


RBS-120e KORMAN

Marca	EWS
Modelo	RBS-120e
Código	301526-02

Características

Litros de resina	20 litros
Caudal máximo	2,3 m ³ /h
Válvula	Rotativa Simple Disc 3/4"
Funcionamiento	Automático
Control	Volumétrico contra-corriente
Cuerpo construido en	Poliéster reforzado con fibra de vidrio
Presión de diseño	8 kg/cm ²
Conexión de tuberías	1" macho
Máxima pérdida de carga	1,0 kg/cm ²
Tiempo de lavado aprox.	120 minutos

Distribuidores

Distribuidor superior	Central, PVC
Distribuidor inferior	Radial, PVC

Cap. Intercambio

	65 @ 45 g
°Hfxm ³ @Consumo sal	138 @ 90 g
	166 @ 225 g

Botella

Carga	Resina catión fuerte
Peso carga	16,4 kg
Densidad	0,82 kg/cm ³
Granulometría	0,6 – 0,8 mm

Dimensiones	A	B	C
(mm)	1086	524	438

Peso total	kg
Expedición	23

