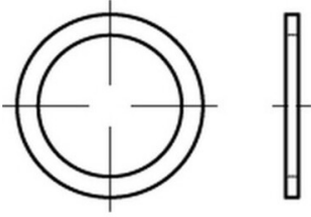


DIN7603A Dichtungsring Kupfer



Merkmale

Serie: DIN 7603A

Description	Artikel
Dichtring Kupfer DIN 7603 5x9mm	23693109
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 8x11,5x10 Stück	23693111
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 12x18x1,5/100 Stück	11789804
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 10x18x1,50 Stück	11789801
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 14x20x1,50 Stück	11789807
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 10x15x10 Stück	23693114
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 36x42x2 Stück	23693126
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 16x22x1,50 Stück	23693117
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 10x14x1,50 Stück	11789822
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 48x55x2 Stück	23693129
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 10x13,5x10 Stück	23693112
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 28x33x20 Stück	11789816
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 18x24x1,50 Stück	11789810
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 15x19x1,50 Stück	11789808
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 17x23x1,50 Stück	23693118
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 12x15,5x1,50 Stück	11789802
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 33x41x20 Stück	11789819
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 12x17x1,50 Stück	23693115
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 13x18x1,50 Stück	11789805
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 20x24x1,50 Stück	11789811
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 6,5x11x10 Stück	11789797
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 4x8x10 Stück	11789794
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 38x44x2 Stück	11789820
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 12x16x1,50 Stück	11789803
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 30x36x20 Stück	11789817
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 42x49x2 Stück	23693127
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 27x32x20 Stück	23693125
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 24x29x20 Stück	23693122
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 16x20x1,50 Stück	23693116
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 10x16x10 Stück	11789800
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 21x26x1,50 Stück	11789812
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 6,5x9,5x10 Stück	23693110
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 33x39x20 Stück	11789818
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 17x21x1,50 Stück	11789809
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 18x22x1,50 Stück	23693119
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 26x31x20 Stück	11789815
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 5x7,5x10 Stück	11789795
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 45x52x2 Stück	23693128
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 20x26x1,50 Stück	23693120
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 22x27x1,50 Stück	11789813
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 8x14x10 Stück	11789799
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 26x34x20 Stück	23693124
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 10x14x10 Stück	23693113

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)

Description	Artikel
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 14x18x1,50 Stück	11789806
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 24x32x20 Stück	23693123
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 6x10x10 Stück	11789796
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 22x29x1,50 Stück	23693121
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 32x38x20 Stück	11789823
DIN7603a koper 60x68x2,5 - afdichtring	23693130
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 8x12x1,50 Stück	11789821
DIN7603A Dichtungsring Kupfer 8x12x10 Stück	11789798

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 2/2