

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT
PS-2020-1

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

DDL Pipe-Seal DN80/100/125/150/200/250/300/400/500/600/800/1000/1200

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

Pipe-Seal zárt, Pipe-Seal nyitott, Pipe-Seal Hybrid, Pipe-Seal Easy, Pipe-Seal Senso

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

Nyomóvízsűrűség/gáztömörség elleni csőtörtömítés falí és plafonátvezetéseknel

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: 025-1207-1

Minősítő laboratórium:

MFPA Leipzig GmbH
Hans-Weigel-Straße 2b - D – 04319 Leipzig
Dokumentumszám: U 5.1/10-068

9. A nyilatkozat szerinti teljesítmény

<u>Típusjelzés</u>	<u>Hőmérséklettartomány</u>	<u>Vizsg. nyomás</u>	<u>Gumivastagság</u>
EPDM egyrétegű va	-40 °C - + 120 °C	3,0 bar	20 – 40 mm
NBR egyrétegű va	-30 °C - + 100 °C	3,0 bar	30 mm
FKM háromrétegű va	-20 °C - + 250 °C	3,0 bar	30 mm
EPDM kétrétegű va	-40 °C - + 120 °C	5,0 bar	60 mm
NBR kétrétegű va	-40 °C - + 120 °C	5,0 bar	60 mm
FKM hatrétegű va	-20 °C - + 250 °C	5,0 bar	60 mm

DDL Pipe-Sea Típus	Médiacső külső átmérője (mm)
PS 80	0 – 44
PS100	0 – 64
PS125	0 – 90
PS150	0 – 115
PS200	0 – 165
PS250	0 – 210
PS300	0 – 260
PS400	0 – 350
PS500	0 – 450
PS600	0 – 540
PS800	0 – 720
PS1000	0 – 900
PS1200	0 – 1100

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: 28179047-2-41
Bszsz.: 10101425-03105900-01005006