

<p>... Stck</p>	<p>JOSTA® Überdachung Typ „Penta“, Fabrikat JOSTA® einseitig/zweiseitig Oberfläche feuerverzinkt oder Feuerverzinkt und zusätzlich nach RAL Pulverbeschichtet.</p> <p>Grundfläche: x mm Achsmaß Stütze: x mm Traufenhöhe: mm Firsthöhe: mm</p> <p>Beschreibung: Gedeckter Übergang, als Faltdachkonstruktion mit offenen / geschlossenen Giebefeldern und / oder Flachdach, ohne/mit Überstand. Die Konstruktion besteht aus Stützen, Haupt- und Rinnenträgern mit aufgesetzter Verglasung/ Trapezblechen.</p> <p>Hauptstützen: Stck Stahlprofile, IPB, mit Kopfplatten verschraubt, gegen Hauptträger und Fußplatten, eingespannt in Betonfundamente.</p> <p>Hauptträger: ... Stck Rinnenträger: ... Stck</p> <p>Konstruktion: bestehend aus Sprossen, Rechteckrohr, 50 x 30 x 3 mm, am Rinnenträger verschraubt. Firstpunkt auf Gehrung gearbeitet, am Traufpunkt gegen Rinnenträger geschraubt. Firstabdeckung mit gekanteten Aluminiumblechen, 2 mm.</p> <p>Verglasung: Sicherheitsglas/Alucobond Schneelast: 75 kg/m²</p> <p>Incl. Herstellen und Vergießen der Fundamente nach Herstellerangaben, f.d. Stck</p>	<p>... Stck</p>	<p>JOSTA® Sicherungsbügel Oberfläche feuerverzinkt oder feuerverzinkt und zusätzlich nach RAL pulverbeschichtet. f.d. Stck</p> <p>... Stck</p> <p>Rückwand wahlweise mit Sicherheitsglas, Wellgitter, Trapezblech oder Lochblech, Größe: mm f.d. Stck</p> <p>... Stck</p> <p>Seitenwände als Einschiebensicherheitsglas 10/12 mm, Größe: mm f.d. Stck</p> <p>Fundamente ... Stck</p> <p>Köcherfundamente der Fahrradüberdachung herstellen, einschl. Lieferung aller Materialien, aus Beton B 25 mit Bewehrung.</p> <p>Fundamentabmessung: 80/80 cm Höhe: 80 cm Aussparung: 30/30 cm Tiefe: 55 cm</p> <p>nach Angabe der Herstellerfirma als Fertigfundament liefern und höhengerecht einsetzen, einschl. Ausführung aller Erdarbeiten</p> <p>... Stck</p> <p>Fundamentlöcher der Überdachung vergießen, einschl. Lieferung aller Materialien, mit Beton B 25, Lochgröße: 30/30/55 cm</p> <p>... Stck</p> <p>Entwässerungsröhre, D = 60 mm, anschließen</p> <p>Fundamente für Fahrradreihenanlagen ... Stck</p> <p>Fundamente der Fahrradreihenanlagen herstellen, einschl. Lieferung aller Materialien, aus Beton B 25 ohne Bewehrung.</p> <p>Fundamentabmessung: 35/35 cm Höhe: 50 cm mittige Aussparung: 15/15 cm Tiefe: 35 cm</p> <p>nach Angabe der Herstellerfirma als Fertigfundament liefern und höhengerecht einsetzen einschl. Ausführung aller Erdarbeiten Fundamente für eine komplette Anlage. (Anzahl der Bodenstützen nach Herstellerangaben)</p> <p>... Stck</p> <p>Fundamentlöcher der Fahrradreihenanlagen vergießen einschl. Lieferung aller Materialien, mit Beton B 25, Lochgröße: 15/15/35 cm Fundamentlöcher für eine komplette Anlage. (Anzahl der Bodenstützen nach Herstellerangaben)</p>
<p>... Stck</p>	<p>Giebel mit Sprossen ausgefacht, f.d. Stck</p>		
<p>... Stck</p>	<p>Flachdachkonstruktion mit Verglasung /Trapezblech Achsmaß:..... f.d. Stck</p>		
<p>... Stck</p>	<p>Entwässerungssammelrinne f.d. Stck</p>		
<p>... Stck</p>	<p>Fallrohre, D = 60 mm, für ober-/unterirdische Entwässerung, f.d. Stck</p>		
<p>... Stck</p>	<p>JOSTA® Fahrradreihenanlage ...Stck einseitige / zweiseitige Einstellungen, auf einer Unterkonstruktion mit Vierkantrohren, 40/40 Fahrradhalter aus gebogenem Rundstahl mit Kunststoffüberzug als Felgenschutz und Stütz- strebe zum Schutz vor Vandalismus. Achsabstand: mm Oberfläche feuerverzinkt oder feuerverzinkt und zusätzlich nach RAL pulverbeschichtet. Incl. Herstellen und Vergießen der Fundamente nach Herstellerangaben, f.d. Stck</p>		