

Abbildung ähnlich

### Eigenschaften

Drückerlochteil in R-Technik:

Türdrücker 165.21P... in Gehrungsform aus Polyamid mit durchgehendem Stahlkern bis in das Drückerende, durchgängig eingefärbt, Durchmesser 21,3 mm, mit Ansatzführung und Rastnut, mit Gewindestift M5 x 8.

Montage durch einfaches Einrasten der Türdrücker in die auf der Tür vormontierten Unterteile.


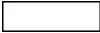


Der Türdrücker erfüllt die Vorgaben der DIN EN 179.

Für Vierkantstift 8, 8,5, 9 oder 10/8 mm abgesetzt

Kompatibel mit folgenden Rosetten und Schildern:

305.21R, 230.21R, 315.21R

### Farben/Oberflächen

|   |                    |
|---|--------------------|
|  | 99 (Reinweiß)      |
|  | 98 (Signalweiß)    |
|  | 92 (Anthrazitgrau) |
|  | 90 (Tiefschwarz)   |

|  |            |
|--|------------|
|  | 86 (Sand)  |
|  | 84 (Umbra) |