

Retardér – kabelový přejezd 10 km/h, 40 t, koncový díl – 150×300×75 mm, žluto-černá

Kód produktu: VI-ENDFAST75

EAN:

Cena: 1 387 CZK

URL: <https://www.3csystems.cz/retarder-kabelovy-prejezd-10-km-h-40-t-koncovy-dil-200x300x75-mm-zluto-cerna/>

Popis: Retardér - kabelový přejezd 10 km/h, 40 t, koncový díl je doplňkem k retardéru určenému pro přejezd těžké techniky. Retardér poskytuje účinnou ochranu kabelů a hadic a zároveň snižuje rychlost vozidel. Díky těmto vlastnostem je ideální pro použití na silnicích, parkovištích, u vjezdů do objektů, na stavbách a kulturních akcích. Vyroben z vulkanizované pryže, odolný proti oleji, kyselinám, benzínu, UV záření a povětrnostním vlivům. Retardér umožňuje jednoduché rozšíření a díky 3M reflexním pruhům také velmi dobrou viditelnost v nepříznivých podmínkách.

Parametry:

Délka (mm)	150
Doplňující informace	dodáváno s krytkami pro kotvící otvory balení neobsahuje spojky a kotvení
Hmotnost (kg)	2.9
Max. průměr – kabel (mm)	30
Max. přejezdová rychlost (km/h)	10
Nosnost (t)	40
Počet drážek	2
Použití	exteriér
Šířka (mm)	300
Barva	černá
Materiál	vulkanizovaná pryž
Výška (mm)	75

