

NPK Bau Volltext	Projekt: Monoblock - ACO Passavant AG Leistungsverzeichnis: Monoblocks - ACO Drain Monoblock				Seite 1 25.8.2016
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
237D/12	Kanalisationen und Entwässerungen (V'15)				
000	Bedingungen <hr/> 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 <hr/> 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 Rinnen sowie Mehrleistungen und Schnitte. Inkl. Materiallieferungen.				
.100	Rinnen ohne Abdeckung verlegen, horizontal und im Gefälle.				
Peterer Bau					

NPK 237 V'15 Volltext	Projekt: Monoblock - ACO Passavant AG Leistungsverzeichnis: Monoblocks - ACO Drain Monoblock				Seite 2 25.8.2016
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 99 ACO Typ 077257	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
Peterer Bau	Übertrag			

NPK 237 V'15 Volltext	Projekt: Monoblock - ACO Passavant AG Leistungsverzeichnis: Monoblocks - ACO Drain Monoblock				Seite 3 25.8.2016
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				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 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				
.114	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 mit Dränasphaltöffnungen mit Öffnungen einseitig links mit Öffnungen einseitig rechts mit Öffnungen beidseitig 99 ACO Typ links 077276 ACO Typ rechts 077277 ACO Typ beidseitig 077278	0	m
.115	01 ACO Monoblock S aus Polymerbeton entspricht den Anforderungen	0	m
Peterer Bau	Übertrag			

NPK 237 V'15 Volltext	Projekt: Monoblock - ACO Passavant AG Leistungsverzeichnis: Monoblocks - ACO Drain Monoblock	Seite 4 25.8.2016			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	<p>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</p> <p>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 unterbrochenem Schlitz 99 ACO Typ 077258</p>				
.116	<p>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</p> <p>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 99 ACO Typ 077260</p>	0	m
.117	<p>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</p>	0	m
Peterer Bau	Übertrag			

NPK 237 V'15 Volltext	Projekt: Monoblock - ACO Passavant AG Leistungsverzeichnis: Monoblocks - ACO Drain Monoblock	Seite 5 25.8.2016			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	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 077296 mit DN 150 ACO Typ 077295 mit DN 200				
.118	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 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 Betonanschluss -ohne Auslauföffnung -mit Auslauföffnung senkrecht DN 150 mit Dichtung -mit Auslauföffnung senkrecht DN 200 mit Dichtung 99 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
Peterer Bau	Übertrag			

NPK 237 V'15 Volltext	Projekt: Monoblock - ACO Passavant AG Leistungsverzeichnis: Monoblocks - ACO Drain Monoblock				Seite 6 25.8.2016
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	<p>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 Tel. +41 55 645 53 00 Fax +41 55 645 53 10 aco@aco.ch www.aco.ch</p> <p>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 ACO Typ 077264 beidseitig</p>				
.320	Für Stirnwände.				
.321	<p>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 Rinnenende 99 ACO Typ 077265 Rinnenanfang ACO Typ 077266 Rinnenende</p>	0	St
.322	<p>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 Rinnenende 99 ACO Typ 077291 Rinnenanfang ACO Typ 077292 Rinnenende</p>	0	St
.323	<p>01 Stirnwand mit PVC-Stützen passend zu Monoblock S 02 zu ACO Monoblock S 03 Werkstoff Polymerbeton 04 Zu Pos. 511.100 05 für Belagsanschluss 99 ACO Typ 077273</p>	0	St
Peterer Bau	Übertrag			

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
511.324	01 Stirnwand mit PVC-Stützen passend zu Monoblock S 02 zu ACO Monoblock S 03 Werkstoff Polymerbeton 04 Zu Pos. 511.100 05 für Betonanschluss 99 ACO Typ 077293 Total: MonoblockS - ACO Drain Monoblock	0	St	Übertrag: