

MONDOSEAT NOVANTA/1



ESTRUCTURA

El asiento Novanta/1 es la elección más común, debido a su tamaño y diseño confortable. Asiento de una sola pieza de material termoplástico inyectado.

Diseñado ergonómicamente para ofrecer el máximo confort a los espectadores de eventos deportivos.

GAMA DE COLORES



RAL 5015



RAL 5017



RAL 5005



RAL 3001



RAL 2009



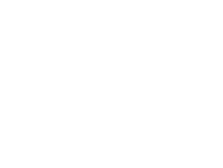
RAL 1003



RAL 5018



RAL 6029



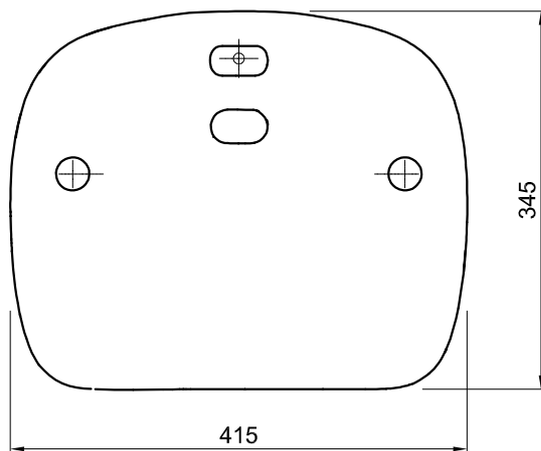
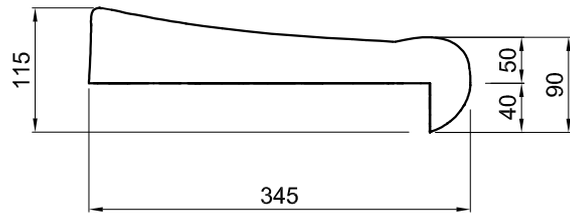
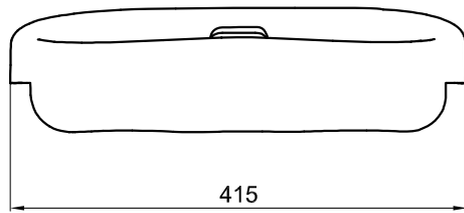
RAL 9010



RAL 7001



RAL 9017



FICHA TECNICA

MONDOSEAT NOVANTA/1

REV. 4 - 11/2019

PROPIEDADES GENERALES	MÉTODOS DE PRUEBA	UNIDAD DE MEDIDAD	VALORES RESULTANTES DEL CONTROL DE LA PRODUCCION
Material	-	-	Polipropileno coloreado en masa con copolímero de masterbatch
Acabado	-	-	Liso y semi brillo con tratamiento de resistencia a la luz
Reacción al fuego	D.M. 26/06/84	clase	1
Reacción al fuego	NF P 92-501	clase	M2
Inflamabilidad	BS 5852	CRIB5	conforme
Valor calorífico	ISO 1716	MJ/Kg	45,9
Requisitos de seguridad, resistencia y durabilidad	EN 12727	nivel	4



FICHA TECNICA

MONDOSEAT NOVANTA/1 Versión estándar

REV. 2 - 11/2019

Versión estándar

PROPIEDADES GENERALES	MÉTODOS DE PRUEBA	UNIDAD DE MEDIDAD	VALORES RESULTANTES DEL CONTROL DE LA PRODUCCION
Material	-	-	Polipropileno coloreado en masa con copolímero de masterbatch
Acabado	-	-	Liso y semi brillo con tratamiento de resistencia a la luz
Requisitos de seguridad, resistencia y durabilidad	EN 12727	nivel	4