



Podobne zdjęcie

Właściwości

Część otworu na klamkę w technologii R:

klamka drzwiowa 162.21PB... w kształcie ukośnika z matowego poliamidu z ciągłym rdzeniem stalowym aż do końca klamki, barwiona na całej długości, średnica 21,3 mm, z prowadnicą przedłużającą i wpustem zatraskowym, z trzpieniem gwintowanym M5 x 8. Montaż poprzez proste wczepienie klamek we wstępnie zmontowane dolne części drzwi.

Dla trzpienia czworokątnego 8, 8,5, 9 lub 10/8 mm, Kompatybilne z następującymi rozetami i szyldami: 305.21PBR, 230.21PBR, 315.21PBR.

Zrównoważony rozwój: Deklaracja środowiskowa produktu EPD

Wyróżnienia



Certyfikaty



Kolory / Powierzchnie

