

Schrumpfschlauch (Schlauch) aus PE



Description	Artikel
Schrumpfschlauch (Schlauch) PE schwarz -1" RNF100	11264464
Schrumpfschlauch (Schlauch) PE schwarz CGPT 76/38	11014637
Schrumpfschlauch (Schlauch) PE schwarz Länge=30M 19/9,5	12623634
Schrumpfschlauch (Schlauch) PE schwarz Länge=5m 102/51	11121144
Schrumpfschlauch (Schlauch) PE schwarz Länge=5m 38/19	12381330
Schrumpfschlauch (Schlauch) PE schwarz Länge=5m 51/25,4	11925951
Schrumpfschlauch (Schlauch) PE schwarz Länge=5m 76/38	11540437
Schrumpfschlauch (Schlauch) PE blau Länge=1,2m 76/38	11384742
Schrumpfschlauch (Schlauch) PE blau Länge=5m 38/19	12335849
Schrumpfschlauch (Schlauch) PE grün Länge=1,2m 102/51	11384741
Schrumpfschlauch (Schlauch) PE grün Länge=1,2m 51/25,4	11341013
Schrumpfschlauch (Schlauch) PE grün Länge=5m 38/19	12381324
Schrumpfschlauch (Schlauch) PE rot Länge=1,2m 76/38	11340941
Schrumpfschlauch (Schlauch) PE rot Länge=30M 19/9,5	12623633
Schrumpfschlauch (Schlauch) PE rot Länge=5m 38/19	12381325
Schrumpfschlauch (Schlauch) PE rot Länge=5m 51/25,4	11340937
Schrumpfschlauch (Schlauch) PE weiss Rolle Länge=1,2m 76,0/38,0	11340942
Schrumpfschlauch (Schlauch) PE weiss Länge=1,2m 51/25,4	11340938
Schrumpfschlauch (Schlauch) PE weiss Länge=5m 38/19	12381326
Schrumpfschlauch (Schlauch) PE weiss Länge=xxm 127/63,5	12111908
Schrumpfschlauch (Schlauch) PE gelb Länge=1,2m 38/19	11340939
Schrumpfschlauch (Schlauch) PE gelb Länge=1,2m 76/38	11347083
Schrumpfschlauch (Schlauch) PE gelb Länge=5m 38/19	12381328
Schrumpfschlauch (Schlauch) PE gelb Länge=xxm 39/13	12335850

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