersteller/Typ: Pipelife JUMBO-PVC KG SN 16 mit IS-Dichtsystem (Integrierter Stützring), Rohrfarbe: RAL 8023 orangebraun, Aussenwandung: RAL 9011 schwarz oder gleichwertig.				
(01)	Hersteller/Typ:			
(01)	'.....'			

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
02. . 2.	1,000	m	.....	.....
<b>Abwasserkanal PVC-U profiliert SN16 DN/OD 200</b> Kanalrohr aus PVC-U mit profilierter Aussenwandung und glatter Rohrrinnenfläche, mit einseitig angeformter Steckmuffe, Rohrsteifigkeit nach DIN 16961 Rohrreihe 7 = min. 125 kN/m <sup>2</sup> bzw. SN 16 nach DIN EN ISO 9969, einschließlich fest eingelegtem Dichtring mit Stützring, mit Qualitätszeichen DIN CERTCO, liefern sowie nach DIN EN 1610 höhen- und fluchtgerecht in vorhandene Gräben und nach den Verlegerichtlinien des Herstellers verlegen. DN/OD {mm}: 200 Baulänge L {m}: 5,00 / 3,00 / 1,00  Hersteller/Typ: Pipelife JUMBO-PVC KG SN 16 mit IS-Dichtsystem (Integrierter Stützring), Rohrfarbe: RAL 8023 orangebraun, Aussenwandung: RAL 9011 schwarz oder gleichwertig.				
(01)	Hersteller/Typ:			
(01)	'.....'			

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
02. . 3.	1,000	m	.....	.....
<b>Abwasserkanal PVC-U profiliert SN16 DN/OD 250</b> Kanalrohr aus PVC-U mit profilierter Aussenwandung und glatter Rohrrinnenfläche, mit einseitig angeformter Steckmuffe, Rohrsteifigkeit nach DIN 16961 Rohrreihe 7 = min. 125 kN/m <sup>2</sup> bzw. SN 16 nach DIN EN ISO 9969, einschließlich fest eingelegtem Dichtring mit Stützring, mit Qualitätszeichen DIN CERTCO, liefern sowie nach DIN EN 1610 höhen- und fluchtgerecht in vorhandene Gräben und nach den Verlegerichtlinien des Herstellers verlegen. DN/OD {mm}: 250 Baulänge L {m}: 5,00 / 3,00 / 1,00  Hersteller/Typ: Pipelife JUMBO-PVC KG SN 16 mit IS-Dichtsystem (Integrierter Stützring), Rohrfarbe: RAL 8023 orangebraun, Aussenwandung: RAL 9011 schwarz oder gleichwertig.				
(01)	Hersteller/Typ:			
(01)	'.....'			

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
02. . 4.	1,000	m	.....	.....
<b>Abwasserkanal PVC-U profiliert SN16 DN/OD 315</b> Kanalrohr aus PVC-U mit profilierter Aussenwandung und glatter Rohrrinnenfläche, mit einseitig angeformter Steckmuffe, Rohrsteifigkeit nach DIN 16961 Rohrreihe 7 = min. 125 kN/m <sup>2</sup> bzw. SN 16 nach DIN EN ISO 9969, einschließlich fest eingelegtem Dichtring mit Stützring, mit Qualitätszeichen DIN CERTCO, liefern sowie nach DIN EN 1610 höhen- und fluchtgerecht in vorhandene Gräben und nach den Verlegerichtlinien des Herstellers verlegen. DN/OD {mm}: 315 Baulänge L {m}: 5,00 / 3,00 / 1,00  Hersteller/Typ: Pipelife JUMBO-PVC KG SN 16 mit IS-Dichtsystem (Integrierter Stützring), Rohrfarbe: RAL 8023 orangebraun, Aussenwandung: RAL 9011 schwarz oder gleichwertig.				
(01)	Hersteller/Typ:			
(01)	'.....'			

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
02. . 5.	1,000	m	.....	.....
<b>Abwasserkanal PVC-U profiliert SN16 DN/OD 400</b> Kanalrohr aus PVC-U mit profilierter Aussenwandung und glatter Rohrrinnenfläche, mit einseitig angeformter Steckmuffe, Rohrsteifigkeit nach DIN 16961 Rohrreihe 7 = min. 125 kN/m <sup>2</sup> bzw. SN 16 nach DIN EN ISO 9969, einschließlich fest eingelegtem Dichtring mit Stützring, mit Qualitätszeichen DIN CERTCO, liefern sowie nach DIN EN 1610 höhen- und fluchtgerecht in vorhandene Gräben und nach den Verlegerichtlinien des Herstellers verlegen. DN/OD {mm}: 400 Baulänge L {m}: 5,00 / 3,00 / 1,00  Hersteller/Typ: Pipelife JUMBO-PVC KG SN 16 mit IS-Dichtsystem (Integrierter Stützring), Rohrfarbe: RAL 8023 orangebraun, Aussenwandung: RAL 9011 schwarz oder gleichwertig.				
(01)	Hersteller/Typ:			
(01)	'.....'			



Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
02. . 6.	1,000	m	.....	.....
<b>Abwasserkanal PVC-U profiliert SN16 DN/OD 500</b> Kanalrohr aus PVC-U mit profilierter Aussenwandung und glatter Rohrrinnenfläche, mit einseitig angeformter Steckmuffe, Rohrsteifigkeit nach DIN 16961 Rohrreihe 7 = min. 125 kN/m <sup>2</sup> bzw. SN 16 nach DIN EN ISO 9969, einschließlich fest eingelegtem Dichtring mit Stützring, mit Qualitätszeichen DIN CERTCO, liefern sowie nach DIN EN 1610 höhen- und fluchtgerecht in vorhandene Gräben und nach den Verlegerichtlinien des Herstellers verlegen. DN/OD {mm}: 500 Baulänge L {m}: 5,00 / 3,00 / 1,00  Hersteller/Typ: Pipelife JUMBO-PVC KG SN 16 mit IS-Dichtsystem (Integrierter Stützring), Rohrfarbe: RAL 8023 orangebraun, Aussenwandung: RAL 9011 schwarz oder gleichwertig.				
(01)	Hersteller/Typ:			
(01)	'.....'			
<b>Summe 02.</b>		Rohre PVC-U profiliert SN 16		.....

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
<b>03. Formteile PVC-U glatt</b>				
03. . 1.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGB-Bogen DN/OD 160</b>				
Liefern und Verlegen von einem KGB-Bogen aus PVC-U nach DIN 1401 mit angeformter Steckmuffe und fest eingelegtem Dichtring. DN/OD {mm}: 160				
Grad: 15°, 30°, 45°, 67°, 87°				
Hersteller/Typ: Pipelife JUMBO-PVC KGB-Bogen oder gleichwertig.				
(01)	Hersteller/Typ:			
(01)	'.....'			
03. . 2.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGB-Bogen DN/OD 200</b>				
Liefern und Verlegen von einem KGB-Bogen aus PVC-U nach DIN 1401 mit angeformter Steckmuffe und fest eingelegtem Dichtring. DN/OD {mm}: 200				
Grad: 15°, 30°, 45°, 67°, 87°				
Hersteller/Typ: Pipelife JUMBO-PVC KGB-Bogen oder gleichwertig.				
(01)	Hersteller/Typ:			
(01)	'.....'			

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
--------------	-------	---------	---------------------------	--------------------------

03. . 3.	1,000	St	.....	.....
----------	-------	----	-------	-------

**PVC KGB-Bogen DN/OD 250**

Liefern und Verlegen von einem KGB-Bogen aus PVC-U nach  
 DIN 1401 mit angeformter Steckmuffe und fest  
 eingelegtem  
 Dichtring.  
 DN/OD {mm}: 250

Grad: 15°, 30°, 45°, 87°

Hersteller/Typ: Pipelife JUMBO-PVC KGB-Bogen  
 oder gleichwertig.

(01) Hersteller/Typ:  
 (01) '.....'

03. . 4.	1,000	St	.....	.....
----------	-------	----	-------	-------

**PVC KGB-Bogen DN/OD 315**

Liefern und Verlegen von einem KGB-Bogen aus PVC-U nach  
 DIN 1401 mit angeformter Steckmuffe und fest  
 eingelegtem  
 Dichtring.  
 DN/OD {mm}: 315

Grad: 15°, 30°, 45°, 87°

Hersteller/Typ: Pipelife JUMBO-PVC KGB-Bogen  
 oder gleichwertig.

(01) Hersteller/Typ:  
 (01) '.....'

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
03. . 5.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGB-Bogen DN/OD 400</b>				
Liefen und Verlegen von einem KGB-Bogen aus PVC-U nach DIN 1401 mit angeformter Steckmuffe und fest eingelegtem Dichtring. DN/OD {mm}: 400				
Grad: 15°, 30°, 45°, 87°				
Hersteller/Typ: Pipelife JUMBO-PVC KGB-Bogen oder gleichwertig.				
(01)	Hersteller/Typ:			
(01)	'.....'			
03. . 6.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGB-Bogen DN/OD 500</b>				
Liefen und Verlegen von einem KGB-Bogen aus PVC-U nach DIN 1401 mit angeformter Steckmuffe und fest eingelegtem Dichtring. DN/OD {mm}: 500				
Grad: 15°, 30°, 45°, 87°				
Hersteller/Typ: Pipelife JUMBO-PVC KGB-Bogen oder gleichwertig.				
(01)	Hersteller/Typ:			
(01)	'.....'			

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
03. . 7.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGEA-Abzweig DN/OD 160, 45°</b> Liefern und Verlegen von einem KGEA-Abzweig aus PVC-U nach DIN 1401, mit angeformter Steckmuffe und fest eingelegten Dichtringen, Abwinklung 45°. DN/OD 160, Abzweig: DN 110, DN 125, DN 160  Hersteller/Typ: Pipelife KGEA-Abzweig PVC-U, 45°, Farbe: RAL 8023 orangebraun, oder gleichwertig.				
(01) Hersteller/Typ:				
(01) '.....'				
03. . 8.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGEA-Abzweig DN/OD 200, 45°</b> Liefern und Verlegen von einem KGEA-Abzweig aus PVC-U nach DIN 1401, mit angeformter Steckmuffe und fest eingelegten Dichtringen, Abwinklung 45°. DN/OD 200 Abzweig: DN 110, DN 125, DN 160, DN 200  Hersteller/Typ: Pipelife KGEA-Abzweig PVC-U, 45°, Farbe: RAL 8023 orangebraun, oder gleichwertig.				
(01) Hersteller/Typ:				
(01) '.....'				
03. . 9.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGEA-Abzweig DN/OD 250, 45°</b> Liefern und Verlegen von einem KGEA-Abzweig aus PVC-U nach DIN 1401, mit angeformter Steckmuffe und fest eingelegten Dichtringen, Abwinklung 45°. DN/OD 250 Abzweig: DN 110, DN 125, DN 160, DN 200, DN 250  Hersteller/Typ: Pipelife KGEA-Abzweig PVC-U, 45°, Farbe: RAL 8023 orangebraun, oder gleichwertig.				
(01) Hersteller/Typ:				
(01) '.....'				

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
03. . 10.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGEA-Abzweig DN/OD 315, 45°</b>				
Liefern und Verlegen von einem KGEA-Abzweig aus PVC-U nach DIN 1401, mit angeformter Steckmuffe und fest eingelegten Dichtringen, Abwinklung 45°.				
DN/OD 315				
Abzweig: DN 110, DN 125, DN 160, DN 200, DN 250, DN 315				
Hersteller/Typ: Pipelife KGEA-Abzweig PVC-U, 45°, Farbe: RAL 8023 orangebraun, oder gleichwertig.				
(01)	Hersteller/Typ:			
(01)	'.....'			
03. . 11.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGEA-Abzweig DN/OD 400, 45°</b>				
Liefern und Verlegen von einem KGEA-Abzweig aus PVC-U nach DIN 1401, mit angeformter Steckmuffe und fest eingelegten Dichtringen, Abwinklung 45°.				
DN/OD 400				
Abzweig: DN 110, DN 125, DN 160, DN 200, DN 250, DN 315, DN 400				
Hersteller/Typ: Pipelife KGEA-Abzweig PVC-U, 45°, Farbe: RAL 8023 orangebraun, oder gleichwertig.				
(01)	Hersteller/Typ:			
(01)	'.....'			

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
03. . 12.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGEA-Abzweig DN/OD 500, 45°</b>				
Liefern und Verlegen von einem KGEA-Abzweig aus PVC-U nach DIN 1401, mit angeformter Steckmuffe und fest eingelegten Dichtringen, Abwinklung 45°.				
DN/OD 500				
Abzweig: DN 160, DN 200, DN 250, DN 315,				
DN 400, DN 500				
Hersteller/Typ: Pipelife KGEA-Abzweig PVC-U, 45°, Farbe: RAL 8023 orangebraun, oder gleichwertig.				
(01)	Hersteller/Typ:			
(01)	'.....'			
03. . 13.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGEA-Abzweig DN/OD 160, 87°</b>				
Liefern und Verlegen von einem KGEA-Abzweig aus PVC-U nach DIN 1401, mit angeformter Steckmuffe und fest eingelegten Dichtringen, Abwinklung 87°.				
DN/OD 160,				
Abzweig: DN 110, DN 125, DN 160				
Hersteller/Typ: Pipelife KGEA-Abzweig PVC-U, 87°, Farbe: RAL 8023 orangebraun, oder gleichwertig.				
(01)	Hersteller/Typ:			
(01)	'.....'			

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
03. . 14.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGEA-Abzweig DN/OD 200, 87°</b>				
Liefern und Verlegen von einem KGEA-Abzweig aus PVC-U nach DIN 1401, mit angeformter Steckmuffe und fest eingelegten Dichtringen, Abwinklung 87°.				
DN/OD 200, Abzweig: DN 110, DN 125, DN 160, DN 200				
Hersteller/Typ: Pipelife KGEA-Abzweig PVC-U, 87°, Farbe: RAL 8023 orangebraun, oder gleichwertig.				
(01) Hersteller/Typ:				
(01) '.....'				
03. . 15.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGEA-Abzweig DN/OD 250, 87°</b>				
Liefern und Verlegen von einem KGEA-Abzweig aus PVC-U nach DIN 1401, mit angeformter Steckmuffe und fest eingelegten Dichtringen, Abwinklung 87°.				
DN/OD 250, Abzweig: DN 110, DN 125, DN 160, DN 200, DN 250				
Hersteller/Typ: Pipelife KGEA-Abzweig PVC-U, 87°, Farbe: RAL 8023 orangebraun, oder gleichwertig.				
(01) Hersteller/Typ:				
(01) '.....'				



Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
03. . 16.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGEA-Abzweig DN/OD 315, 87°</b>				
Liefern und Verlegen von einem KGEA-Abzweig aus PVC-U nach DIN 1401, mit angeformter Steckmuffe und fest eingelegten Dichtringen, Abwinklung 87°.				
DN/OD 315, Abzweig: DN 110, DN 125, DN 160, DN 200, DN 250, DN 315				
Hersteller/Typ: Pipelife KGEA-Abzweig PVC-U, 87°, Farbe: RAL 8023 orangebraun, oder gleichwertig.				
(01) Hersteller/Typ:				
(01) '.....'				
03. . 17.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGEA-Abzweig DN/OD 400, 87°</b>				
Liefern und Verlegen von einem KGEA-Abzweig aus PVC-U nach DIN 1401, mit angeformter Steckmuffe und fest eingelegten Dichtringen, Abwinklung 87°.				
DN/OD 400 Abzweig: DN 110, DN 160, DN 200, DN 250, DN 315, DN 400				
Hersteller/Typ: Pipelife KGEA-Abzweig PVC-U, 87°, Farbe: RAL 8023 orangebraun, oder gleichwertig.				
(01) Hersteller/Typ:				
(01) '.....'				

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
03. . 18.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGEA-Abzweig DN/OD 500, 87°</b> Liefern und Verlegen von einem KGEA-Abzweig aus PVC-U nach DIN 1401, mit angeformter Steckmuffe und fest eingelegten Dichtringen, Abwinklung 87°. DN/OD 500 Abzweig: DN 160, DN 200, DN 250, DN 315, DN 400, DN 500  Hersteller/Typ: Pipelife KGEA-Abzweig PVC-U, 87°, Farbe: RAL 8023 orangebraun, oder gleichwertig.				
(01) Hersteller/Typ:				
(01) '.....'				
03. . 19.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGU-Überschiebmuffe DN/OD 160</b> Liefern und Verlegen von einer KGU- Überschiebmuffe aus PVC-U nach DIN 1401, mit fest eingelegten Dichtringen DN/OD {mm}: 160  Hersteller/Typ: Pipelife KGU-Überschiebmuffe PVC-U oder gleichwertig.				
(01) Hersteller/Typ:				
(01) '.....'				
03. . 20.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGU-Überschiebmuffe DN/OD 200</b> Liefern und Verlegen von einer KGU- Überschiebmuffe aus PVC-U nach DIN 1401, mit fest eingelegten Dichtringen DN/OD {mm}: 200  Hersteller/Typ: Pipelife KGU-Überschiebmuffe PVC-U oder gleichwertig.				
(01) Hersteller/Typ:				
(01) '.....'				

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
03. . 21.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGU-Überschiebmuffe DN/OD 250</b>				
Liefern und Verlegen von einer KGU- Überschiebmuffe aus PVC-U nach DIN 1401, mit fest eingelegten Dichtringen DN/OD {mm}: 250				
Hersteller/Typ: Pipelife KGU-Überschiebmuffe PVC-U oder gleichwertig.				
(01)	Hersteller/Typ:			
(01)	'.....'			
03. . 22.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGU-Überschiebmuffe DN/OD 315</b>				
Liefern und Verlegen von einer KGU- Überschiebmuffe aus PVC-U nach DIN 1401, mit fest eingelegten Dichtringen DN/OD {mm}: 315				
Hersteller/Typ: Pipelife KGU-Überschiebmuffe PVC-U oder gleichwertig.				
(01)	Hersteller/Typ:			
(01)	'.....'			
03. . 23.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGU-Überschiebmuffe DN/OD 400</b>				
Liefern und Verlegen von einer KGU- Überschiebmuffe aus PVC-U nach DIN 1401, mit fest eingelegten Dichtringen DN/OD {mm}: 400				
Hersteller/Typ: Pipelife KGU-Überschiebmuffe PVC-U oder gleichwertig.				
(01)	Hersteller/Typ:			
(01)	'.....'			

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
03. . 24.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGU-Überschiebmuffe DN/OD 500</b>				
Liefern und Verlegen von einer KGU- Überschiebmuffe aus PVC-U nach DIN 1401, mit fest eingelegten Dichtringen DN/OD {mm}: 500				
Hersteller/Typ: Pipelife KGU-Überschiebmuffe PVC-U oder gleichwertig.				
(01) Hersteller/Typ:				
(01) '.....'				
03. . 25.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGMM-Doppelmuffe DN/OD 160</b>				
Liefern und Verlegen von einer KGMM- Doppelmuffe aus PVC-U nach DIN 1401, mit fest eingelegten Dichtringen DN/OD {mm}: 160				
Hersteller/Typ: Pipelife KGMM-Doppelmuffe PVC-U o der gleichwertig.				
(01) Hersteller/Typ:				
(01) '.....'				
03. . 26.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGMM-Doppelmuffe DN/OD 200</b>				
Liefern und Verlegen von einer KGMM- Doppelmuffe aus PVC-U nach DIN 1401, mit fest eingelegten Dichtringen DN/OD {mm}: 200				
Hersteller/Typ: Pipelife KGMM-Doppelmuffe PVC-U oder gleichwertig.				
(01) Hersteller/Typ: '.....'				

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
03. . 27.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGMM-Doppelmuffe DN/OD 250</b>				
Liefern und Verlegen von einer KGMM- Doppelmuffe aus PVC-U nach DIN 1401, mit fest eingelegten Dichtringen DN/OD {mm}: 250				
Hersteller/Typ: Pipelife KGMM-Doppelmuffe PVC-U oder gleichwertig.				
(01)	Hersteller/Typ:			
(01)	'.....'			
03. . 28.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGMM-Doppelmuffe DN/OD 315</b>				
Liefern und Verlegen von einer KGMM- Doppelmuffe aus PVC-U nach DIN 1401, mit fest eingelegten Dichtringen DN/OD {mm}: 315				
Hersteller/Typ: Pipelife KGMM-Doppelmuffe PVC-U oder gleichwertig.				
(01)	Hersteller/Typ:			
(01)	'.....'			
03. . 29.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGMM-Doppelmuffe DN/OD 400</b>				
Liefern und Verlegen von einer KGMM- Doppelmuffe aus PVC-U nach DIN 1401, mit fest eingelegten Dichtringen DN/OD {mm}: 400				
Hersteller/Typ: Pipelife KGMM-Doppelmuffe PVC-U oder gleichwertig.				
(01)	Hersteller/Typ:			
(01)	'.....'			

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
03. . 30.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGMM-Doppelmuffe DN/OD 500</b>				
Liefern und Verlegen von einer KGMM- Doppelmuffe aus PVC-U nach DIN 1401, mit fest eingelegten Dichtringen DN/OD {mm}: 500				
Hersteller/Typ: Pipelife KGMM-Doppelmuffe PVC-U oder gleichwertig.				
(01) Hersteller/Typ:				
(01) '.....'				
03. . 31.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGR-Reduzierstück DN/OD 160</b>				
Liefern und Verlegen von einem KGR-Reduzierstück aus PVC-U nach DIN 1401, mit angeformter Steckmuffe und fest eingelegtem Dichtring. DN/OD{mm}: 160 Reduzierung: DN 110 DN/OD{mm}: 160 Reduzierung: DN 125				
Hersteller/Typ: Pipelife KGR-Reduzierstück PVC-U oder gleichwertig.				
(01) Hersteller/Typ:				
(01) '.....'				
03. . 32.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGR-Reduzierstück DN/OD 200</b>				
Liefern und Verlegen von einem KGR-Reduzierstück aus PVC-U nach DIN 1401, mit angeformter Steckmuffe und fest eingelegtem Dichtring. DN/OD{mm}: 200 Reduzierung: DN 160				
Hersteller/Typ: Pipelife KGR-Reduzierstück PVC-U oder gleichwertig.				
(01) Hersteller/Typ:				
(01) '.....'				

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
03. . 33.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGR-Reduzierstück DN/OD 250</b>				
Liefern und Verlegen von einem KGR-Reduzierstück aus PVC-U nach DIN 1401, mit angeformter Steckmuffe und fest eingelegtem Dichtring.				
DN/OD{mm}: 250 Reduzierung: DN 160				
DN/OD{mm}: 250 Reduzierung: DN 200				
Hersteller/Typ: Pipelife KGR-Reduzierstück PVC-U oder gleichwertig.				
(01)	Hersteller/Typ:			
(01)	'.....'			
03. . 34.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGR-Reduzierstück DN/OD 315</b>				
Liefern und Verlegen von einem KGR-Reduzierstück aus PVC-U nach DIN 1401, mit angeformter Steckmuffe und fest eingelegtem Dichtring.				
DN/OD{mm}: 315 Reduzierung: DN 160				
DN/OD{mm}: 315 Reduzierung: DN 200				
DN/OD{mm}: 315 Reduzierung: DN 250				
Hersteller/Typ: Pipelife KGR-Reduzierstück PVC-U oder gleichwertig.				
(01)	Hersteller/Typ:			
(01)	'.....'			

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
03. . 35.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGR-Reduzierstück DN/OD 400</b>				
Liefern und Verlegen von einem KGR-Reduzierstück aus PVC-U nach DIN 1401, mit angeformter Steckmuffe und fest eingelegtem Dichtring. DN/OD{mm}: 400 Reduzierung: DN 160 DN/OD{mm}: 400 Reduzierung: DN 315  Hersteller/Typ: Pipelife KGR-Reduzierstück PVC-U oder gleichwertig.				
(01) Hersteller/Typ:				
(01) '.....'				
03. . 36.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGR-Reduzierstück DN/OD 500</b>				
Liefern und Verlegen von einem KGR-Reduzierstück aus PVC-U nach DIN 1401, mit angeformter Steckmuffe und fest eingelegtem Dichtring. DN/OD{mm}: 500 Reduzierung: DN 400  Hersteller/Typ: Pipelife KGR-Reduzierstück PVC-U oder gleichwertig.				
(01) Hersteller/Typ:				
(01) '.....'				
03. . 37.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGM-Muffenstopfen DN/OD 160</b>				
Liefern und Verlegen von einem KGM-Muffenstopfen aus PVC-U nach DIN 1401. DN/OD {mm}: 160  Hersteller/Typ: Pipelife KGM-Muffenstopfen PVC-U oder gleichwertig.				
(01) Hersteller/Typ: '.....'				



Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
03. . 38.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGM-Muffenstopfen DN/OD 200</b>				
Liefern und Verlegen von einem KGM-Muffenstopfen aus PVC-U nach DIN 1401. DN/OD {mm}: 200				
Hersteller/Typ: Pipelife KGM-Muffenstopfen PVC-U oder gleichwertig.				
(01)	Hersteller/Typ:			
(01)	'.....'			
03. . 39.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGM-Muffenstopfen DN/OD 250</b>				
Liefern und Verlegen von einem KGM-Muffenstopfen aus PVC-U nach DIN 1401. DN/OD {mm}: 250				
Hersteller/Typ: Pipelife KGM-Muffenstopfen PVC-U oder gleichwertig.				
(01)	Hersteller/Typ:			
(01)	'.....'			
03. . 40.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGM-Muffenstopfen DN/OD 315</b>				
Liefern und Verlegen von einem KGM-Muffenstopfen aus PVC-U nach DIN 1401. DN/OD {mm}: 315				
Hersteller/Typ: Pipelife KGM-Muffenstopfen PVC-U oder gleichwertig.				
(01)	Hersteller/Typ:			
(01)	'.....'			

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
03. . 41.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGM-Muffenstopfen DN/OD 400</b>				
Liefern und Verlegen von einem KGM-Muffenstopfen aus PVC-U nach DIN 1401. DN/OD {mm}: 400				
Hersteller/Typ: Pipelife KGM-Muffenstopfen PVC-U oder gleichwertig.				
(01)	Hersteller/Typ:			
(01)	'.....'			
03. . 42.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGM-Muffenstopfen DN/OD 500</b>				
Liefern und Verlegen von einem KGM-Muffenstopfen aus PVC-U nach DIN 1401. DN/OD {mm}: 500				
Hersteller/Typ: Pipelife KGM-Muffenstopfen PVC-U oder gleichwertig.				
(01)	Hersteller/Typ:			
(01)	'.....'			
03. . 43.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGK-Kanalkappen DN/OD 160</b>				
Liefern und Verlegen von einer KGK-Kanalkappe aus PVC-U nach DIN 1401. DN/OD {mm}: 160				
Hersteller/Typ: Pipelife KGK- Kanalkappe PVC-U oder gleichwertig.				
(01)	Hersteller/Typ:			
(01)	'.....'			

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
03. . 44.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGK-Kanalkappen DN/OD 200</b>				
Liefern und Verlegen von einer KGK-Kanalkappe aus PVC-U nach DIN 1401. DN/OD {mm}: 200				
Hersteller/Typ: Pipelife KGK- Kanalkappe PVC-U oder gleichwertig.				
(01) Hersteller/Typ:				
(01) '.....'				
03. . 45.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGK-Kanalkappen DN/OD 250</b>				
Liefern und Verlegen von einer KGK-Kanalkappe aus PVC-U nach DIN 1401. DN/OD {mm}: 250				
Hersteller/Typ: Pipelife KGK- Kanalkappe PVC-U oder gleichwertig.				
(01) Hersteller/Typ:				
(01) '.....'				
03. . 46.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGK-Kanalkappen DN/OD 315</b>				
Liefern und Verlegen von einer KGK-Kanalkappe aus PVC-U nach DIN 1401. DN/OD {mm}: 315				
Hersteller/Typ: Pipelife KGK- Kanalkappe PVC-U oder gleichwertig.				
(01) Hersteller/Typ: '.....'				

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
03. . 47.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGK-Kanalkappen DN/OD 400</b> Liefern und Verlegen von einer KGK-Kanalkappe aus PVC-U nach DIN 1401. DN/OD {mm}: 400  Hersteller/Typ: Pipelife KGK- Kanalkappe PVC-U oder gleichwertig.  (01) Hersteller/Typ: (01) '.....'				
03. . 48.	1,000	St	.....	.....
<b>PVC KGK-Kanalkappen DN/OD 500</b> Liefern und Verlegen von einer KGK-Kanalkappe aus PVC-U nach DIN 1401. DN/OD {mm}: 500  Hersteller/Typ: Pipelife KGK- Kanalkappe PVC-U oder gleichwertig.  (01) Hersteller/Typ: (01) '.....'				
03. . 49.	1,000	St	.....	.....
<b>KGF- Schachtfutter DN/OD in Länge 110 mm</b> Liefern und Einbauen von einem KGF-Schachtfutter in Länge = 110 mm  DN/OD {mm}: 160, 200  Hersteller/Typ: Pipelife KGF-Schachtfutter oder gleichwertig.  (01) Hersteller/Typ: (01) '.....'				

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
03. . 50.	1,000	St	.....	.....
<b>KGF- Schachtfutter DN/OD in Länge 240 mm</b>				
Liefern und Einbauen von einem KGF-Schachtfutter in Länge = 240 mm				
DN/OD {mm}: 160, 200, 250, 315, 400, 500				
Hersteller/Typ: Pipelife KGF-Schachtfutter oder gleichwertig.				
(01)	Hersteller/Typ:			
(01)	'.....'			
<b>Summe 03.</b>		Formteile PVC-U glatt		.....
<b>LV Summe netto:</b>				.....
<b>USt:</b>				.....
<b>LV Summe brutto:</b>				.....

### Zusammenstellung

Ordnungszahl (LV-Bereich)	Bezeichnung	Summe in [EUR]
01.	Rohre PVC-U profiliert SN 20	.....
02.	Rohre PVC-U profiliert SN 16	.....
03.	Formteile PVC-U glatt	.....

### Zusammenstellung

Ordnungszahl (LV-Bereich)	Bezeichnung	Summe in [EUR]
01.	Rohre PVC-U profiliert SN 20	.....
02.	Rohre PVC-U profiliert SN 16	.....
03.	Formteile PVC-U glatt	.....
	<b>LV Summe netto:</b>	.....
	<b>USt:</b>	.....
	<b>LV Summe brutto:</b>	.....