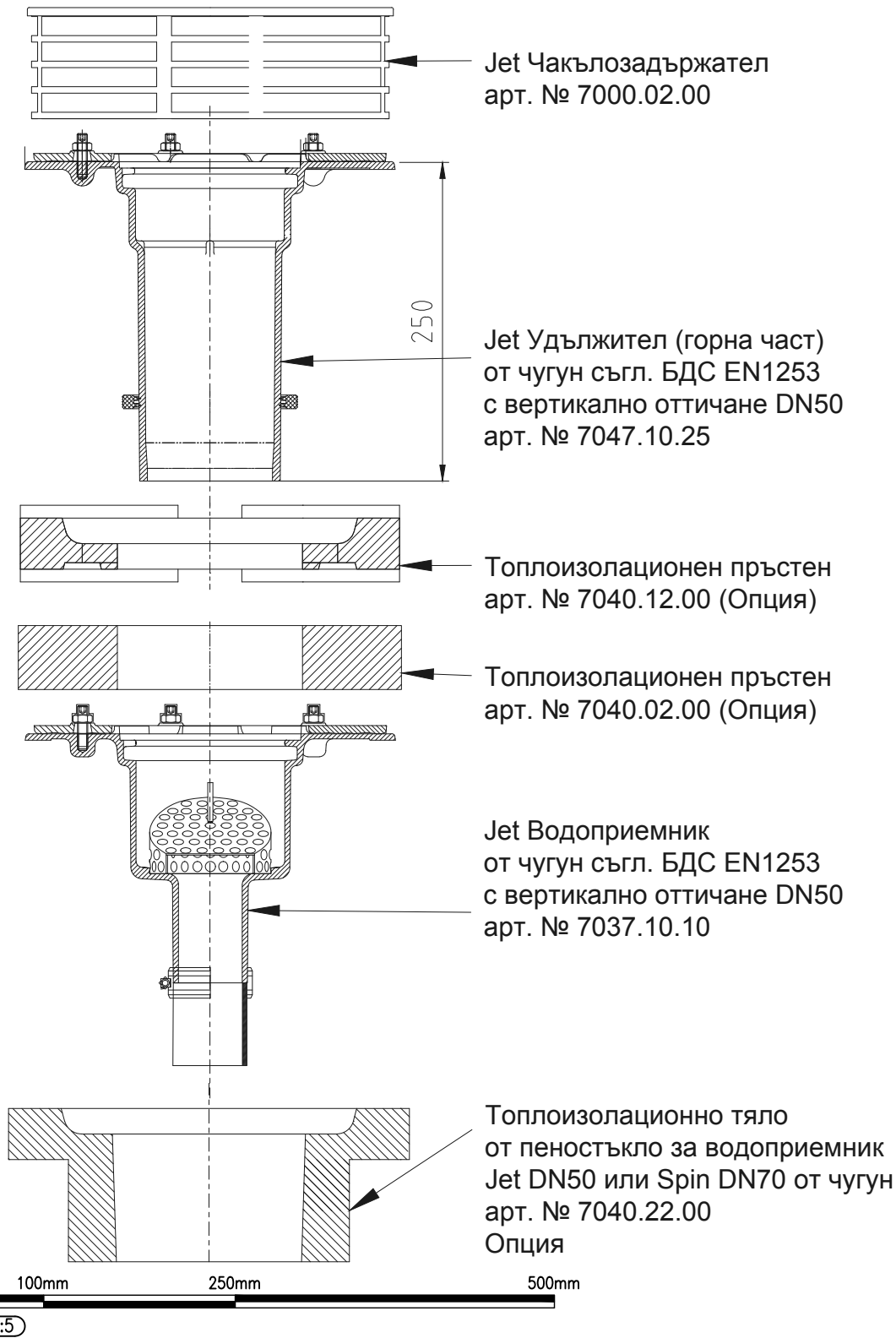



File name: ACO Jet CI outlet 2-parts DN50.dwg Plotted: 2017-03-09 Plot Device: DWG To PDF.pc3 Paper Size: ISO A4 (210.00 X 297.00 MM)



Име на ACO система : System name	Масщаб: Scale	Част : Discipline designator	Тип чертеж : Designator	Номер на лист : Sheet reference num.
ACO Jet - вакуумно отводняване на покриви	1:5	WS	5	06
Име на чертеж : Sheet name	Дата: Date			
Jet водоприемник DN50 с топлоизолация за вакуумно отводняване на покриви, 2-елементна конструкция	03/2017			
Име на файл: File name	Но на ревизия: Revision num.	Лист No от листа:		
ACO Jet CI outlet 2-parts DN50.dwg	0	06		
ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ПРОДУКТ:		ACO. The Future of Drainage.  designsteam@aco.bg www.aco.bg		
ACO Jet 2-елементен вакуумен водоприемник състоящ се от Jet тяло на водоприемник от чугун с покритие за напорно отводняване на плоски покриви, вертикално оттичане 90° на DN 50 с притискателен уплътнителен фланец, съгласно БДС EN 1253-2, незапалим, клас на реакция на огън A1 с дренажен отвор и Jet горна част (удължител) DN 50 от чугун с покритие за напорно отводняване Jet DN 50 и гравитационно отводняване Spin DN 70/DN 80, настройка на височина 50 200 mm и 2-елементна конструкция, притискателен уплътнителен фланец, съгласно БДС EN 1253-2, незапалим, клас на реакция на огън A1 и свързващ уплътнителен пръстен и дренажни отвори и чакълосадържател от неръждаема стомана DN 50 с клас на натоварване H 1.5, с отстраняем капак и 2 гайки за ACO Jet покривни водоприемници DN 50.				
APT. №: 7000.02.00/7047.10.25/7037.10.10				

Този чертеж е собственост на "АКО - СТРОИТЕЛНИ ЕЛЕМЕНТИ" ЕООД и не може да бъде копиран или репродуциран, издало или в негово име, нито променено или модифицирано в какъвто и да е вид, без писмено съгласие на авторите. This drawing is a property of ACO BUILDING ELEMENTS EOOD and cannot be copied or reproduced, neither its design and information be presented or used in any way by third party, without written permission.