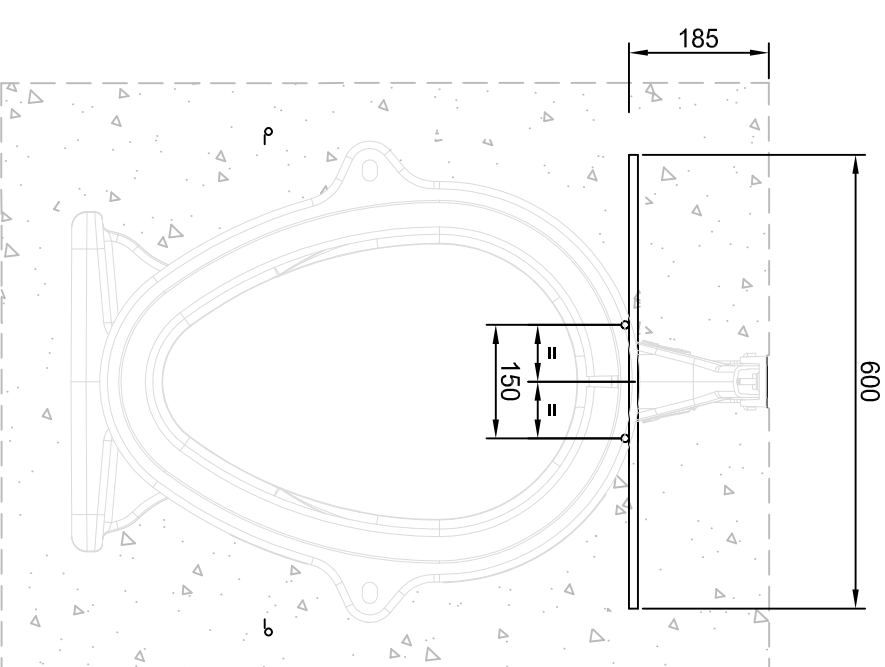


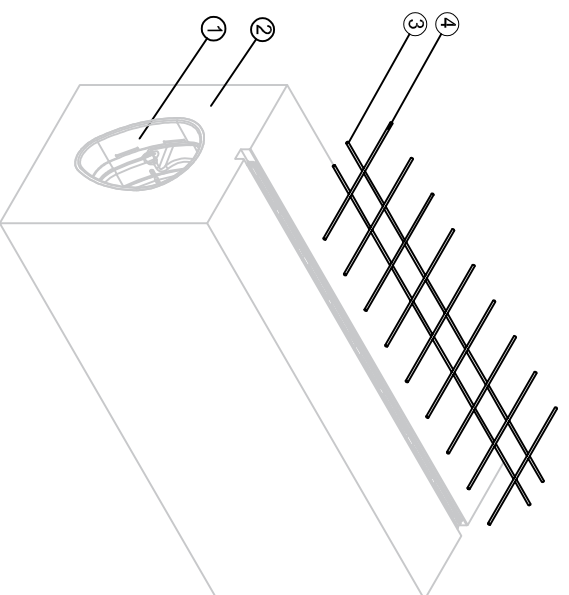
Vista frontal Qmax 550 Armadura de Refuerzo, para clase de carga F900

1600 (8 TRAMOS IGUALES @ 200mm CADA UNO)



Vista en Sección del Qmax 550 Armadura de Refuerzo

Vista Isométrica del Qmax 550 Armadura de Refuerzo, para clase de carga F900



ITEM No.	DESCRIPCIÓN	Uds.
1	CANAL Qmax 550 CLASE DE CARGA F900	1
2	HORMIGÓN HM30	1
3	ARMADURA DE REFUERZO ϕ 10mm LONG. 1900mm	2
4	ARMADURA DE REFUERZO ϕ 10mm LONG. 600mm	9

Index	Date	Weight	Designation	Name
Material:		Weight:		
Tolerance:		Surface:		
ISO 2768-m		DIN ISO 1302		
Created by:	JGARCIA	Released by:	JESCATLLAR	
Created at:	04/12/2018	Released at:	04/12/2018	
Title:		Scale:	Projection:	Units:
ACO QMAX 550		1:10	150-E	mm
DETALLE ARMADURA DE REFUERZO PARA F900				
Drawing Num:		Replaced by:		Index:
E1-E01-00519-01-00				000
Replacement for:		Format:		Sheet:
		A3		1/1

ACO IBERIA
 Pol. Ind. Puigtió - Ap. Correos nº84
 17412 Maçanet de la Selva,
 Girona, España.
 Tel. +34 972 859 300
 Tel. At. Cliente: +34 902 170 312
 web: www.aco.es

The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without express authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of future copyright by ISO 9001

Las presentes indicaciones representan condiciones mínimas de instalación. Características particulares del terreno pueden requerir mayores grososres. Recomendamos la lectura y aplicación de los parámetros generales de instalación.