

Drabinka kablowa pionowa DMC, gr. 2,0 mm



BAKS - Kazimierz Sielski

baks@baks.com.pl

www.baks.com.pl

Dane techniczne

Typ :

pionowa

Rodzaj stali :

stal zimnogięta cynkowana metodą cynkowania Sendzimira wg PN-EN 1034:2015-09, opcjonalnie stal cynkowana metodą zanurzeniową wg PN-EN ISO 1461:2011 lub stal kwasoodporna wg PN-EN 10088

Wykończenie :

możliwość malowania metodą proszkową na dowolny kolor

Szerokość korytka [mm] :

200, 300, 400, 500, 600, 700, 800, 900, 1000

Wysokość korytka [mm] :

55

Długość korytka [mm] :

3000, 6000

Grubość blachy [mm] :

2,00

Rozgałęzienia :

łączniki (proste, kątowe, przegubowe), kształtki (łuki, trójniki, czwórniki, redukcje), pokrywy do wszystkich rodzajów drabinek kablowych

Opis :

Atesty i certyfikaty drabinki kablowej DMC: Certyfikat wyrobów nr: TM 61000284.001 zgodny z PN-EN 61537:2007 wydany przez TÜV Rheinland Polska, Krajowa Ocena Techniczna CNBOP-PIB, CNBOP-PIB-KOT-2018/0056-3703 wydanie 1, Krajowy Certyfikat Stałości Właściwości Użytkowych nr 063-UWB-0111, ciągliwość elektryczna potwierdzone przez VDE Prüf - und Zertifizierungsinstitut GmbH

certyfikatem wg raportu nr 5018795-5430-0001/219753