

EVOPACK

PSS No.:	W311100002	Fecha de revisión:	28-02-2009
Artículo:	MRI [®] SM6 UN, palet de madera, boca de llenado DN150 (CCS160x7), válvula soldada de vaciado DN50, tapa: ciega con junta de EPDM, junta de la válvula: ETFE		
Nº de plano:	M-4393.10		

	IBC			
	Diseño:	Jaula metálica con cuerpo interior de PE-HD y palet de madera		
capacidad / capacidad a rebose [l]	1000	1050		
Tara [kg]	65			
Altura máxima de apilado (a 25 °C) / a una densidad relativa [g/cm³]:	3 contenedores / 1.3	2 contenedores / 1.9		
Certificación UN líquidos patrones: * **	Densidad relativa [g/cm³]			
	PG I	PG II	PG III	
agua: * **	--	1.90	1.90	
ácido acético: * **	--	1.60	1.60	
solución tensoactiva: * **	--	1.60	1.60	
acetato de n-butilo: * **	--	1.60	1.60	
mezcla de hidrocarburos: * **	--	1.60	1.60	
ácido nítrico 55%: * **	--	1.50	1.50	
homologación: ***	31HA1/Y/./D/BAM 11027 MRI/070/2026/ /1054 I / / 100kPa			
Cuerpo interior				
material	polietileno HD-PE estabilizado UV			
tipo de material / color:	****	natural		
fabricación:	extrusión soplado			
peso del cuerpo interior [kg]:	15.5			
espesor mínimo [mm]:	1.4			
tipo de cuello/paso [mm]:	CCS 160	7		
diámetro interior de boca [mm]:	140			
Tapa roscada				
	tapa	junta	tapón	t-junta
material: **	PE-HD	EPDM	--	--
peso [g]:	210	35	--	--
sistema de desgasificación:	--			
Válvula de vaciado				
tipo:	válvula de mariposa soldada			
material:	PE-HD			
material de la junta: **	ETFE / PE			
diámetro interior [mm]:	48			
tipo rosca salida / paso:	--	--		
Palet				
material:	madera			
fabricación:	clavado			
tipo:	runner pallet			
Jaula				
material:	acero galvanizado			
fabricación:	jaula de tubo soldada			

Dimensiones	[mm]
altura 'A' ± 6	1175
ancho 'B' ± 6	1000
largo 'C' ± 6	1200
altura del palet 'D' ±	139
entrada palet E ±	790
altura ent. Palet Γ ±	95
Boca de llenado – CCS 160 x 7	

* pueden asimilarse otros líquidos
 ** tener precaución acerca de la resistencia del material de la junta en función del líquido. otras juntas disponibles.
 *** puede cubrir otros líquidos, distintos a los ensayados
 **** existen materias primas alternativas, de acuerdo con la homologación

Otros componentes:	cantoneiras de protección, salida válvula con disco de aluminio, vertedero. etiqueta recogida, 2 placas: delantera 400x500, trasera 400x500
---------------------------	---