

## Gleitbuchse mit Bund Wartungsfrei Bronze/PTFE Serie: TUF..DU-B



### Merkmale

**Serie:** TUF..DU-B

**Mit Bund:** Ja

**Wartung:** Wartungsfrei

**Material Lauffläche:** PTFE

Hersteller ID	Wellendurchmesser	Außendurchmesser	Breite	Artikel
	mm	mm	mm	
TUF 04.04 DU-B	4	9	4	12440448
TUF 06.08 DU-B	6	8	8	12440454
TUF 08.06 DU-B	8	15	6	12440457
TUF 08.10 DU-B	8	15	10	12440460
TUF 10.07 DU-B	10	18	7	12440462
TUF 10.09 DU-B	10	18	9	12440465
TUF 10.12 DU-B	10	18	12	12440467
TUF 10.17 DU-B	10	18	17	12440469
TUF 12.07 DU-B	12	20	7	12440471
TUF 12.09 DU-B	12	20	9	12440473
TUF 12.12 DU-B	12	20	12	12440475
TUF 14.17 DU-B	14	22	17	12440480
TUF 15.12 DU-B	15	23	12	12440484
TUF 15.17 DU-B	15	23	17	12440486
TUF 16.08 DU-B	16	24	8	12440487
TUF 16.12 DU-B	16	24	12	12440490
TUF 18.22 DU-B	18	26	22	12440498
TUF 20.12 DU-B	20	30	12	12440501
TUF 20.17 DU-B	20	30	17	12440504
TUF 25.22 DU-B	25	35	22	12440512
TUF 30.16 DU-B	30	42	16	12440515
TUF 30.26 DU-B	30	42	26	12440517
TUF 35.26 DU-B	35	47	26	12440521
TUF 40.26 DU-B	40	52	26	12440525

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