

## Duomenų lapas

### RONDO sieninė apykaklė Ro 110 tipo pagrindas

Vamzdžių, kurių išorinis skersmuo 110 mm, pvz., KG vamzdžio DN 100, sandarinimas



[Rodyti produktą](#)



straipsnio numeris:	090978
straipsnių grupė:	402 - Rondo Typ Base
GTIN:	4251689517617
muitinės tarifo numeris:	40169300
pakavimo įrenginys:	kompiuteris
pardavimo kiekio vienetas:	1 Stk
svoris už:	kompiuteris = 0.2 kg
medžiaga:	TPE - termoplastinis elastomeras
spalva:	žalias
Tankis:	apie 1,17 kg/dm <sup>3</sup>
Kietumas:	ca. 55 ± 5 Shore A
Atsparumas plyšimui:	apie 6,5 N/mm <sup>2</sup>
Pailgėjimas pertrūkio metu:	apie 380 %
Šiluminis taikymo diapazonas:	approx. -30°C up to +70°C
Bandymo sertifikatas ir (arba) leidimai:	Testavimo ataskaita MFPA Leipziger Nr.: PB 5.1 / 14-070-3  JGS bandymas MPA Braunšveigas (1200/442/15e) - Pan nuo 2015 m. spalio 28 d.  Atsparumas šarmams MPA Braunšveigas (1200/642/15b) - Pan nuo 2016 m. sausio 26 d.  NepRALaidumas radonui IAF-Radioecology GmbH 200306-02

Stabilumas:	Pavyzdžiui Praskiestos rūgštys Praskiesti šarmai Skystas mėšlas ir srutos Siloso filtratas Fermentacijos tirščiai Nafta ir bitumas Radonas Metano dujos Ozonas Betoną veikiančios skysčiai Kiti atsparumai pagal pageidavimą
Sudėtyje yra medžiagų, įtrauktų į SVHC sąrašą, arba proporcingas svoris $\geq 0,1$ %:	Ne
Produktas atitinka REACH reglamento reikalavimus:	Ja
vandens slėgio sandarumas:	7 barai
saugykla:	Laikykite sausoje vietoje, atokiau nuo tiesioginių saulės spindulių
šalinimas:	Gali būti šalinamas buitinių atliekų šalinimo aikštelėse laikantis vietinių atliekų šalinimo taisyklių.

## Pagrindas

Visi šiame duomenų lape pateikti matmenys ir informacija atspindi atliktų laboratorinių bandymų rezultatus. Nukrypimai nuo mūsų laboratorinėmis sąlygomis nustatytų verčių galimi dėl aplinkos ir eksploataavimo sąlygų, kurių mes negalime kontroliuoti. Šiame duomenų lape pateikti duomenys taikomi tik mūsų pristatytam gaminiui. Gaminio duomenys atitinka tik Vokietijoje galiojančias specifikacijas. Čia neatsižvelgiama į galimus šalies specifikacijų nuokrypius.

## Tarnavimo laikas

Pastatų eksploatacijos trukmė yra 50 metų, todėl ir įrengti gaminiai taip pat turi būti eksploatuojami. Tačiau šį laikotarpį gali sutrumpinti išoriniai veiksniai. Numatomas mūsų gaminių tarnavimo laikas labai priklauso nuo įrengimo vietos (pvz., požeminis įrengimas, drėgna aplinka, atviroje jūroje ir t. t.). Išoriniai veiksniai, tokie kaip cheminė apkrova (rūgštys, agresyvios terpės, vandeniniai tirpalai, pramoninės nuotekos, alyvos ir t. t.) ir aplinkos / darbo temperatūra, taip pat turi įtakos. Galiausiai, negalima pateikti bendro teiginio apie garantuotą MASTERTEC gaminių tarnavimo laiką, nes tai priklauso nuo daugelio parametų (naudojimo, aplinkos poveikio, montavimo reikalavimų, saugos taisyklių ir t. t.). Siekiant užtikrinti saugų eksploatavimą, rekomenduojame atlikti nuolatinis gaminių bandymus, kurie yra eksploatacijos ir techninės priežiūros vadovo, kurį pagal saugos reikalavimus turi parengti klientas, dalis.

## Teisės nurodymas

Techninė informacija atspindi mūsų dabartines žinias apie RONDO sieninę apykaklę Ro 110 tipo pagrindas. Jis skirtas tik kaip informacija naudotojams. Kadangi mes nežinome numatomų naudojimo ir apdorojimo sąlygų, naudotojas privalo atidžiai patikrinti, ar gaminys tinka numatytiems tikslams. Dėl montavimo vietoje esančių skirtingų komponentų ir ten esančių darbo sąlygų MASTERTEC negali suteikti jokios garantijos dėl darbo rezultato. Iš bet kokių teisiųjų santykių kylančios pretenzijos gali būti pripažįstamos tik tyčios ar didelio neatsargumo atveju, nepriklausomai nuo čia pateiktų teiginių ar žodžiu duotų patarimų. Tokiu atveju naudotojas turi įrodyti, kad jis laiku raštu pateikė MASTERTEC visą informaciją, reikalingą teisingai įvertinti montavimo situaciją. Atsižvelgiant į būtinas gaminio specifikacijas arba tolesnę plėtrą. Pateikdama šią informaciją MASTERTEC neketina pažeisti trečiųjų šalių

teisių. Kiekvienu atveju taikomas naujausias duomenų lapas. Taikomos atitinkamos mūsų pardavimo ir pristatymo sąlygos.

## **Ankstesni duomenų lapai nebegalioja**

Spausdinimo data 01.07.2024 , paskutinį kartą keista 29.09.2022