



NIEDAX CAPAC PENTRU T-PIECE, ANTIDERAPANT R10 CONFORM. CONFORM DIN 51130 CU NERVURI INALTATE PE TOATA SUPRAFATA SI ELEMENTE DE FIXARE PRE-ASAMBLATE RTSDVRS 200-2.0 S

Capac pentru piesa T pentru jgheab de cablu, antiderapant, latime 205 mm, otel, prezincat conform DIN EN 10346, cu surub de rotire Capac antiderapant R10 conform DIN EN 16165, versiune grea, cu nervuri ridicate pe toata suprafata si captiv premontat premontat capac pentru dispozitive de blocare in T, dependent de inaltime.

Pentru a sustine capacul pe jos, va rugam sa respectati numarul minim de benzi de bariera (vezi Banda de bariera RTSKQ... AL, RTSQF... si RW...-...)!

Folosit pentru: piesa T RTSS...

Dimensiuni (dimensiuni aprox.)

Latime W (interior): 205 mm

Grosimea materialului t : 3,25 mm

Grosimea materialului este compusa din tabla de otel de 2 mm si inaltimea ondulatiei de 1,25 mm.

Material: Otel, prezincat conform DIN EN 10346

Pret: 235,32 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/capac-pentru-t-piece-antiderapant-r10-conform-conform-din-51130-cu-nervuri-inaltate-pe-toata-suprafata-si-elemente-de-fixare-pre-asamblate-rtsdvrs-200-2-0-s>