



NIEDAX CAPAC PENTRU COT 90°, ANTIDERAPANT R10 CONFORM. CONFORM DIN 51130 CU DISPOZITIVE DE FIXARE PRE-ASAMBLATE SI SUPTOR PE TOATA SUPRAFATA, DIN ALUMINIU, PENTRU PLACI DE VERIFICARE RESDVSRS 600

Capac pentru cot 90° pentru KR, latime 605 mm, t=6,0 mm, cu blocare de rotire, ??? Capac antiderapant R10 in conformitate cu DIN EN 16165, versiune grea, cu placa grea din aluminiu nituita complet si incuietori cu suruburi premontate captive, capac independent de inaltime pentru cotul de 90° al jgheburilor 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...-...)! Alte acoperiri anti-alunecare disponibile la cerere.

Folosit pentru: cot 90° RESS...

Dimensiuni (dimensiuni aprox.)

Latime W (interior): 605 mm

Grosimea materialului t : 6 mm

Grosimea materialului este compusa din tabla de otel de 2 mm, suport de tabla de aluminiu de 2,5 mm si inaltime de ondulare de 1,5 mm.

Material: Otel, prezincat conform DIN EN 10346

Aluminiu, ne completat

Pret: 899,81 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/capac-pentru-cot-90deg-antiderapant-r10-conform-conform-din-51130-cu-dispozitive-de-fixare-pre-asamblate-si-suport-pe-toata-suprafata-din-aluminiu-pentru-placi-de-verificare-resdvsrs-600>