



### Właściwości

Para klamek w technologii H:

Model 111XP... wykonany z okrągłej rury ze stali nierdzewnej (1.4301) o średnicy 21,3 mm, prowadnica nasadki z rowkiem zaczepowym i trzpieniem gwintowanym M5 x 8. Montaż następuje przez proste zatrzaśnięcie klamek w dolnych częściach.

Klamka spełnia wymogi norm DIN EN 179 i DIN 18040.

Powierzchnia czarna, głęboko matowa, malowana proszkowo. Z trzpieniem czworokątnym 8, 8,5, 9 lub 10/8 mm zdejmowana. Kompatybilne z następującymi rozetami:

305.21XPH, 315.21XPH

Zrównoważony rozwój: Deklaracja środowiskowa produktu EPD

### Wyróżnienia



### Certyfikaty



### Kolory / Powierzchnie

■ DC (czarny matowy)