



BRADY Halogenfreies, Farbband der 6000 Serie für Thermotransferdrucker

Description	Artikel
Halogenfreies, schwarzes Farbband der 6000 Serie für Thermotransferdrucker (Kunststoff Kern), R6000HF, Schwarz, 83,00 mm (B) x 300,00 m (L)	14679309
Halogenfreies, schwarzes Farbband der 6000 Serie für Thermotransferdrucker, R6000HF, Schwarz, 110,00 mm (B) x 110,00 m (L)	14679312
Halogenfreies, schwarzes Farbband der 6000 Serie für Thermotransferdrucker, R6000HF, Schwarz, 110,00 mm (B) x 300,00 m (L)	14506778
Halogenfreies, schwarzes Farbband der 6000 Serie für Thermotransferdrucker, R6000HF, Schwarz, 110,00 mm (B) x 70,00 m (L)	13455927
Halogenfreies, schwarzes Farbband der 6000 Serie für Thermotransferdrucker, R6000HF, Schwarz, 130,00 mm (B) x 300,00 m (L)	14679310
Halogenfreies, schwarzes Farbband der 6000 Serie für Thermotransferdrucker, R6000HF, Schwarz, 30,00 mm (B) x 300,00 m (L)	14679313
Halogenfreies, schwarzes Farbband der 6000 Serie für Thermotransferdrucker, R6000HF, Schwarz, 40,00 mm (B) x 300,00 m (L)	14679308
Farbband 45 mm x 100 m für 1024X, 1244, 1344, innengewickelt, R6000HF, Schwarz, 45,00 mm (B) x 100,00 m (L)	14682225
Halogenfreies, schwarzes Farbband der 6000 Serie für Thermotransferdrucker, R6000HF, Schwarz, 60,00 mm (B) x 300,00 m (L)	14450772
Halogenfreies, schwarzes Farbband der 6000 Serie für Thermotransferdrucker, R6000HF, Schwarz, 65,00 mm (B) x 70,00 m (L)	13282801
Halogenfreies, schwarzes Farbband der 6000 Serie für Thermotransferdrucker, R6008HF, Schwarz, 174,00 mm (B) x 300,00 m (L)	14679311

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1