

Podobne zdjęcie

Właściwości

Para klamek w technologii R:

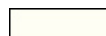
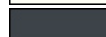

klamka drzwiowa 165.21PB... w kształcie ukośnika z matowego poliamidu z ciągłym rdzeniem stalowym aż do końca klamki, barwiona na całej długości, średnica 21,3 mm, z prowadnicą przedłużającą i wpustem zatraskowym, z trzpieniem gwintowanym M5 x 8. Montaż poprzez proste wczepienie klamek we wstępnie zamontowane dolne części drzwi.

Klamka spełnia wymogi normy DIN EN 179.

Odsadzone trzpieniem czworokątnym 8, 8,5, 9 lub 10/8 mm

Kompatybilne z następującymi rozetami i sztyldami: 305.21PBR, 230.21PBR, 315.21PBR.

Kolory / Powierzchnie

	99 (czysta biel)
	92 (szary antracytowy)
	90 (czerń jetowa)