

FORMAT Gewindeausschußlehrring, FORMAT Typ 4366



Description	Artikel
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2285 M4x0,50	14567487
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2285 M5x0,50	14567488
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M10x0,75	14567489
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M10x1,0	14567490
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M11x1,0	14567491
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M12x1,0	14567492
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M12x1,50	14567493
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M14x1,0	14567494
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M14x1,50	14567495
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M15x1,0	14567496
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M15x1,50	14567497
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M16x1,0	14567498
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M16x1,50	14567499
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M18x1,0	14567500
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M18x1,50	14567501
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M20x1,0	14567502
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M20x1,50	14567503
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M20x2,0	14567504
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M22x1,0	14567505
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M22x1,50	14567506
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M22x2,0	14567507
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M24x1,0	14567508
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M24x1,50	14567509
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M24x2,0	14567510
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M25x1,50	14567511
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M26x1,50	14567512
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M27x1,50	14567513
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M27x2,0	14567514
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M28x1,50	14567515
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M40x1,50	14051736
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M30x1,0	14567516
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M30x1,50	14567517
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M30x2,0	14567518
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M32x1,50	14567519
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M33x1,50	14567520
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M33x2,0	14567521
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M35x1,50	14567522
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M36x1,50	14567523
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M36x2,0	14567524
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M36x3,0	14567525
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M38x1,50	14567526
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M39x2,0	14567527
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M40x2,0	14567528

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 1/2

Description	Artikel
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M42x1,50	14567529
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M42x2,0	14567530
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M42x3,0	14567531
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M45x1,50	14567532
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M45x2,0	14567533
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M45x3,0	14567534
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M48x1,50	14567535
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M48x2,0	14567536
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M48x3,0	14567537
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M6x0,50	14567538
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M6x0,75	14567539
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M7x0,75	14567540
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M8x0,50	14567541
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M8x0,75	14567542
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M8x1,0	14567543
Gewinde-Ausschußlehrring DIN2299 M9x1,0	14567544

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