Volltext	Projekt: Monoblock - Ad Leistungsverzeichnis: Monoblock - Ad	CO Passavant A ACO Drain Mon			Seite 25.8.201
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
237D/12	Kanalisationen undEntwässerung en	(V'15)			
000	Bedingungen				
	Reservepositionen: Positionen, die nicht dem Originaltext NPK entsprechen, dürfen nur in den dafür vorgesehenen Reservefenstern erstellt werden und sind mit dem Buchstaben R vor der Positionsnummer zu bezeichnen (siehe "NPK Bau - Informationen für Anwender", Ziffer 6). Kurztext-Leistungsverzeichnis: Es werden nur die ersten zwei Zeilen von Haupt- und geschlossenen Unterpositionen übernommen. Es gilt in jedem Fall die Volltextversion des NPK (siehe "NPK Bau - Informationen für Anwender", Ziffer 10).				
.200	02 Angaben zu Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen finden sich im Reserve-Unterabschnitt 090. Sie enthalten nicht die im NPK vorgegebenen Aussagen, sondern sind projektspezifisch formuliert.				
500	Rinnen und Kanäle				
F10	Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.				
510	Rinnen und Schalen				
.800	Produktenachweis.				
.810	Rinnen und Schalen. 11 ACO DRAIN-Polymerbetonrinnen. ACO Passavant AG Netstal				
511	Rinnen und Abdeckungen zu Rin- nen sowie Mehrleistungen und Schnitte. Inkl. Materialliefe- rungen.				
.100	Rinnen ohne Abdeckung verle- gen, horizontal und im Gefälle.				

5	- .			D .	
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
511.110	Rinnen ohne rinneneigenes Gefälle.				
.111	01 ACO Monoblock S aus Polymerbeton entspricht den Anforderungen des schweiz. Bundesamtes für Strassenbau (ASTRA) Anwendungsbereiche: speziell geeignet für den Einsatz auf Autobahnen. ACO Passavant AG CH-8754 Netstal Tel. +41 55 645 53 00 Fax +41 55 645 53 10 aco@aco.ch www.aco.ch 02 Werkstoff Polymerbeton 03 Typ ACO Monoblock S 04 Klasse D 400 - F 900 gemäss SN EN 1433 05 Rinnenbreite mm cm 30.0 Rinnenhöhe cm 36.0 Rinnenlänge cm 300.0 06 für Belagsanschluss mit unterbrochenem Schlitz ohne Dränasphaltöffnungen	0	m		
.112	01 ACO Monoblock S aus Polymerbeton entspricht den Anforderungen des schweiz. Bundesamtes für Strassenbau (ASTRA) Anwendungsbereiche: speziell geeignet für den Einsatz auf Autobahnen. ACO Passavant AG CH-8754 Netstal Tel. +41 55 645 53 00 Fax +41 55 645 53 10 aco@aco.ch www.aco.ch 02 Werkstoff Polymerbeton 03 Typ ACO Monoblock S 04 Klasse D 400 - F 900 gemäss SN EN 1433 05 Rinnenbreite mm cm 30.0 Rinnenhöhe cm 36.0 Rinnenlänge cm 300.0 06 für Belagsanschluss mit durchgehendem Schlitz ohne Dränasphaltöffnungen 99 ACO Typ 077259	0	m		
.113	01 ACO Monoblock S aus Polymerbeton entspricht den Anforderungen des schweiz. Bundesamtes für Strassenbau (ASTRA) Anwendungsbereiche:	0	m		

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
Position .114	speziell geeignet für den Einsatz auf Autobahnen. ACO Passavant AG CH-8754 Netstal Tel. +41 55 645 53 00 Fax +41 55 645 53 10 aco@aco.ch www.aco.ch 02 Werkstoff Polymerbeton 03 Typ ACO Monoblock S 04 Klasse D 400 - F 900 gemäss SN EN 1433 05 Rinnenbreite mm cm 30.0 Rinnenlänge cm 300.0 06 für Belagsanschluss mit Unterbrochenem Schlitz mit Dränasphaltöffnungen mit Öffnungen einseitig links mit Öffnungen einseitig rechts mit Öffnungen beidseitig 99 ACO Typ links 077267 ACO Typ rechts 077268 ACO Typ beidseitig 077269 01 ACO Monoblock S aus Polymerbeton entspricht den Anforderungen des schweiz. Bundesamtes für Strassenbau (ASTRA) Anwendungsbereiche: speziell geeignet für den Einsatz auf Autobahnen. ACO Passavant AG CH-8754 Netstal Tel. +41 55 645 53 00 Fax +41 55 645 53 10 aco@aco.ch www.aco.ch 02 Werkstoff Polymerbeton 03 Typ ACO Monoblock S 04 Klasse D 400 - F 900 gemäss SN EN 1433 05 Rinnenbreite mm cm 30.0 Rinnenlänge cm 300.0 06 für Belagsanschluss mit durchgehendem Schlitz mit Dränasphaltöffnungen mit Öffnungen einseitig links mit Öffnungen einseitig rechts mit Öffnungen einseitig rechts mit Öffnungen einseitig rechts	Menge	m	Übertrag:	Betrag
.115	99 ACO Typ links 077276 ACO Typ rects 077277 ACO Typ beidseitig 077278 01 ACO Monoblock S aus Polymerbeton	0	m		

NPK 237 V'15 Volltext	Projekt: Monoblock - ACO Passavant AG Seite 4 Leistungsverzeichnis: MonoblockS - ACO Drain Monoblock 25.8.2016					
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag	
.116	des schweiz. Bundesamtes für Strassenbau (ASTRA) Anwendungsbereiche: speziell geeignet für den Einsatz auf Autobahnen. ACO Passavant AG CH-8754 Netstal Tel. +41 55 645 53 00 Fax +41 55 645 53 10 aco@aco.ch www.aco.ch 02 Werkstoff Polymerbeton 03 Typ ACO Monoblock S 04 Klasse D 400 - F 900 gemäss SN EN 1433 05 Rinnenbreite mm cm 30.0 Rinnenbreite mm cm 30.0 Rinnenlänge cm 300.0 06 für Betonanschluss mit unterbrochenem Schlitz 99 ACO Typ 077258 01 ACO Monoblock S aus Polymerbeton entspricht den Anforderungen des schweiz. Bundesamtes für Strassenbau (ASTRA) Anwendungsbereiche:	O	m	Übertrag:		
	speziell geeignet für den Einsatz auf Autobahnen. ACO Passavant AG CH-8754 Netstal Tel. +41 55 645 53 00 Fax +41 55 645 53 10 aco@aco.ch www.aco.ch 02 Werkstoff Polymerbeton 03 Typ ACO Monoblock S 04 Klasse D 400 - F 900 gemäss SN EN 1433 05 Rinnenbreite mm cm 30.0 Rinnenhöhe cm 36.0 Rinnenlänge cm 300.0 06 für Betonanschluss mit durchgehendem Schlitz					
.117	01 Revisionselement mit Gussrost vierfach verschraubt passend zu ACO Monoblock S aus Polymerbeton entspricht den Anforderungen des schweiz. Bundesamtes für Strassenbau (ASTRA) Anwendungsbereiche: speziell geeignet für den Einsatz auf Autobahnen. ACO Passavant AG CH-8754 Netstal	0	m			

Volltext		ACO Drain Mone		5 .	25.8.201
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
140	Tel. +41 55 645 53 00 Fax +41 55 645 53 10 aco@aco.ch www.aco.ch 02 Werkstoff Polymerbeton 03 Typ ACO Monoblock S 04 Klasse D 400 - F 900 gemäss SN EN 1433 05 Rinnenbreite mm cm 30.0 Rinnenhöhe cm 36.0 Rinnenlänge cm 80.0 06 für Belagsanschluss -ohne Auslauföffnung -mit Auslauföffnung senkrecht DN 150 mit Dichtung -mit Auslauföffnung senkrecht DN 200 mit Dichtung 99 ACO Typ 077261 ohne Auslauf ACO Typ 077295 mit DN 200	0		Übertrag:	
.118	 Revisionselement mit Gussrost vierfach verschraubt passend zu ACO Monoblock S aus Polymerbeton entspricht den Anforderungen des schweiz. Bundesamtes für Strassenbau (ASTRA) Anwendungsbereiche: speziell geeignet für den Einsatz auf Autobahnen. ACO Passavant AG CH-8754 Netstal Tel. +41 55 645 53 00 Fax +41 55 645 53 10 aco@aco.ch www.aco.ch Werkstoff Polymerbeton Typ ACO Monoblock S Klasse D 400 - F 900 gemäss SN EN 1433 Rinnenbreite mm cm 30.0 Rinnenhöhe cm 36.0 Rinnenhöhe cm 36.0 Rinnenlänge cm 80.0 Für Betonanschluss -ohne Auslauföffnung -mit Auslauföffnung senkrecht DN 150 mit Dichtung mit Auslauföffnung senkrecht DN 200 mit Dichtung ACO Typ 077279 ohne Auslauf ACO Typ 077290 mit DN 150 ACO Typ 077262 mit DN 200 	0	m		
.300	Mehrleistungen zu Rinnen und Abdeckungen.				
.310	Für Rostarretierungen.				
.311	01 Schachtrahmen mit Gussrost	0	St		

Position Text	NPK 237 V'15 Volltext	2	CO Passavant AG			Seite 6 25.8.2016
passend zu Monoblock S, Federklemmrost mit erhöhtem Schluckvermögen Breite cm 30.0 Höhe cm 36.0 Länge cm 130.0 ACO Passavant AG CH-8754 Netstal Tell- 41 55 645 53 10 aco@aco ch www.aco.ch 02 zu ACO Monoblock S 03 Werkstoff Polymerbeton mit Gussrost Offnung einseitig Offnung beidseitig Offnung beidseitig Offnung beidseitig ACO Typ 077263 einseitig ACO Typ 077263 werkstoff Polymerbeton 04 zu Pos. 511.100 05 für Beidagsanschluss Offsreit Sir Beidagsanschluss für Rinnenanfang für Rinnenende 99 ACO Typ 077268 Rinnenanfang ACO Typ 077268 Rinnenanfang ACO Typ 077268 Rinnenanfang ACO Typ 077268 Rinnenande 09 ACO Typ 0772678 Rinnenande 09 ACO Typ 0772978 Rinnenende 09 ACO Typ 0	Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
.321 01 Stirnwand passend zu Monoblock S 02 zu ACO Monoblock S 03 Werkstoff Polymerbeton 04 Zu Pos. 511.100 05 für Belagsanschluss für Rinnenanfang für Rinnenanfang ACO Typ 077265 Rinnenanfang ACO Typ 077266 Rinnenande 99 ACO Typ 077266 Rinnenande .322 01 Stirnwand passend zu Monoblock S 02 zu ACO Monoblock S 03 Werkstoff Polymerbeton 04 Zu Pos. 511.100 05 für Betonanschluss für Rinnenanfang für Rinnenanfang ACO Typ 077291 Rinnenande 99 ACO Typ 077291 Rinnenanfang ACO Typ 077292 Rinnenende .323 01 Stirnwand mit PVC-Stutzen passend zu Monoblock S 02 zu ACO Monoblock S 03 Werkstoff Polymerbeton 04 Zu Pos. 511.100 05 für Belagsanschluss 99 ACO Typ 077273		Federklemmrost mit erhöhtem Schluckvermögen Breite cm 30.0 Höhe cm 36.0 Länge cm 130.0 ACO Passavant AG CH-8754 Netstal Tel. +41 55 645 53 00 Fax +41 55 645 53 10 aco@aco.ch www.aco.ch 02 zu ACO Monoblock S 03 Werkstoff Polymerbeton mit Gussrost 04 Zu Pos. 511.100 05 für Belags- und Betonanschluss Öffnung einseitig Öffnung beidseitig 99 ACO Typ 077263 einseitig			Übertrag:	
Monoblock S 02 zu ACO Monoblock S 03 Werkstoff Polymerbeton 04 Zu Pos. 511.100 05 für Belagsanschluss für Rinnenanfang für Rinnenande 99 ACO Typ 077265 Rinnenande 99 ACO Typ 077266 Rinnenende 05 St	.320	Für Stirnwände.				
Monoblock S 02 zu ACO Monoblock S 03 Werkstoff Polymerbeton 04 Zu Pos. 511.100 05 für Betonanschluss für Rinnenanfang für Rinnenende 99 ACO Typ 077291 Rinnenanfang ACO Typ 077292 Rinnenende 323 01 Stirnwand mit PVC-Stutzen passend zu Monoblock S 02 zu ACO Monoblock S 03 Werkstoff Polymerbeton 04 Zu Pos. 511.100 05 für Belagsanschluss 99 ACO Typ 077273	.321	Monoblock S 02 zu ACO Monoblock S 03 Werkstoff Polymerbeton 04 Zu Pos. 511.100 05 für Belagsanschluss für Rinnenanfang für Rinnenende 99 ACO Typ 077265 Rinnenanfang	0	St		
passend zu Monoblock S 02 zu ACO Monoblock S 03 Werkstoff Polymerbeton 04 Zu Pos. 511.100 05 für Belagsanschluss 99 ACO Typ 077273	.322	Monoblock S 02 zu ACO Monoblock S 03 Werkstoff Polymerbeton 04 Zu Pos. 511.100 05 für Betonanschluss für Rinnenanfang für Rinnenende 99 ACO Typ 077291 Rinnenanfang	0	St		
Peterer Bau	.323	passend zu Monoblock S 02 zu ACO Monoblock S 03 Werkstoff Polymerbeton 04 Zu Pos. 511.100 05 für Belagsanschluss	0	St		
	Peterer Bau				Übertrag	

NPK 237 V'15 Volltext		CO Passavant A ACO Drain Mond			Seite 7 25.8.2016
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:	
511.324	 O1 Stirnwand mit PVC-Stutzen passend zu Monoblock S O2 zu ACO Monoblock S O3 Werkstoff Polymerbeton O4 Zu Pos. 511.100 O5 für Betonanschluss O9 ACO Typ 077293 	0	St		
	Total: MonoblockS - ACO Drain Mono	block			
Peterer Bau					