



NIEDAX CAPAC PENTRU COT 45°, ANTIDERAPANT R10 CONFORM. CONFORM DIN 51130 CU NERVURI INALTATE PE TOATA SUPRAFATA SI ELEMENTE DE FIXARE PRE-ASAMBLATE RBADVRS 600-2.0 S

Capac pentru cot 45° pentru jgheab de cabluri, antiderapant, latime 605 mm, otel, prezincat conform DIN EN 10346, cu blocare prin rasucire Capac antiderapant R10 conform DIN EN 16165, varianta rezistenta, cu ondulare ridicata pe toata suprafata si inchidere captivala premontata 5° inaltime 4°, rotire dependenta de bolt Cotul jgheaburilor de cablu pe jos. 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...-...)!
Folositi pentru: extensie in T RBAS...

Dimensiuni (dimensiuni aprox.)

Latime W (interior): 605 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: 323,91 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/capac-pentru-cot-45deg-antiderapant-r10-conform-conform-din-51130-cu-nervuri-inaltate-pe-toata-suprafata-si-elemente-de-fixare-pre-asamblate-rbadvrs-600-2-0-s>