

Tietolehti

RONDO seinäkaulus Ro 400 tyyppi standardi

Tiivistys putkille, joiden ulkohalkaisija on 395-410 mm,
esim. KG-putki DN400.



[Näytä tuote](#)



artikkelin numero:	090936
artikkeliryhmä:	400 - Rondo Typ Standard
GTIN:	4251689517211
tullitariffinnumero:	40169300
pakkausyksikkö:	pc
myyntimäärä yksikkö:	1 Stk
paino per:	pc = 1.3 kg
materiaali:	TPE - seos
väri:	vihreä
Puristusalue:	ulkohalkaisija 395-410 mm, esim. KG-putki DN400
Tiheys:	c. 1,17 kg/dm ³
Kovuus:	ca. 55 ± 5 Shore A
Repimislujuus:	c. 6,5 N/mm ²
Murtovenymä:	c. 380%
Lämpösovellusalue:	approx. -30° C bis +70° C
Testaustodistus / luvat:	Testiraportti MFPA Leipzig Nro: PB 5.1 / 13-164 Alkalinkestävyys MPA Braunschweig (1200/642/15b) - Pannu 26. tammikuuta 2016 alkaen Radontiiviys Tohtori Joachim Kemski 2016090901d alkaen 19/09/2016
Vakavuudet:	Et esim. Laimennetut hapot (vihreä/musta) Laimennetut emäkset (vihreä/musta) Öljy ja bitumi (vihreä) Metaanikaasu (vihreä) Otsoni (vihreä) Muita kestävyiksiä pyydettyäessä

Sisältää SVHC-luettelossa mainittuja aineita tai suhteellinen paino $\geq 0,1$ %:	Ei
Tuote on REACH-asetuksen mukainen:	Ja
vedenpaineenkestävyys:	10 bar (100 m vesipatsas)
varastointi:	Säilytä kuivassa paikassa suojattuna suoralta auringonvalolta.
hävittäminen:	Voidaan hävittää kotitalousjätteen käsittelypaikoilla paikallisten jätehuoltomääräysten mukaisesti.

Perusta

Kaikki tässä tietolehdessä olevat mitat ja tiedot vastaavat suoritettujen laboratoriotestien tuloksia. Poikkeamat määrittelemistämme arvoista laboratorio-olosuhteissa ovat mahdollisia johtuen ympäristö- ja käyttöolosuhteista, joihin emme voi vaikuttaa. Tämän tietolehden tiedot koskevat vain toimittamaamme tuotetta. Tuotetiedot vastaavat ainoastaan Saksan spesifikaatioita. Mahdollisia maakohtaisia poikkeamia ei ole otettu tässä huomioon.

Käyttöikä

Rakennusten käyttöikä on suunniteltu 50 vuodeksi, ja näin ollen myös asennettujen tuotteiden käyttöikä on 50 vuotta. Ulkoiset tekijät voivat kuitenkin lyhentää sitä. Tuotteidemme odotettavissa oleva käyttöikä riippuu suuresti asennuspaikasta (esim. maanalainen asennus, kostea ympäristö, offshore jne.). Ulkoiset tekijät, kuten kemiallinen kuormitus (hapot, aggressiiviset aineet, vesiliuokset, teollisuusjätevedet, öljyt jne.) ja ympäristön/käyttölämpötilat vaikuttavat myös. MASTERTEC-tuotteiden taatusta käyttöiästä ei voida antaa yleistä lausuntoa, koska se riippuu monista parametreista (käyttö, ympäristövaikutukset, asennusvaatimukset, turvallisuusmääräykset jne.). Turvallisen käytön varmistamiseksi suosittelemme tuotteiden jatkuvaa testausta osana käyttö- ja huolto-ohjetta, jonka asiakas laatii turvallisuusvaatimusten mukaisesti.

Lainsäädäntöä koskeva maininta

Tekniset tiedot heijastavat tämänhetkistä tietämystämme seuraavista asioista RONDO seinäkaulus Ro 400 tyyppi standardi. Se on tarkoitettu vain tiedoksi käyttäjille. Koska emme tunne suunniteltuja sovelluksia ja käsittelyolosuhteita, on käyttäjän vastuulla tarkistaa huolellisesti, että tuote soveltuu aiottuun käyttötarkoitukseen. Asennuspaikan erilaisten komponenttien ja siellä vallitsevien työolosuhteiden vuoksi MASTERTEC ei voi antaa minkäänlaista takuuta työn tuloksesta. Oikeussuhteesta johtuvat vaatimukset voidaan tunnustaa vain tahallisuuden tai törkeän huolimattomuuden tapauksessa, riippumatta tässä esitetyistä lausunnoista tai suullisesti annetuista neuvoista. Tässä tapauksessa käyttäjän on todistettava, että hän on toimittanut MASTERTECille kirjallisesti kaikki tiedot, jotka ovat tarpeen asennustilanteen oikea-aikaista arviointia varten. Jollei tarvittavista tuotespesifikaatioista tai jatkokehityksestä muuta johdu. Näitä tietoja antamalla MASTERTEC ei aio loukata kolmansien osapuolten oikeuksia. Sovelletaan kussakin tapauksessa

viimeisintä tietolomaketta. Sovelletaan vastaavia myynti- ja toimitusehtojamme.

Aiemmat tietolehdet eivät ole enää voimassa

Tulosta päivämäärä 30.06.2024 , viimeksi muokattu 24.03.2022