

**Megengedett maximális terhelés:** Deformálási: 1000 N • Eltérési határok: megfelelnek • Útódés elleni szilárdság: kielégítő • Penetráció elleni szilárdság: kielégítő • Elektrosztatikus képesség: 10Ωm • Né-lacsonyabb, tömörség: 10 cm<sup>3</sup>/h • Alatt, hatékonyság: gázáramlás min. 1,8 m<sup>3</sup>/h • Mechanikai szilárdság: 6 bar • Tűz elleni terhelőképesség: 650 °C a 30 percig időtartammal • Élettartam: kielégítő • A csöveket a szabályozott tűzvesztési helyszíneken is alkalmazni lehet. • Túzreakció: B osztály – s1, d0 • Útódés elleni szilárdság: kielégítő • Belső szerkezeti szilárdság: 6 bar • Hosszanti hajlítási szilárdság: kielégítő

**Cső beszerelése:** A cső beszerelésekor a hatályos vonatkozó nemzeti előírásokkal betartani szükséges. A gázfogyasztókhöz a csövet csak a hatályos jogszabályok követelményeit kielégítő szakilletékes személy kötheti be.

**Jótállás:** Garanciaidő a termék előírásait napját követő 25 év. A jótállás nem vonatkozik az ismételt elhajlítások következtében előállt sérülésekre. Ez alatt a nyomáshullámok által kiváltott csomózásokkal kell érteni. A jótállás nem vonatkozik az illetéktelen vagy tiltott kezelések következtében keletkezett sérülésekre sem. A cső bármelyik részének sérülésekor a teljes tömítőt újra cserélni szükséges. A cső szerkezetébe tilos bármilyen módon beavatkozni. Sérülése esetén a csövet tilos javítani. A ciklikus terhelések a cső élettartamát korlátozzák.

**SI GIBLIJVA CEV ZA PLIN IZ NERJAVEČEGA JEKLA MERABELL GAS • PROFIL Z VENTILOM**

25-LETNA GARANCIJA • TERMIČNA VAROVALKA • GIBLIJVA CEV IN VENTIL VKLJUČENA V CENO • VRTLJIV NASTAVEK • GOTOVOST IN VARNOST • ZAŠČITNI OPLET • ZAŠČITNI PLAŠČ

**Opis gibljive cevi:** Gibljiva cev MERABELL GAS PROFIL je sestavljena iz valovite nerjavne medijske cevi po EN ISO 10380, nerjavnega opleta in zaščitnega plašča, nanjo sta privarjena nastavka. Gibljiva cev je namenjena priključu gospodinjanskega plinskega trošila na priključno armaturo hišnega plinovoda.

**Tehnični parametri:** Delovni tlak: 0,5 bar • Medij: plinasta goriva 1., 2. in 3. razreda po EN 437 • Delovna temperatura: 0 do 60 °C • Odpornost na visoko temperaturo: 650 °C 30 minut • Notranji premer: DN12 • Minimalni statični polmer upogibanja: R=45 mm • Minimalni polmer upogibanja za cikličko obremenitev: R=150 mm • Sestava valovite kovinske cevi – tip 1 po EN 14800, DN12, za ogrevalne pline 1., 2. ali 3. razreda po EN 437. Primerno za uporabo v prostorih z nadzorovanim odzivom na ogenj. • Armatura vsebuje toplotno varovalko, ki se sproži v primeru požara in zapre dovod plina. Sprožitev varovalke je nepovratna.

**Največja dopustna obremenitev:** Deformacija: 1.000 N • Mejna odstopanja: izpolnjena • Odpornost na udarce: ustreza • Prodorna odpornost: ustreza • Elektrosztatčne lastnosti: manj kot 10Ωm • Tesnost: pod 10 cm<sup>3</sup>/h • Učinkovitost: pretok najmanj 1,8 m<sup>3</sup>/h • Mehanska trdnost: 6 bar • Tesnost v primeru požara: 650 °C 30 minut • Življenjska doba: ustreza • Odziv na ogenj: razred B – s1, d0 • Udarna trdnost: ustreza • Notranja trdnost konstrukcije: 6 bar • Vzdržljiva upogibna trdnost: ustreza

**Montaža gibljive cevi:** Priključ plinskega trošila s pomočjo gibljive cevi lahko izvede samo pooblaščen oseba v skladu z veljavnimi zakonskimi predpisi. Montaža mora biti izvedena v skladu z veljavnimi nacionalnimi predpisi.

**Garancija:** Garancijsko obdobje je 25 let od datuma prodaje. Garancija ne zajema poškodb zaradi cikličnega upogibanja. To podrazumeva tudi gibanje gibljive cevi, ki ga povzročijo tlačni sunki. Garancija ne zajema poškodb, povzročenih z nestrokovnim ali prepovedanim rokovanjem. Če je katerikoli del gibljive cevi poškodovan, se mora zamenjati celotna gibljiva cev. Prepovedani so kakršnikoli posegi v konstrukcijo gibljive cevi. Če je gibljiva

cev poškodovana, se ne sme popravljati. V primeru cikličnih obremenitev življenjska doba gibljive cevi ni neomejena.

**HR PLINSKO CRUJEVO OD NEHRĐAJUĆEG ČELIKA MERABELL GAS • PROFIL S VENTILOM**

25 GODINA JAMSTVA • TERMO OSIGURAC • CRUJEVO I VENTIL URAČUNATI U CIJENU • OKRETNI CRUJEVNI PRIKLJUČAK • JAMSTVO SIGURNOSTI • ZAŠTITNI PLETENI PLAŠT • ZAŠTITNI PLAŠT

**Opis crijeva:** Crijevo MERABELL GAS PROFIL sastoji se od rebaste cijevi od nehrđajućeg čelika u skladu s EN ISO 10380 i pletenog zaštitnog plašta s navarenim priključcima. Crijevo je namijenjeno za priključenje kućnog plinskog uređaja na priključnu armaturo kućne plinske instalacije.

**Tehnički parametri:** Radni tlak: 0,5 bara • Fluid: plinska goriva 1., 2., i 3. razreda prema normi EN 437 • Radna temperatura: 0 do 60 °C • Otpornost na visoke temperature: 650 °C tijekom 30 minuta • Svjetli promjer: DN12 • Minimalni statički radijus savijanja: R=45 mm • Minimalni radijus savijanja za cikličko opterećenje: R=150 mm • Sklop metalne rebaste cijevi—tip 1 prema EN 14800, DN12, za plinovita goriva 1., 2. ili 3. razreda prema normi EN 437. Prikladno za upotrebu u prostorijama s reguliranom reakcijom na plamen. • Armatura je opremljena termo osiguračem koji se aktivira u slučaju požara i zatvara dovod plina. Aktiviranje osigurača je nepovratno.

**Najveće dopušteno opterećenje:** Deformacije: 1.000 N • Granična odstupanja: ispunjena • Otpornost na udare: zadovoljavajuća • Otpornost na penetraciju: zadovoljavajuća • Elektrosztatčne osobine: manje od 10Ωm • Nepropusnost: do 10 cm<sup>3</sup>/h • Učinkovitost: protok od min. 1,8 m<sup>3</sup>/h • Mehanička čvrstoća: 6 bar • Nepropusnost u slučaju vatre: 650 °C nakon 30 min. • Vijek trajanja: zadovoljavajuć • Reakcija na vatru: razred B –s1, d0 • Otpornost na udare: zadovoljavajuća • Unutarnja strukturna čvrstoća: 6 bar • Uzdružna čvrstoća na savijanje: zadovoljavajuća

**Instalacija crijeva:** Priključenje plinskog uređaja pomoću crijeva može izvršiti samo ovlaštena osoba u skladu s važećim zakonskim propisima. Instalacija mora biti izvedena u skladu s važećim nacionalnim propisima.

**Jamstvo:** Jamstveni rok je 25 godina od datuma prodaje. Jamstvo ne pokriva oštećenja nastala cikličkim savijanjem. To se odnosi i na kretanje crijeva uslijed tlačnih udara. Jamstvo ne pokriva štete nastale nestručnim ili nedopuštenim rukovanjem. Ako je bilo koji dio crijeva oštećen, neophodno je zamijeniti cijelo crijevo. Svi zahvati u konstrukciju crijeva su zabranjeni. Oštećeno crijevo se ne smije popravljati. U slučaju cikličkog opterećenja, vijek trajanja crijeva nije neograničen.

**BG МАРКУЧ ЗА ГАЗ ОТ НЕРЪЖДАЕМА СТОМАНА MERABELL GAS • PROFIL С КЛАΠΑМ**

25 ГОДИНИ ГАРАНЦИЈАК • ТЕРМИЧЕН ПРЕДПАЗИТЕЛ • МАРКУЧ И КЛАПАМ В ЦЕНАТА • ВЪРТЯЩ СЕ НАКРАЙНИ • ПРЕДПАЗНО ПЛЕТИВО • ЛЕСНА БЕЗОПАСНОСТ • ПРЕДПАЗНО ПОКРИТИЕ

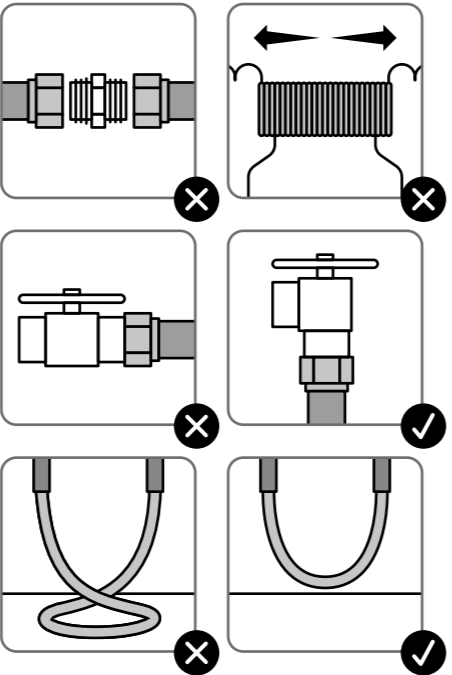
**Описание маркуча:** Маркуч MERABELL GAS PROFIL се състои от неръждаем вълнообразен материал съгласно EN ISO 10380, неръждаемо плетиво и предпазно покритие, към който са заварени крайниците. Маркучът е предназначен за свързване на домашен газова уред към свързващата арматура на газопровода в сградата.

**Технически параметри:** Работно налягане: 0,5 бар • Медиум: газови горива 1., 2., и 3. клас съгласно EN 437 • Работна температура: 0 до 60°C • Устойчивост на висока температура: 650°C в течение на 30 минути • Светъл диаметър: DN12 • Минимален статичен радиус на огъване: R=45 мм • Минимален радиус на огъване за циклично натоварване: R=150 мм • Компоненти на вълнообразен метален маркуч – тип 1 съгласно EN 14800, DN12, за отоплителни газове 1., 2. или 3. клас съгласно EN 437. Подходящи за употреба в помещениа с регулирана реакция на огън. • Вентилът съдържа термичен предпазител, който се активира в случай на пожар и затваря подаването на газ. Активирането на предпазителя е необратимо.

**Максимално допустимо натоварване:** Деформация: 1000 N • Гранични отклонения: отговаря • Устойчивост срещу удар: отговаря • Устойчивост срещу пенетрация: отговаря • Електростатични характеристики: по-малко от 10Ωm • Херметичност: под 10 cm<sup>3</sup>/h • Ефективност: протичане мин. 1,8 m<sup>3</sup>/h • Механична устойчивост: 6 бар • Херметичност в случай на огън: 650°C за 30 мин. • Срок на употреба: отговаря • Реакция на огън: клас B – s1, d0 • Устойчивост на удар: устойчив • вътрешна устойчивост на конструкцията: 6 бар • Надлъжна устойчивост при огъване: устойчив

**Монтаж на маркуча:** Монтажът трябва да бъде извършен съгласно валидните национални разпоредби и стандарти. Съзването на газовия уред с помощта на маркуча може да се извърши единствено от оторизиране лице и съгласно валидните законови разпоредби.

**Гаранция:** Гаранционният срок е 25 години от датата на продажбата. Гаранцията не се отнася до повреда от циклично огъване. Под това се разбира и движение на маркуча чрез импулси от налягане. Гаранцията не се отнася до повреда, причинена от неспециализирана или забранена манипулация. При повреда на която и да е част от маркуча трябва да бъде сменен целият маркуч. Каквато и да е намеса в конструкцията на маркуча е забранена. При повреда маркучът не трябва да се поправя. В случай на циклично натоварване срокът на употреба на маркуча не е неограничен.



- DE** GARANTIESCHEN UND MONTAGEBESTÄTIGUNG Datum der Montage und Bestätigung der Montagefirma.
- CZ** ZÁRUKNÍ LIST A POTVRZENÍ O MONTÁŽI Datum montáže a potvrzení montážní firmy.
- SK** ZÁRUKOVÝ LIST A POTVRDENIE O MONTÁŽI Datum montáže a potvrdenie montážnej firmy.
- SE** GARANTIKORT OCH INSTALLATIONSTONSBEVÄRFASTELSE Installationstid och bekräftelse från installationsföretag.
- FI** TAKUUKUPOUKI JA ASENNUKSEN VÄHISTÄMÄNEN Asennuspäivä ja asennusyrityksen vahvistus.
- NO** GARANTISBEDEL OG BEKREFTELSE PÅ INSTALLASJON Dato for installasjon og bekreftelse fra installasjonfirmaet.
- BK** GARANTIBEVIS OG BEKRÆFTELSE OM INSTALLATION Installationsdato og bekræftelse af installationsfirmaet.
- NL** GARANTIEBEWIJS EN BEVESTIGING VAN MONTAGE Montage datum en bevestiging montagebedrijf.
- FR** CARTE DE GARANTIE ET CONFIRMATION DE L'INSTALLATION Date d'installation et confirmation de l'entreprise de montage.
- NO** HOVA DE GARANTIA U CERTIFICACION DEI MONTAGE Fiechta dei garantiei u certificacion de la empreza de montaje.
- PL** KARTA GWARANCYJNA I POTWIERDZENIE MONTAŻU Data montażu i potwierdzenie firmy montażowej.
- HU** GARANCIA ÉVEL ÉS A BEVEZÉRELI ÉS IZONVILÁGAT Beszélgetés nap és a szerelő vállalat hitelesítése.
- SI** GARANCIJSKI LIST IN POTRILLO O MONTAŽI Datum montáže in potrditev montažnega podjetja.
- HR** JAMSTVENI LIST I POTVRDA O INSTALACIJI Datum instalacije i potvrda izvođača instalacije: ГАРАНЦИОННА КАРТА И ПОТВРЂАЊЕЊЕ ЗА МОНТАЖ
- BG** Дата на монтажа и потвърждение от фирмата за монтаж.

**GUARANTEE CERTIFICATE AND CONFIRMATION OF INSTALLATION**

Installation date and the installation company's confirmation:



Merabell Technologies s.r.o.  
Kubánské náměstí 1391/11  
100 00 Praha 10, Czech Republic



MERABELL.COM

**Easy handling & extra safety**

Using the extra safe all stainless steel MERABELL hose to connect your gas appliance is a great investment that will make you sleep easy. The slightest escape of gas brings about enormous safety risks. Compared to common connecting gas hoses, the unique MERABELL GAS PROFIL WITH VALVE series brings an even greater degree of safety. The special bayonet lock allows you to disconnect and reconnect the appliance safely without a specialist's assistance. Cleaning will now be so easy.

- DE** SICHERER VOLLEDELSTAHLSCHLAUCH MERABELL GAS • PROFIL MIT VENTIL • FÜR GAS • 25 JAHRE GARANTIE
- CZ** BEZPEČNÁ CELONEROZOVÁ HADICE MERABELL GAS • PROFIL S VENTILEM • PLYNOVÁ • 25 LET ZÁRUKA
- SK** BEZPEČNÁ ANTIKOROVÁ HADICA MERABELL GAS • PROFIL S VENTILOM • PLYNOVÁ • ZÁRUKA 25 ROKOV
- SE** DEN RÖSTFRIA SÄKERHETSSLANGEN MERABELL GAS • PROFIL MED VENTIL • FÖR GAS • 25 ÅRS GARANTI
- FI** TURVALLINEN LETKU RUOSTUMATTOMASTA TERÄKSESTÄ MERABELL GAS • PROFIL-VENTTIILILLÄ KAASULETKU • 25 VUODEN TAKUJU
- NO** MERABELL GAS-SIKKERHETSSLANGE SOM I SIN HELHET ER RUSTFRI • PROFIL MED VENTIL • TIL GASSLEDNING • 25-ÅR GARANTIE
- DK** MERABELL GAS SIKKER RUSTFRI SLANGE • PROFIL MED VENTIL • GAS • 25 ÅRS GARANTI
- NL** VEILIGE ROESTVRIJSTALEN SLANG MERABELL GAS • PROFIL MET VENTIEL • GAS • 25 JAAR GARANTIE
- FR** TUYAU DE SÉCURITÉ ENTIÈREMENT EN INOX MERABELL GAS • PROFIL AVEC VALVE • GAZ • 25 ANS DE LA GARANTIE
- ES** MANGUERA INOXIDABLE DE SEGURIDAD MERABELL GAS • PROFIL CON VÁLVULA • DE GAS • 25 AÑOS DE GARANTÍA
- PL** BEZPIECZNY WĄZ ZE STALI NIERDZEWNEJ MERABELL GAS • PROFIL Z WĄWOREM • INSTALACJA GAZOWA • 25 LAT GWARANCJI
- HU** BIZTONSÁGOS EGÉSZÉBEN ROZSDAMENTES ACÉL TÖMLŐ MERABELL GAS • PROFIL A SZELEPPEL • GÁZ • 25 ÉV GARANCIA
- SI** VARNNA GIBLIJVA CEV IZ NERJAVEČEGA JEKLA MERABELL GAS • PROFIL Z VENTILOM • PLINSKA • 25-LETNA GARANCIJA
- HR** SIGURNOSNO CRUJEVO KOMPLETNO OD NEHRĐAJUĆEG ČELIKA MERABELL GAS • PROFIL S VENTILOM • PLINSKO • 25 GODINA JAMSTVA
- BG** БЕЗОПАСЕН МАРКУЧ ОТ НЕРЪЖДАЕМА СТОМАНА MERABELL GAS • PROFIL С КЛАПАМ • ГАЗОВ • 25 ГОДИНИ ГАРАНЦИЈАК



**25 25 YEAR GUARANTEE**  
Every manufactured hose is tested for tightness.

**THERMAL PROTECTION**  
The thermal safety system shuts off gas supply if the temperature exceeds 100°C to prevent explosion

**2in1 PRICE INCLUDING HOSE AND VALVE**  
Thanks to the bayonet lock, you can disconnect and reconnect your appliance safely without a specialist's assistance any time you tidy up. The best solution for free-standing stoves.

**SWIVEL END**  
Facilitates assembly in narrow spaces and prevents torsion stress on the hose.

**CERTAINTY OF SECURITY**  
The sturdy hose design together with the extra resistant material used (surgical steel) simply provide certainty. During normal use, the hose can never burst.

**PROTECTIVE BRADING**  
The stainless steel braid enhances mechanical protection. An absolute guarantee of safety.

**PROTECTIVE COATING**  
The metal surface of the hose is prevented from being potentially impaired by aggressive chemical agents. Metal can be destroyed, for instance, by chlorine cleaners.



OPEN HERE

