



* ... Durchgangslichtbreite ohne Berücksichtigung von geöffnetem Türblatt und Anbauteilen wie z.B.: Drücker, Balken, Türschließer, usw.

effektive DB bei 90° Öffnung ohne Beschläge, etc.

D_UT4xx_564_M.dwg

bei Standarddrücker

| | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|-------------------------------------------|
| PB | Profilbreite | profile width |
| BRMB | Baurichtmaßbreite | rough opening width |
| DB | Durchgangsbreite | effective clear opening width |
| DLB | Durchgangslichtbreite | clear opening width |
| Werkstoff: | | Maßstab |
| Rohmat.Nr.: | | 1:1.5 |
| Behandlung: | | Allgemeintoleranz ÖNORM ISO 2768 mK |
| | | []...Fertigungs- kontrollmaß |
| | | ()...Hilfsmaß |
| | | Artikelnr.: |
| | | StkNr.: |
| Diese Zeichnung ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen ist strafbar und wird gerichtlich verfolgt. (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb B.G.B) | | |
| | | Kst. 15000/15500 |
| | | Gez. 2003.11.03 Gager |
| Nr. Änderung Datum Name | | Gepr. |
| Auftragsnr.: | | Datum Name |
| Kunde: | | |
| Fertigung: | Benennung: | Zeichnungsnr.: |
| Anbot: | ON-Umfassungszarge Profil 564 Mauermontage | D_UT4xx_564_M |
| Entwurf: | Universaltür gefälzt 40mm dick UT4xx | |
| Verwendung für: | Blatt: | Blattzahl: |
| | Ersetzt durch: | Ersatz für: |

