

NPK Bau Volltext	Projekt: Multiline - ACO Passavant AG Leistungsverzeichnis: NW150SAE - Schlitzaufsatzelemente NW 150				Seite 1 26.7.2017
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
237D/12	Kanalisationen und Entwässerungen (V'17)				
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				
512	Schlitzrinnen sowie Mehrleistungen und Schnitte.				
.401	01 ACO Schlitzaufsatzelement zentrisch aus Edelstahl V2A passend zu ACO DRAIN Multiline Entwässerungsrinnen aus Polymerbeton entsprechend SN	0	LE
Peterer Bau	Übertrag			

NPK 237 V'17 Volltext	Projekt: Multiline - ACO Passavant AG Leistungsverzeichnis: NW150SAE - Schlitzaufsatzelemente NW 150	Seite 2 26.7.2017			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	EN 1433. 02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch 03 Schlitzaufsatzelement zentrisch ohne Arretierung ohne Rinne. Schlitzbreite cm 1,8 lichte Weite cm 15,0 Material: Edelstahl V2A Klasse A-D Baubreite cm 17,3 Baulänge cm 50,0 oder 100,0 Einlaufquerschnitt m ² /m 180 05 LE = St. 06 Bauhöhe cm 6 99 ACO Typ 100115 Länge 100 cm ACO Typ 100116 Länge 50 cm				
.402	01 ACO Schlitzaufsatzelement zentrisch aus Edelstahl V2A passend zu ACO DRAIN Multiline Entwässerungsrinnen aus Polymerbeton entsprechend SN EN 1433. 02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch 03 Schlitzaufsatzelement zentrisch ohne Arretierung ohne Rinne. Schlitzbreite cm 1,8 lichte Weite cm 15,0 Material: Edelstahl V2A Klasse A-D Baubreite cm 17,3 Baulänge cm 50,0 oder 100,0 Einlaufquerschnitt m ² /m 180 05 LE = St. 06 Bauhöhe cm 8 99 ACO Typ 100625 Länge 100 cm ACO Typ 100622 Länge 50 cm	0	LE
.403	01 ACO Schlitzaufsatzelement zentrisch aus Edelstahl V2A passend zu ACO DRAIN Multiline Entwässerungsrinnen aus Polymerbeton entsprechend SN EN 1433. 02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch 03 Schlitzaufsatzelement zentrisch ohne Arretierung	0	LE
Peterer Bau	Übertrag			

NPK 237 V'17 Volltext	Projekt: Multiline - ACO Passavant AG Leistungsverzeichnis: NW150SAE - Schlitzaufsatzelemente NW 150				Seite 3 26.7.2017
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	ohne Rinne. Schlitzbreite cm 1,8 lichte Weite cm 15,0 Material: Edelstahl V2A Klasse A-D Baubreite cm 17,3 Baulänge cm 50,0 oder 100,0 Einlaufquerschnitt m ² /m 180 05 LE = St. 06 Bauhöhe cm 10 99 ACO Typ 100626 Länge 100 cm ACO Typ 100623 Länge 50 cm				
.404	01 ACO Schlitzaufsatzelement zentrisch aus Edelstahl V2A passend zu ACO DRAIN Multiline Entwässerungsrinnen aus Polymerbeton entsprechend SN EN 1433. 02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch 03 Schlitzaufsatzelement zentrisch ohne Arretierung ohne Rinne. Schlitzbreite cm 1,8 lichte Weite cm 15,0. Material: Edelstahl V2A Klasse A-D Baubreite cm 17,3 Baulänge 50,0 oder 100,0 cm Einlaufquerschnitt m ² /m 180 05 LE = St. 06 Bauhöhe cm 12 99 ACO Typ 100627 Länge 100 cm ACO Typ 100624 Länge 50 cm	0	LE
.405	01 ACO Schlitzaufsatzelement exzentrisch aus Edelstahl V2A passend zu ACO DRAIN Multiline Entwässerungsrinnen aus Polymerbeton entsprechend SN EN 1433. 02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch 03 Schlitzaufsatzelement exzentrisch ohne Arretierung ohne Rinne. Schlitzbreite cm 1,8 lichte Weite cm 15,0. Material: Edelstahl V2A Klasse A-D Baubreite cm 17,3 Baulänge 50,0 oder 100,0 cm	0	LE
Peterer Bau	Übertrag			

NPK 237 V'17 Volltext	Projekt: Multiline - ACO Passavant AG Leistungsverzeichnis: NW150SAE - Schlitzaufsatzelemente NW 150				Seite 4 26.7.2017
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	Einlaufquerschnitt m2/m 180 05 LE = St. 06 Bauhöhe cm 6 99 ACO Typ 100117 Länge 100 cm ACO Typ 100118 Länge 50 cm				
.406	01 ACO Schlitzaufsatzelement exzentrisch aus Edelstahl V2A passend zu ACO DRAIN Multiline Entwässerungsrinnen aus Polymerbeton entsprechend SN EN 1433. 02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch 03 Schlitzaufsatzelement exzentrisch ohne Arretierung ohne Rinne. Schlitzbreite cm 1,8 lichte Weite cm 15,0. Material: Edelstahl V2A Klasse A-D Baubreite cm 17,3 Baulänge 50,0 oder 100,0 cm Einlaufquerschnitt m2/m 180 05 LE = St. 06 Bauhöhe cm 8 99 ACO Typ 100631 Länge 100 cm ACO Typ 100628 Länge 50 cm	0	LE
.407	01 ACO Schlitzaufsatzelement exzentrisch aus Edelstahl V2A passend zu ACO DRAIN Multiline Entwässerungsrinnen aus Polymerbeton entsprechend SN EN 1433. 02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch 03 Schlitzaufsatzelement exzentrisch ohne Arretierung ohne Rinne. Schlitzbreite cm 1,8 lichte Weite cm 15,0. Material: Edelstahl V2A Klasse A-D Baubreite cm 17,3 Baulänge 50,0 oder 100,0 cm Einlaufquerschnitt m2/m 180 05 LE = St. 06 Bauhöhe cm 10 99 ACO Typ 100632 Länge 100 cm ACO Typ 100629 Länge 50 cm	0	LE
.408	01 ACO Schlitzaufsatzelement	0	LE
Peterer Bau	Übertrag			

NPK 237 V'17 Volltext	Projekt: Multiline - ACO Passavant AG Leistungsverzeichnis: NW150SAE - Schlitzaufsatzelemente NW 150				Seite 5 26.7.2017
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	<p>exzentrisch aus Edelstahl V2A passend zu ACO DRAIN Multiline Entwässerungsrinnen aus Polymerbeton entsprechend SN EN 1433.</p> <p>02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch</p> <p>03 Schlitzaufsatzelement exzentrisch ohne Arretierung ohne Rinne. Schlitzbreite cm 1,8 lichte Weite cm 15,0. Material: Edelstahl V2A Klasse A-D Baubreite cm 17,3 Baulänge 50,0 oder 100,0 cm Einlaufquerschnitt m2/m 180</p> <p>05 LE = St. 06 Bauhöhe cm 12 99 ACO Typ 100633 Länge 100 cm ACO Typ 100630 Länge 50 cm</p>				
.409	<p>01 ACO Doppel-Schlitzaufsatz- element exzentrisch a us Edelstahl V2A passend zu ACO DRAIN Multiline Entwässerungsrinnen aus Polymerbeton entsprechend SN EN 1433.</p> <p>02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch</p> <p>03 Doppel-Schlitzaufsatzelement exzentrisch ohne Arretierung ohne Rinne. Schlitzbreite cm 2 x 0,8 lichte Weite cm 15,0. Material: Edelstahl V2A Klasse A-D Baubreite cm 17,3 Baulänge 50,0 oder 100,0 cm Einlaufquerschnitt m2/m 160</p> <p>05 LE = St. 06 Bauhöhe cm 6 99 ACO Typ 100216 Länge 100 cm ACO Typ 100220 Länge 50 cm</p>	0	LE
.411	<p>01 ACO Doppel-Schlitzaufsatz- element exzentrisch a us Edelstahl V2A passend zu ACO DRAIN Multiline Entwässerungsrinnen aus Polymerbeton entsprechend SN EN 1433.</p>	0	LE
Peterer Bau	Übertrag			

NPK 237 V'17 Volltext	Projekt: Multiline - ACO Passavant AG Leistungsverzeichnis: NW150SAE - Schlitzaufsatzelemente NW 150				Seite 6 26.7.2017
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch				
	03 Doppel-Schlitzaufsatzelement exzentrisch ohne Arretierung ohne Rinne. Schlitzbreite cm 2 x 0,8 lichte Weite cm 15,0. Material: Edelstahl V2A Klasse A-D Baubreite cm 17,3 Baulänge 50,0 oder 100,0 cm Einlaufquerschnitt m2/m 160				
	05 LE = St.				
	06 Bauhöhe cm 8				
	99 ACO Typ 100217 Länge 100 cm ACO Typ 100221 Länge 50 cm				
.412	01 ACO Doppel-Schlitzaufsatz- element exzentrisch a us Edelstahl V2A passend zu ACO DRAIN Multiline Entwässerungsrinnen aus Polymerbeton entsprechend SN EN 1433.	0	LE
	02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch				
	03 Doppel-Schlitzaufsatzelement exzentrisch ohne Arretierung ohne Rinne. Schlitzbreite cm 2 x 0,8 lichte Weite cm 15,0. Material: Edelstahl V2A Klasse A-D Baubreite cm 17,3 Baulänge 50,0 oder 100,0 cm Einlaufquerschnitt m2/m 160				
	05 LE = St.				
	06 Bauhöhe cm 10				
	99 ACO Typ 100218 Länge 100 cm ACO Typ 100222 Länge 50 cm				
.413	01 ACO Doppel-Schlitzaufsatz- element exzentrisch a us Edelstahl V2A passend zu ACO DRAIN Multiline Entwässerungsrinnen aus Polymerbeton entsprechend SN EN 1433.	0	LE
	02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch				
	03 Doppel-Schlitzaufsatzelement				
Peterer Bau	Übertrag			

NPK 237 V'17 Volltext	Projekt: Multiline - ACO Passavant AG Leistungsverzeichnis: NW150SAE - Schlitzaufsatzelemente NW 150				Seite 7 26.7.2017
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	<p>exzentrisch ohne Arretierung ohne Rinne. Schlitzbreite cm 2 x 0,8 lichte Weite cm 15,0. Material: Edelstahl V2A Klasse A-D Baubreite cm 17,3 Baulänge 50,0 oder 100,0 cm Einlaufquerschnitt m2/m 160</p> <p>05 LE = St. 06 Bauhöhe cm 12 99 ACO Typ 100219 Länge 100 cm ACO Typ 100223 Länge 50 cm</p>				
.414	<p>01 ACO Dreifach-Schlitzaufsatz- element exzentrisch a us Edelstahl V2A passend zu ACO DRAIN Multiline Entwässerungsrinnen aus Polymerbeton entsprechend SN EN 1433.</p> <p>02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch</p> <p>03 Doppel-Schlitzaufsatzelement exzentrisch ohne Arretierung ohne Rinne. Schlitzbreite cm 3 x 0.8 lichte Weite cm 15,0. Material: Edelstahl V2A Klasse A-D Baubreite cm 17,3 Baulänge 50,0 oder 100,0 cm Einlaufquerschnitt m2/m 240</p> <p>05 LE = St. 06 Bauhöhe cm 6 99 ACO Typ 100224 Länge 100 cm ACO Typ 100228 Länge 50 cm</p>	0	LE
.415	<p>01 ACO Dreifach-Schlitzaufsatz- element exzentrisch a us Edelstahl V2A passend zu ACO DRAIN Multiline Entwässerungsrinnen aus Polymerbeton entsprechend SN EN 1433.</p> <p>02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch</p> <p>03 Dreifach-Schlitzaufsatzelement exzentrisch ohne Arretierung ohne Rinne. Schlitzbreite cm 3 x 0.8 lichte Weite cm 15,0. Material: Edelstahl V2A</p>	0	LE
Peterer Bau	Übertrag			

NPK 237 V'17 Volltext	Projekt: Multiline - ACO Passavant AG Leistungsverzeichnis: NW150SAE - Schlitzaufsatzelemente NW 150	Seite 8 26.7.2017			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	Klasse A-D Baubreite cm 17,3 Baulänge 50,0 oder 100,0 cm Einlaufquerschnitt m2/m 240 05 LE = St. 06 Bauhöhe cm 8 99 ACO Typ 100225 Länge 100 cm ACO Typ 100229 Länge 50 cm				
.416	01 ACO Dreifach-Schlitzaufsatz- element exzentrisch a us Edelstahl V2A passend zu ACO DRAIN Multiline Entwässerungsrinnen aus Polymerbeton entsprechend SN EN 1433. 02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch 03 Dreifach-Schlitzaufsatzelement exzentrisch ohne Arretierung ohne Rinne. Schlitzbreite cm 3 x 0.8 lichte Weite cm 15,0. Material: Edelstahl V2A Klasse A-D Baubreite cm 17,3 Baulänge 50,0 oder 100,0 cm Einlaufquerschnitt m2/m 240 05 LE = St. 06 Bauhöhe cm 10 99 ACO Typ 100226 Länge 100 cm ACO Typ 100230 Länge 50 cm	0	LE
.417	01 ACO Dreifach-Schlitzaufsatz- element exzentrisch a us Edelstahl V2A passend zu ACO DRAIN Multiline Entwässerungsrinnen aus Polymerbeton entsprechend SN EN 1433. 02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch 03 Dreifach-Schlitzaufsatzelement exzentrisch ohne Arretierung ohne Rinne. Schlitzbreite cm 3 x 0.8 lichte Weite cm 15,0. Material: Edelstahl V2A Klasse A-D Baubreite cm 17,3 Baulänge 50,0 oder 100,0 cm Einlaufquerschnitt m2/m 240 05 LE = St.	0	LE
Peterer Bau	Übertrag			

NPK 237 V17 Volltext	Projekt: Multiline - ACO Passavant AG Leistungsverzeichnis: NW150SAE - Schlitzaufsatzelemente NW 150				Seite 9 26.7.2017
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	06 Bauhöhe cm 12 99 ACO Typ 100227 Länge 100 cm ACO Typ 100231 Länge 50 cm				
.418	01 Serviceelement zu ACO Schlitzaufsatzelement aus Edelstahl V2A passend zu ACO DRAIN Multiline Entwässerungsrinnen aus Polymerbeton entsprechend SN EN 1433. 02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch 03 Serviceelement ohne Rinne, ohne Rost. Lichte Weite cm 15,0. Material: Edelstahl V2A Baubreite cm 17,3 Baulänge cm 50,0 05 LE = St. 06 Bauhöhe cm 6 99 ACO Typ 100119 Länge 50 cm	0	LE
.419	01 Serviceelement zu ACO Schlitzaufsatzelement aus Edelstahl V2A passend zu ACO DRAIN Multiline Entwässerungsrinnen aus Polymerbeton entsprechend SN EN 1433. 02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch 03 Serviceelement ohne Rinne, ohne Rost. Lichte Weite cm 15,0. Material: Edelstahl V2A Baubreite cm 17,3 Baulänge cm 50,0 05 LE = St. 06 Bauhöhe cm 8 99 ACO Typ 100634 Länge 50 cm	0	LE
.421	01 Serviceelement zu ACO Schlitzaufsatzelement aus Edelstahl V2A passend zu ACO DRAIN Multiline Entwässerungsrinnen aus Polymerbeton entsprechend SN EN 1433. 02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch 03 Serviceelement ohne Rinne, ohne Rost. Lichte Weite cm 15,0.	0	LE
Peterer Bau	Übertrag			

NPK 237 V17 Volltext	Projekt: Multiline - ACO Passavant AG Leistungsverzeichnis: NW150SAE - Schlitzaufsatzelemente NW 150	Seite 10 26.7.2017			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	Material: Edelstahl V2A Baubreite cm 17,3 Baulänge cm 50,0 05 LE = St. 06 Bauhöhe cm 10 99 ACO Typ 100635 Länge 50 cm				
.422	01 Serviceelement zu ACO Schlitzaufsatzelement aus Edelstahl V2A passend zu ACO DRAIN Multiline Entwässerungsrinnen aus Polymerbeton entsprechend SN EN 1433. 02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch 03 Serviceelement ohne Rinne, ohne Rost. Lichte Weite cm 15,0. Material: Edelstahl V2A Baubreite cm 17,3 Baulänge cm 50,0 05 LE = St. 06 Bauhöhe cm 12 99 ACO Typ 100636 Länge 50 cm	0	LE
.423	01 Einsatz für Serviceelement zu ACO Schlitzaufsatzelement zentrisch aus Edelstahl V2A passend zu ACO DRAIN Multiline Entwässerungsrinnen aus Polymerbeton entsprechend SN EN 1433. 02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch 03 Einsatz zentrisch für Serviceelement ohne Rinne, ohne Rost lichte Weite cm 15,0 Material: Edelstahl V2A Baubreite cm 13,0 Bauhöhe cm 7,5 Baulänge cm 46,0 05 LE = St. 99 ACO Typ 100637	0	LE
.424	01 Einsatz für Serviceelement zu ACO Schlitzaufsatzelement exzentrisch aus Edelstahl V2A passend zu ACO DRAIN Multiline Entwässerungsrinnen aus Polymerbeton entsprechend SN EN 1433. 02 ACO Passavant AG	0	LE
Peterer Bau	Übertrag			

NPK 237 V'17 Volltext	Projekt: Multiline - ACO Passavant AG Leistungsverzeichnis: NW150SAE - Schlitzaufsatzelemente NW 150				Seite 11 26.7.2017
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	<p>Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch</p> <p>03 Einsatz exzentrisch für Serviceelement ohne Rinne, ohne Rost lichte Weite cm 15,0 Material: Edelstahl V2A Baubreite cm 14,6 Bauhöhe cm 7,5 Baulänge cm 48,5</p> <p>05 LE = St. 99 ACO Typ 100129</p>				
.425	<p>01 Einsatz Doppelschlitz für Serviceelement zu ACO Schlitzaufsatzelement aus Edelstahl V2A passend zu ACO DRAIN Multiline Entwässerungsrinnen aus Polymerbeton entsprechend SN EN 1433.</p> <p>02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch</p> <p>03 Einsatz Doppelschlitz für Serviceelement ohne Rinne, ohne Rost lichte Weite cm 15,0 Material: Edelstahl V2A Baubreite cm 15,6 Bauhöhe cm 7,5 Baulänge cm 48,5</p> <p>05 LE = St. 99 ACO Typ 100126</p>	0	LE
.426	<p>01 Einsatz Dreifachschlitz für Serviceelement zu ACO Schlitzaufsatzelement aus Edelstahl V2A passend zu ACO DRAIN Multiline Entwässerungsrinnen aus Polymerbeton entsprechend SN EN 1433.</p> <p>02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch</p> <p>03 Einsatz Dreifachschlitz für Serviceelement ohne Rinne, ohne Rost lichte Weite cm 15,0 Material: Edelstahl V2A Baubreite cm 15,6 Bauhöhe cm 7,5 Baulänge cm 48,5</p>	0	LE
Peterer Bau	Übertrag			

NPK 237 V17 Volltext	Projekt: Multiline - ACO Passavant AG Leistungsverzeichnis: NW150SAE - Schlitzaufsatzelemente NW 150				Seite 12 26.7.2017
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	05 LE = St. 99 ACO Typ 100127				
.427	01 Lochrost zu Serviceelement für ACO Schlitzaufsatzelemente Material: Edelstahl V2A Klasse A15 Baubreite cm 16,0 Bauhöhe cm 7,5 02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch 05 LE = St. 99 ACO Typ 100638	0	LE
.428	01 Längsschlitzrost versetzt 25/5 zu Serviceelement für ACO Schlitzaufsatzelemente Material: Edelstahl V2A Klasse A Baubreite cm 16,0 Bauhöhe cm 7,5 02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch 05 LE = St. 99 ACO Typ 100639	0	LE
.429	01 Schlitzrost Schlitzweite 30/8 + 40/8 zu Serviceelement für ACO Schlitzaufsatzelemente Material: Edelstahl V2A Klasse D400 Baubreite cm 16,0 Bauhöhe cm 7,5 02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch 05 LE = St. 99 ACO Typ 100640	0	LE
.431	01 Schlitzrost mit 5 mm Schlitz zu ACO Schlitzaufsatzelement Material: Edelstahl V2A Klasse A15 Baulänge cm 100 oder 50 02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch 05 LE = St. 99 ACO Typ 200791 Länge 100 cm ACO Typ 200793 Länge 50 cm	0	LE
Peterer Bau	Übertrag			

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
512.432	01 Stirnwand steckbar aus Edelstahl V2A passend zu ACO Schlitzaufsatzelementen zentrisch und exzentrisch 02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch 05 LE = St. 06 Bauhöhe cm 6 99 ACO Typ 100903	0	LE
.433	01 Stirnwand steckbar aus Edelstahl V2A passend zu ACO Schlitzaufsatzelementen zentrisch und exzentrisch 02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch 05 LE = St. 06 Bauhöhe cm 8 99 ACO Typ 100530	0	LE
.434	01 Stirnwand steckbar aus Edelstahl V2A passend zu ACO Schlitzaufsatzelementen 02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch 05 LE = St. 06 Bauhöhe cm 10 99 ACO Typ 100531	0	LE
.435	01 Stirnwand steckbar aus Edelstahl V2A passend zu ACO Schlitzaufsatzelementen zentrisch und exzentrisch 02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch 05 LE = St. 06 Bauhöhe cm 12 99 ACO Typ 100532	0	LE
.436	01 Stirnwand steckbar aus Edelstahl V2A passend zu ACO Doppel-Schlitzaufsatze- lementen exzentrisch 02 ACO Passavant AG	0	LE
Peterer Bau	Übertrag			

NPK 237 V'17 Volltext	Projekt: Multiline - ACO Passavant AG Leistungsverzeichnis: NW150SAE - Schlitzaufsatzelemente NW 150	Seite 14 26.7.2017			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch 05 LE = St. 06 Bauhöhe cm 6 99 ACO Typ 100232				
.437	01 Stirnwand steckbar aus Edelstahl V2A passend zu ACO Doppel-Schlitzaufsatzelementen exzentrisch 02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch 05 LE = St. 06 Bauhöhe cm 8 99 ACO Typ 100233	0	LE
.438	01 Stirnwand steckbar aus Edelstahl V2A passend zu ACO Doppel-Schlitzaufsatzelementen exzentrisch 02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch 05 LE = St. 06 Bauhöhe cm 10 99 ACO Typ 100234	0	LE
.439	01 Stirnwand steckbar aus Edelstahl V2A passend zu ACO Doppel-Schlitzaufsatzelementen exzentrisch 02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch 05 LE = St. 06 Bauhöhe cm 12 99 ACO Typ 100235	0	LE
.441	01 Stirnwand steckbar aus Edelstahl V2A passend zu ACO Dreifach-Schlitzaufsatzelementen exzentrisch 02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch 05 LE = St. 06 Bauhöhe cm 6	0	LE
Peterer Bau	Übertrag			

NPK 237 V'17 Volltext	Projekt: Multiline - ACO Passavant AG Leistungsverzeichnis: NW150SAE - Schlitzaufsatzelemente NW 150	Seite 15 26.7.2017			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
.442	99 ACO Typ 100236 01 Stirnwand steckbar aus Edelstahl V2A passend zu ACO Dreifach-Schlitzaufsatz- elementen exzentrisch 02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch 05 LE = St. 06 Bauhöhe cm 8 99 ACO Typ 100237	0	LE
.443	01 Stirnwand steckbar aus Edelstahl V2A passend zu ACO Dreifach-Schlitzaufsatz- elementen exzentrisch 02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch 05 LE = St. 06 Bauhöhe cm 10 99 ACO Typ 100238	0	LE
.444	01 Stirnwand steckbar aus Edelstahl V2A passend zu ACO Dreifach-Schlitzaufsatz- elementen exzentrisch 02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch 05 LE = St. 06 Bauhöhe cm 12 99 ACO Typ 100239	0	LE
.445	01 Trägerplatte für wählbare Oberfläche passend zu ACO Schlitzaufsatzelementen Klasse B125 Baubreite cm 16,2 Baulänge cm 100 und 50 02 ACO Passavant AG Netstal Tel. 055 645 53 00 aco@aco www.aco.ch 05 LE = St. 99 ACO Typ 100152 Länge 100 cm ACO Typ 100153 Länge 50 cm	0	LE
Peterer Bau	Übertrag			

