

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
237D/20	Kanalisationen und Entwässerungen (V'20)				
000	Bedingungen ----- Individueller Bereich (Reservefenster): Nur hier kann der Anwender Positionen des NPK für seine individuellen Bedürfnisse abändern oder ergänzen. Die angepassten Positionen werden mit einem "R" vor der Positionsnummer bezeichnet. Kurztext-Leistungsverzeichnis: Von Vorbemerkungen, Hauptpositionen und geschlossenen Unterpositionen werden nur je die ersten 2 Zeilen wiedergegeben. Es gilt in jedem Fall die Volltextversion des NPK.				
.100	Kurzleistungsverz.: massgebend ist Volltext im NPK 237D/2020. 01 Kanalisationen und Entwässerungen (V'20)				
.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	Entwässerungsrinnen für Verkehrsflächen ----- Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.				
510	Kastentrinnen -----				
511	Kastentrinnen, Zubehör und Abdeckungen.				
.100	Kastentrinnen ohne Abdeckungen liefern, versetzen und abdichten. Exkl. Aushub, inkl. Betonlieferung.				



www.creabeton-materiaux.ch

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
511.110	Kastenrinnen ohne Sohlengefälle. 01 BIRCOprofil Entwässerungsrinne Creabeton Matériaux AG 3250 Lyss				
.111	01 Rinne NW 160. Stahlrinne für geringe Höhe. 02 Werkstoff: Stahl verzinkt. 04 Klasse E600. 08 Zarge mit eingeschweisstem Verschraubungsknebel. Mit Montageanker. Ablauföffnung Beschreibung: 13 Bauhöhe mm (mm 50 oder mm 65). Baulänge mm (mm 500, mm 1'000 oder mm 3'000).	0	m
.112	01 Rinne NW 160. Stahlrinne für geringe Höhe. 02 Werkstoff: Edelstahl V2A. 04 Klasse E600. 08 Zarge mit eingeschweisstem Verschraubungsknebel. Mit Montageanker. Ablauföffnung Beschreibung: 13 Bauhöhe mm (mm 50 oder mm 65). Baulänge mm (mm 500, mm 1'000 oder mm 3'000).	0	m
.113	01 Rinne NW 160. Stahlrinne für geringe Höhe. 02 Werkstoff: Edelstahl V4A. 04 Klasse E600. 08 Zarge mit eingeschweisstem Verschraubungsknebel. Mit Montageanker. Ablauföffnung Beschreibung: 13 Bauhöhe mm (mm 50 oder mm 65). Baulänge mm (mm 500, mm 1'000 oder mm 3'000).	0	m
.114	01 Rinne NW 196. Stahlrinne. 02 Werkstoff: Stahl verzinkt. 04 Klasse E 600. 08 Zarge mit eingeschweisstem	0	m
Übertrag				

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	Verschraubungsknebel. Mit Montageanker. Ablauföffnung Beschreibung:				
.13	Bauhöhe mm (mm 50 oder mm 65). Baulänge mm (mm 500, mm 1'000 oder mm 3'000).				
.115	01 Rinne NW 196. Stahlrinne. 02 Werkstoff: Edelstahl V2A. 04 Klasse E 600. 08 Zarge mit eingeschweisstem Verschraubungsknebel. Mit Montageanker. Ablauföffnung Beschreibung:	0	m
	13 Bauhöhe mm (mm 50 oder mm 65). Baulänge mm (mm 500, mm 1'000 oder mm 3'000).				
.116	01 Rinne NW 196. Stahlrinne. 02 Werkstoff: Edelstahl V4A. 04 Klasse E 600. 08 Zarge mit eingeschweisstem Verschraubungsknebel. Mit Montageanker. Ablauföffnung Beschreibung:	0	m
	13 Bauhöhe mm (mm 50 oder mm 65). Baulänge mm (mm 500, mm 1'000 oder mm 3'000).				
.300	Roste und Deckel zu Kastenrin- nen liefern und versetzen. 01 BIRCOprofil Abdeckungen Creabeton Matériaux AG 3250 Lyss				
.320	Gitterroste.				
.321	01 Gitterrost zu NW 160. Creabeton Matériaux AG 3250 Lyss Gitterrost Stahl verzinkt. Maschenweite mm 30/15. Einlaufquerschnitt cm2/m 1'035. Rutschhemmklasse R10/V10.	0	m
				Übertrag

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	02 Klasse C250. 03 Zu Pos. 04 Rost NW 160. 05 Abmessung lxbxh mm 500/1'000x153x20.				
.322	01 Gitterrost zu NW 160. Creabeton Matériaux AG 3250 Lyss Gitterrost Edelstahl V2A oder V4A (definieren!): Maschenweite mm 30/15. Einlaufquerschnitt cm2/m 1'035. Rutschhemmklasse R10/V10.	0	m
	02 Klasse C250. 03 Zu Pos. 04 Rost NW 160. 05 Abmessung lxbxh mm 500/1'000x153x20.				
.323	01 Gitterrost zu NW 160. Creabeton Matériaux AG 3250 Lyss Gitterrost Stahl verzinkt. Maschenweite mm 10/30. Einlaufquerschnitt cm2/m 1'051.	0	m
	02 Klasse E600. 03 Zu Pos. 05 Abmessung lxbxh mm 500/1'000x153x20.				
.324	01 Gitterrost zu NW 160. Creabeton Matériaux AG 3250 Lyss Gitterrost Edelstahl V2A oder V4A (definieren!): Maschenweite mm 10/30. Einlaufquerschnitt cm2/m 1'051.	0	m
	02 Klasse E600. 03 Zu Pos. 04 Rost NW 160. 05 Abmessung lxbxh mm 500/1'000x153x20.				
.325	01 Gitterrost zu NW 196. Creabeton Matériaux AG 3250 Lyss	0	m
				Übertrag

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	Gitterrost Stahl verzinkt. Maschenweite mm 30/12. Einlaufquerschnitt cm2/m 1'154. 02 Klasse C250. 03 Zu Pos. 04 Rost NW 196. 05 Abmessung lxbxh mm 500/1'000x187x30.				
.326	01 Gitterrost zu NW 196. Creabeton Matériaux AG 3250 Lyss	0	m
	Gitterrost Edelstahl V2A oder V4A (definieren!): Maschenweite mm 30/12. Einlaufquerschnitt cm2/m 1'154. 02 Klasse C250. 03 Zu Pos. 04 Rost NW 196. 05 Abmessung lxbxh mm 500/1'000x187x30.				
.327	01 Gitterabdeckung aus Guss Creabeton Matériaux AG 3250 Lyss	0	m
	Gitterrost Guss schwarz tauchlackiert. Maschenweite (L/B) mm 20/30. Einlaufquerschnitt cm2/m 876. 02 Klasse E600. 03 Zu Pos. 04 Rost NW 196. 05 Abmessung lxbxh mm 500/1'000x187x30.				
.328	01 Gitterabdeckung aus Guss Creabeton Matériaux AG 3250 Lyss	0	m
	Gitterrost Guss verzinkt. Maschenweite (L/B) mm 20/30. Einlaufquerschnitt cm2/m 876. 02 Klasse E600. 03 Zu Pos. 04 Rost NW 196. 05 Abmessung lxbxh mm 500/1'000x187x30.				
.330	Gussroste.				
.331	01 Klasse C250.	0	m
				Übertrag

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	04 Zu Pos.				
	05 Rost NW 160.				
	06 Steg-Gussabdeckung schwarz-tauchlackiert. Schlitzweite (L/B) mm 100/13. Einlaufquerschnitt cm2/m 469. Rutschhemmklasse R11/V10. Abmessung lxbxh mm 500x153x20. Inkl. 2-fach M12/A2 Verschraubung pro Meter.				
.332	01 Klasse E600.	0	m
	04 Zu Pos.				
	05 Rost NW 160.				
	06 Steg-Gussabdeckung schwarz-tauchlackiert. Schlitzweite (L/B) mm 100/13. Einlaufquerschnitt cm2/m 469. Rutschhemmklasse R11/V10. Abmessung lxbxh mm 500x153x20. Inkl. 2-fach M12/A2 Verschraubung pro Meter.				
.333	01 Klasse C250.	0	m
	04 Zu Pos.				
	05 Rost NW 160.				
	06 Steg-Gussabdeckung verzinkt. Schlitzweite (L/B) mm 100/13. Einlaufquerschnitt cm2/m 469. Abmessung lxbxh mm 500x153x20. Inkl. 2-fach M12/A2 Verschraubung pro Meter.				
.334	01 Klasse E600.	0	m
	04 Zu Pos.				
	05 Rost NW 160.				
	06 Steg-Gussabdeckung verzinkt. Schlitzweite (L/B) mm 100/13. Einlaufquerschnitt cm2/m 469. Abmessung lxbxh mm 500x153x20. Inkl. 2-fach M12/A2 Verschraubung pro Meter.				
.335	01 Klasse C250 oder E600 (definieren!)	0	m
	04 Zu Pos.				
	05 Rost NW 196.				
	06 Steg-Gussabdeckung schwarz-tauchlackiert. Schlitzweite (L/B) mm 100/13. Einlaufquerschnitt cm2/m 469. Rutschhemmklasse R11/V10. Abmessung lxbxh mm 500x187x30. Inkl. 8 M12/A2 Verschraubung pro Meter.				
.336	01 Klasse D400.	0	m
				Übertrag

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	04 Zu Pos.				
	05 Rost NW 196.				
	06 Steg-Gussabdeckung schwarz-tauchlackiert. Schlitzweite (L/B) mm 60/18. Einlaufquerschnitt cm2/m 591. Abmessung lxbxh mm 500x187x30. Inkl. 8 M12/A2 Verschraubung pro Meter.				
.338	01 Klasse C250 oder E600 (definieren!)	0	m
	04 Zu Pos.				
	05 Rost NW 196.				
	06 Steg-Gussabdeckung verzinkt. Schlitzweite (L/B) mm 100/13. Einlaufquerschnitt cm2/m 469. Abmessung lxbxh mm 500x187x30. Inkl. 8 M12/A2 Verschraubung pro Meter.				
.339	01 Klasse D400.	0	m
	04 Zu Pos.				
	05 Rost NW 196.				
	06 Steg-Gussabdeckung verzinkt. Schlitzweite (L/B) mm 60/18. Einlaufquerschnitt cm2/m 591. Abmessung lxbxh mm 500x187x30. Inkl. 8 M12/A2 Verschraubung pro Meter.				
.501	01 Zubehör zu Kastenrinnen NW 160 liefern und verlegen.	0	LE
	02 BIRCOprofil Verbindungsschuh. Abdichtung bauseits.				
	03 Material (definieren): - Stahl verzinkt. - Edelstahl V2A. - Edelstahl V4A.				
	05 Zu Pos.				
	07 LE = St.				
	08 Bauhöhe mm (mm 50 oder mm 75).				
.502	01 Zubehör zu Kastenrinnen NW 196 liefern und verlegen.	0	LE
	02 BIRCOprofil Verbindungsschuh. Abdichtung bauseits.				
	03 Material (definieren): - Stahl verzinkt. - Edelstahl V2A. - Edelstahl V4A.				
				Übertrag

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	05 Zu Pos.				
	07 LE = St.				
	08 Bauhöhe mm (mm 50 oder mm 75).				
512	Mehrleistungen zu Kastenrinnen und Abdeckungen.				
.200	Für Stirnwände.				
.210	Für Stirnwände ohne Stützen.				
	01 BIRCOprofil Endscheiben Creabeton Matériaux AG 3250 Lyss				
.211	01 Endscheiben zu NW 160.	0	St
	02 Material (definieren): - Stahl verzinkt. - Edelstahl V2A. - Edelstahl V4A.				
	03 Zu Pos.				
	04 Bauhöhe mm (mm 50 oder mm 75).				
.212	01 Endscheiben zu NW 196.	0	St
	02 Material (definieren): - Stahl verzinkt. - Edelstahl V2A. - Edelstahl V4A.				
	03 Zu Pos.				
	04 Bauhöhe mm (mm 50 oder mm 75).				
.220	Für Stirnwände mit Stützen.				
	01 BIRCOprofil Endscheiben mit Ablauf Creabeton Matériaux AG 3250 Lyss				
.221	01 Endscheiben zu NW 160. Ablaufstutzen DN 110. Inkl. Rinnenablauföffnung. Werkseitig dicht angeschweisst.	0	St
	02 Material (definieren): - Stahl verzinkt. - Edelstahl V2A. - Edelstahl V4A.				
	03 Zu Pos.				
	04 Bauhöhe mm (mm 50 oder mm 75)				
.222	01 Endscheiben zu NW 196.	0	St
				Übertrag

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	Ablaufstutzen DN 110. Inkl. Rinnenablauföffnung. Werkseitig dicht angeschweisst.				
	02 Material (definieren): - Stahl verzinkt. - Edelstahl V2A. - Edelstahl V4A.				
	03 Zu Pos.				
	04 Bauhöhe mm (mm 50 oder mm 75)				
.223	01 Endscheiben zu NW 160 mit innen angeschweisstem Flansch. Ablaufstutzen DN 110. Inkl. Rinnenablauföffnung. Werkseitig dicht angeschweisst.	0	St
	02 Material (definieren): - Stahl verzinkt. - Edelstahl V2A. - Edelstahl V4A.				
	03 Zu Pos.				
	04 Bauhöhe mm (mm 50 oder mm 75)				
.224	01 Endscheiben zu NW 196 mit innen angeschweisstem Flansch. Ablaufstutzen DN 110. Inkl. Rinnenablauföffnung. Werkseitig dicht angeschweisst.	0	St
	02 Material (definieren): - Stahl verzinkt. - Edelstahl V2A. - Edelstahl V4A.				
	03 Zu Pos.				
	04 Bauhöhe mm (mm 50 oder mm 75)				
.600	Schnitte bei Kastenrinnen und Abdeckungen.				
.651	01 BIRCOprofil Rinnenabschnitt 90° inkl. Abdeckung zu NW 160.	0	St
	03 Zu Pos.				
				Übertrag

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
512.652	01 BIRCOprofil Rinnengehrungsschnitt inkl. Abdeckung zu NW 160. 03 Zu Pos. 04 Winkel Grad gegen Längsrichtung	0	St
.653	01 BIRCOprofil Rinnenabschnitt 90° inkl. Abdeckung zu NW 196. 03 Zu Pos.	0	St
.654	01 BIRCOprofil Rinnengehrungsschnitt inkl. Abdeckung zu NW 196. 03 Zu Pos. 04 Winkel Grad gegen Längsrichtung	0	St
Total: BIRCOprofil - Stahlrinne geringe Höhe				