

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT
TNY-RS-2020-1

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

**DDL Ring-Seal Rendszer Lu-GT 200; Lu-GT 250; Lu-GT 275; Lu-GT 300;Lu-GT 325;
Lu-GT 350; Lu-GT 375; Lu-GT 400; Lu-GT 415; Lu-GT 425; Lu-GT 475; Lu-GT 500;
Lu-GT 525; Lu-GT 575; Lu-GT 600; Lu-GT 650**

2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

**DDL Ring-Seal Lu-GT 200; Lu-GT 250; Lu-GT 275; Lu-GT 300;Lu-GT 325; Lu-GT
350; Lu-GT 375; Lu-GT 400; Lu-GT 415; Lu-GT 425; Lu-GT 475; Lu-GT 500; Lu-GT
525; Lu-GT 575; Lu-GT 600; Lu-GT 650 2bar/5bar; 20mWS/ 50mWS;
EPDM/KTW/NBR**

3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:

Nyomóvízsűrűség/gáztömörség elleni csőtörtömítés fali és plafonátvezetésekénél

4. A gyártók neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

DDL GmbH
Durchführungstechnik
Dichtsysteme
Lutz
Borsigstr. 26-28
D-73249 Wernau/N.

5. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:

SZIREXPRO Kft.
1039 Budapest, Órtorony u. 8.
Adószám: 26179047-2-41
Cégjegyzékszám: 01-09-306200

6. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek:

3. rendszer

8. Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki:

Gyártói minősítési nyilatkozat:

DDL GmbH
Durchführungstechnik
Dichtsysteme
Lutz
Borsigstr. 26-28
D-73249 Wernau/N.
Dokumentumszám: **028-0104, 024-0907**

Minősítő laboratórium:

MFPA Leipzig GmbH
Hans-Weigel-Straße 2b - D – 04319 Leipzig
Dokumentumszám: U 2.2/05-090

STAK
Steinbeis-Transferzentrum Aalen
Kunststofftechnik
Prof. Dipl.-In. Peter Wippenbeck

9. A nyilatkozat szerinti teljesítmény

Típus	Hőmérséklet tartomány	Max. munkanyomás	Vizsgálati nyomás
EPDM 20 vz/va	-40 foktól +120 fokig	2,0 bár	2,8 bár
NBR 20 vz/va	-40 foktól +120 fokig	2,0 bár	2,8 bár
KTW 20 vz/va	-40 foktól +120 fokig	2,0 bár	2,8 bár
EPDM 50 vz/va	-40 foktól +120 fokig	5,0 bár	7,0 bár
NBR 50 vz/va	-40 foktól +120 fokig	5,0 bár	7,0 bár
KTW 50 vz/va	-40 foktól +120 fokig	5,0 bár	7,0 bár

DDL Ring-Seal típus	Haszoncső külső átmérője (mm)
Lu-GT 200	21,3-323,9
Lu-GT 250	13,0-358,0
Lu-GT 275	4,0-67,1
Lu-GT 300	44,5-406,4
Lu-GT 325	88,9-711,0
Lu-GT 350	14,0-406,4
Lu-GT 375	26,0-323,9
Lu-GT 400	139,7-1220,0
Lu-GT 415	44,5-323,9
Lu-GT 425	134,0-1220,0
Lu-GT 475	33,7-1220,0
Lu-GT 500	82,5-1220,0
Lu-GT 525	133,0-1220,0
Lu-GT 575	90,0-1220,0
Lu-GT 600	177,8-3000,0
Lu-GT 650	200,0-1220,0

A DDL Ring-Seal anyagok ellenállósága, használatra való alkalmassága

Típus NBR:

Jó ellenálló képesség olajjal, zsírral, oldószerekkel, aromás üzemanyagokkal (benzin, motorolaj, metán, hidraulikus olaj) szemben. Különösen alkalmas földgázhoz és városi gázhoz való alkalmazásra.

Típus EPDM:

Jó kémiai ellenálló képesség szerves savakkal, lúgokkal, szerves kemikáliákkal szemben, úgy mint aceton, alkohol, keton. Alkalmas vízhez, szennyvízhez, sós vízhez, gázhoz való alkalmazásra.

Típus KTW:

Minden anyaga megfelel az Egészséges Fogyasztóvédelemért és Állatgyógyászatért Szövetségi Intézet az ivóvízhez való használatra vonatkozó ajánlásának.

Felhasználás/Korlátozás

Hőmérséklet:

Típus NBR va/vz: -40 Celsius foktól +120 Celsius fokig
Típus EPDM va/vz: -40 Celsius foktól +120 Celsius fokig
Típus KTW: -40 Celsius foktól +120 Celsius fokig

Nominális munkanyomás:

Típus NBR 20 va/vz: 2,0 bár
Típus EPDM 20 va/vz: 2,0 bár
Típus KTW 20: 2,0 bár
Típus NBR 50 va/vz: 5,0 bár
Típus EPDM 50 va/vz: 5,0 bár
Típus KTW 50: 5,0 bár

10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek.

E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

SZIREXPRO Kft., Szira Márton tulajdonos ügyvezető

Budapest, 2020.01.03.



Szira Márton
tulajdonos ügyvezető

SZIREXPRO KFT.
1039 Bp., Órtorony u. 8.
Cgysz.: 01-09-306200
Adószám: 26179047-2-41
Bszsz.: 10101425-03105900-01005006