


<p>Име на АСО система : Project name ACO MultiTop - капаци за ревизионни шахти</p>	<p>Масаб: Scale 1:10</p>	<p>Част : Discipline designator WS</p>	<p>Тип чертеж : Designator 5</p>	<p>Номер на лист : Sheet reference num. 19</p>
<p>Име на чертеж : Sheet name ACO Multitop Bituplan самонивелираща се капак със СО 606 мм, без вентилация, h=140-220 мм, клас D400</p>	<p>Дата: Date 04/2016</p>	<p>WS</p>		<p>19</p>
<p>Име на файл: File name ACO Multitop Bituplan 605 H140-220 no vent.dwg</p>	<p>Но на ревизия: Revision num. 0</p>			
<p>ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ПРОДУКТ: Самонивелиращ се капак за ревизионни шахти Multitop система за разпределяне на натоварването в пътно платно Bituplan, за монтаж в пътна настилка от асфалт, клас на натоварване D 400 съгл. БДС EN 124:2003, светъл отвор Ø 606 mm, строителна височина min 140 mm до max 220 mm, без панта, рамка от сив чугун (GG), телескопична, кръгла с 4 улея за монтаж на кошница за едри отпадъци с гумени подложки за износостойчивост и шумоизолация, комплект с капак адапторен пръстен от чугун/стомана, капак от сферографитен чугун (GJS), тегло около 43 kg с два елемента за безболтово заключване за предпазване от отваряне по време на движение от високоякостен композитен материал, с два секретни болта за предотвратяване на вандализъм, вентилационни отвори със сечение 250 кв. см., тегло около 101 kg.</p>		<p>ACO. The Future of Drainage.</p>  <p>designsteam@aco.bg www.aco.bg</p> <p>APT. №: ----</p>		