



Induktiivinen pituusmittausanturi, Tyyppi: 2004M



Tilaustiedot

Tilausnumero	434760 2004M
GTIN	4059192055042
Tuoteluokka	43A

Kuvaus

Malli:

Induktiivinen pituusmittausanturi, Mahr- tai Tesa-puolisiltayhteensopivuus. Erittäin vankka, kuulaohjattu ja nikkeli-rauta-seoksen ansiosta suojattu EMV-vaikutuksilta. Mittaa erittäin hyvin lineaarisesti koko mittausalalla.

Kulmasuojus sädekaapeliulostuloa varten. Kaapelin voi taittaa toimitukseen kuuluvan kotelon avulla.

Toiminto:

IP64: Suojaus kaikista suunnista tulevalta roiskevedeltä ja pölyn sisääntunkeutumiselta (pölytiivis) ja täydellinen kosketussuojaus.

Käyttö:

Yleisesti käytettävissä kaikkia erittäin tarkkoja mittaustehtäviä varten, erityisesti tuotanto- ja tehdastöissä.

Toimituksen sisältö:

Sisältää käyttöohjeen, liitäntäkaapelin (2,5 m).

Erikoistarvike:

Mittausvoimajousi, jatkokaapeli.

Tekninen kuvaus

Mittausvoima sähköisessä nollakohdassa	0,75 ±0,15 N
Lineaarisuuspoikkeama ±1,0 mm:ssä	1,5 µm
Mittausalue	± 2 mm
Yhteensopivuus	Mahr
Toistotarkkuus	0,1 µm
Lineaarisuuspoikkeama ±0,5 mm:ssä	0,4 µm

Valmistajamerkintä	P 2004M
IP-suojaluokka	IP 64
Kalibrointi	Hinta ilmoitetaan pyydettyäessä
Tuotetyyppi	Anturi

Tarvikkeet

Taivutettu mittakellonpidike60° Kiinnityspituus 50 mm	434918 50
Taivutettu mittakellonpidike45° Kiinnityspituus 25 mm	434917 25
Taivutettu mittakellonpidike45° Kiinnityspituus 50 mm	434917 50
Taivutettu mittakellonpidike60° Kiinnityspituus 25 mm	434918 25