

Megfelelőségi Tanúsítvány



Tanúsítvány szám: MK 69241580 0001

Jegyzőkönyv szám: 28213354 001

Tanúsítvány Tulajdonos: GEBERIT Műszaki Tanácsadó és Kereskedelmi Kft.
H-1117 Budapest, Alíz u. 2.

Gyártó: Geberit Mapress GmbH
Kronprinzstr. 40, D-40764 Langenfeld

Termék: Préskötésű rozsdamentes acél csővezetéki rendszer
gázhoz

Termék azonosítás: Geberit Mapress

A termék műszaki adatai a Mellékletben találhatók.

**Tanúsítás alapjául
szolgáló előírások:** DVGW VP 614 (03.2001)

Érvényesség dátuma: 2013.12.19.

A tanúsítvány a fenti termékre vonatkozik. Azt igazolja, hogy a vizsgálati mintadarab a fenti követelményeknek megfelel. Jelen tanúsítvány nem tartalmaz általános érvényű kijelentést a termék sorozatgyártásának értékeléséről, és nem jogosít fel valamely TÜV Rheinland megfelelőségi jel használatára. A tanúsítvány az érvényesség dátumáig érvényes, feltéve hogy, a vizsgálati előírások és a termék konstrukciója változatlanok az érvényesség időtartama alatt.

Tanúsító Szervezet

Kiadás dátuma:
Budapest, 2011.12.19.



TÜV Rheinland InterCert Kft. – Terméktanúsító Szervezet — H-1132 Budapest, Váci út 48/A-B — www.tuv.hu

MK 69241580 0001 számú tanúsítvány melléklete

Oldal 1/1

Szerelvények: DIN EN 10088 szerinti rozsdamentes Cr-Ni-Mo acél, anyag-szám: 1.4401 / 1.4571,
DVGW: DG-4550BLO118 (gáz) vizsgálati jel, sárga jelöléssel ellátva

Megnevezés	Méret
Csatlakozó idom	Ø 15, 18, 22, 28, 35, 42, 54, 76,1, 88,9, 108 mm
Csőkapcsoló idom	Ø 15, 18, 22, 28, 35, 42, 54 mm
90°-os ív idom	Ø 15, 18, 22, 28, 35, 42, 54, 76,1, 88,9, 108 mm
90°-os ív idom egyoldalon sima csővéggel	Ø 15, 18, 22, 28, 35, 42, 54, 76,1, 88,9, 108 mm
45°-os ív idom	Ø 15, 18, 22, 28, 35, 42, 54, 76,1, 88,9, 108 mm
45°-os ív idom egyoldalon sima csővéggel	Ø 15, 18, 22, 28, 35, 42, 54, 76,1, 88,9, 108 mm
Adapter cseppfolyós gázhoz	Ø 15, 18 mm
Szűkítő idom	Ø 15, 18, 22, 28, 35, 42, 54, 76,1, 88,9, 108 mm
T-idom, egyenlő	Ø 15, 18, 22, 28, 35, 42, 54, 76,1, 88,9, 108 mm
T-idom, szűkített leágazással	Ø 15, 18, 22, 28, 35, 42, 54, 76,1, 88,9, 108 mm
T-idom, belső menetes leágazással	Ø 15, 18, 22, 28, 35, 42, 54, 76,1, 88,9, 108 mm
Átmeneti idom, külső menetes	Ø 15, 18, 22, 28, 35, 42, 54 mm
Átmeneti idom, belső menetes	Ø 15, 18, 22, 28, 35, 42, 54 mm
90°-os átmeneti könyök idom, külső menetes	Ø 15, 18, 22, 28, 35 mm
90°-os átmeneti könyök idom, belső menetes	Ø 15, 18, 22, 28, 35 mm
90°-os falikorong, belső menetes	Ø 15, 18, 22 mm
Menetes csatlakozó idom, GÁZ DIN 3436 szerint kúposan tömített	Ø 15, 22, 28 mm
Karimás átmeneti idom	Ø 22, 28, 35, 42, 54, 76,1, 88,9, 108 mm
Könyök idom gázvezetékhez	R1-Rp1
Geberit Mapress 1.4401 rozsdamentes acél csővezeték	Ø 15 - Ø 108 mm tartományban

A műszaki adatok a DVGW DG-4550BLO118 számú típusvizsgálati tanúsítvány A-2/2 oldala szerint értelmezendők.

Kiadás dátuma:

Budapest, 2011.12.19.


Tanúsító Szervezet

.....
Szabó Sándor Endre

TÜV Rheinland InterCert Kft. – Terméktanúsító Szervezet — H-1132 Budapest, Váci út 48/A-B — www.tuv.hu