

801 Masonic Park Road  
Marietta, Ohio 45750  
740.373.7770  
magnummagnetics.com  
Sales@magnummagnetics.com

Product	Proceso de impresion																			
	Impresion por inyeccion de tinta (inkjet) alimentada por rodillo				Impresion serigrafica		Impresion offset	Impresion digital Indigo HP						Digital Xerox	Digital Printing Kodak Nexpress	Digital Xante	Digital OKI	Impresion flexografica		
	Inyeccion de tinta a base de agua	Inyeccion de tinta a base de solvente/eco-solvente	Inyeccion de tinta a base de Látex	Inyeccion de tinta UV	Impresion serigrafica	Impresion serigrafica UV	Offset de rollo y alimentacion de hojas	HP Indigo 3050	HP Indigo 5500	HP Indigo 5000	HP Indigo 4050	HP Indigo 4500	HP Indigo 7000	iGen 3	iGen 4	700 Color	Kodak Nexpress	Ilumina Digital Production Press	910, 930, Pro 510dw	Tintas a base de agua, solvente y UV
MessageMag con superficie imprimible de papel		●		●	●		●											●	●	●
Papel DigiMag	●	●		●	●		●													●
Vinilo DigiMag		●	●		●		●													●
Blanco mate hojas de vinilo / Rolls					●		●													●
Papel blanco o café claro NatureMag		●		●	●		●													●
Vinilo blanco ProMag					●															●
Blanco mate UV recubierto de vinilo				●		●														
Papel DigiMag Plus*		●		●	●		●	●	●	●	●						●	●	●	●
Polipropileno DigiMag Plus BOPP*		●			●		●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●
Digital recubrir papel semisatinado													●	●	●					
El papel digital recubierto mate													●	●	●					
Musclomag de Alta Energía - Polipropileno (requiere magnetizador de Alta Energía & Kit de sustrato pesada para Indigo)		●			●		●	●					●	●	●			●	●	●

\* DigiMag Plus está disponible con o sin una capa blanca sobre atras.



Indica material no-magnetizado y requ post-impresion magnetizadora