



Fisa tehnica:

Laser pentru canalizatii FKL-50

Laserul pentru canalizatii FKL-50, este destinat alinierii conductelor si a tevilor.

Proiecteaza un fascicol laser, vizibil la distanta mare si gros.

Poate lucra imersat in apa iar diametrul mic (Ø 132 mm) il recomanda pentru spatii inguste.

Auto-orizantalizarea motorizata precum si telecomanda IR il recomanda pentru orice alinieri de conducte sau tevi.

Seturile de picioare permit adaptarea la diferite diametre ale conductelor



Date tehnice :

Clasa laserului
Laser
Diametrul fascicolului
Raza de lucru, (infl de cond. ambientale)
Inclinatia posibila
Autoorizantalizarea
Precizia citirii
Deviatia acceptata (orizontal)
Deviatia acceptata (vertical)
Compensarea pantei
Timp de operare
Sursa de alimentare externa
Oprire la scaderea tensiunii
Imersiune
Domeniul de temperatura
Posibilit. montare pe trepid
Dimensiuni / Greutate (pt laser)
Raza de lucru a telecomenzii IR
Protectie la praf/apa

3R, < 2 mW / dioda rosu, vizibil, 635 nm
12 mm la iesire

< 200 m

-20 % ÷ +40 %

± 5°

0,001 %

± 0,005 %

± 5,000 %

± 4°

24ore, (acum.NiMH)

da

pina la 0.35 bar

-20°C to +50°C

Ø 132 mm, lungime

380 mm / 5,0 kg

IP 68

Se livreaza cu:

Laserul de canalizatie
Set acumulatori
Incarcator
Set picioare DN 150
Set picioare DN 200
Set picioare DN 300
Set picioare DN 400
Set picioare DN 500
Tinta DN 150 – 300
Tinta DN 400 - 500
Instructiuni de utilizare
Cutie de transport

tel: (0040) 238 208761

fax: (0040) 238 219533

e-mail: office@hdmark.ro

web: www.hdmark.ro

Telemetre laser
Laseri punct
Laseri liniari
Laseri cruce
Laseri rotativi
Laseri combinati
Laseri canalizatie
Accesorii
Nivele optice
Nivele digitale
Teodoliti
Trepiede
Roti de masura
Mire
Jaloane
Accesorii
Detectoare
Goniometre
Umido-metre
Decibel-metre
Utilaje