

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

SHELL WC NYOMÓ ÖBLÍTŐ SZELEPEK

2. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az NMÉ alapján:

Olyan alkalmazásokra ahol emberi fogyasztásra szánt vízzel érintkeznek

3. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe:
SHELL GmbH. & Co KG., D-57462 Olpe, Raiffeisenstraße 31.
Magyarországi meghatalmazott képviselője:
SHELL Hungaria Kft, 1032 Budapest, Bécsi út 199. 2. em 4. a.
4. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, rendszer vagy rendszerek:

(1+)
RENDSZER

5. A műszaki értékelést végző szervezet neve:

ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft.,
H-1113 Budapest, Diószegi út 37.

A kiadott Nemzeti Műszaki Értékelés száma és dátuma: A-42/2015 / 2016.02.18.

6. A kijelölt tanúsítószervezet neve:

ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft.,
H-1113 Budapest, Diószegi út 37.

A termék teljesítményállandósági tanúsítványának azonosítója:
Teljesítmény Állandósági tanúsítvány: 20-CPR-161-(C-15/2015).

7. A nyilatkozat szerinti teljesítmény

Tűzbiztonság

Alapvető jellemző	Teljesítmény	Értékelési módszer
Tűzvédelmi osztály	A1 (fém alkatrész) F (nemfém alkatrészek)	MSZ EN 13501-1:2007+A1:2010

Higiénia, egészség és környezetvédelem

Alapvető jellemző	Teljesítmény	Értékelési módszer
Emberi fogyasztásra szánt vízre gyakorolt hatás	Teljesíti az MSZ EN 12201-2:2011+A1:2014, 5.3 előírásait*	201/2001 (X.25.) és a 47/2005. (III.11.) sz. Kormány rendelet

*OKI szkv.:

- 6537/2013 Schell önelzáró szerelvények.
- 6538/2013 Schell elektronikus vezérlésű csaptelepek és szelepek.
- 6539/2013 Schell készülék csatlakozó és sarokszelepek.

*ÁNTSZ OTH igazolások:

- KEF20608-3/2014 Schell önelzáró szerelvények.
- KEF20628-3/2014 Schell készülék csatlakozó és sarokszelepek.
- KEF20630-3/2014 Schell elektronikus vezérlésű csaptelepek és szelepek.

Biztonságos használat és akadálymentesség

Schellomat WC nyomó öblítő szelepek

Alapvető jellemző	Teljesítmény	Értékelési módszer
Menet méretek	Teljesíti az MSZ EN ISO 228-1:2003 MSZ EN ISO 228-2:2003 ISO 7-1 ISO 7-2 előírásait	MSZ EN ISO 228-1:2003 MSZ EN ISO 228-2:2003 ISO 7-1 ISO 7-2
Tömörzés	Teljesíti az MSZ EN 12541:2003 előírásait	MSZ EN 12541:2003 8.3
Tömörség	Teljesíti az MSZ EN 12541:2003 előírásait	MSZ EN 12541:2003 9.3
Öblítő víz térfogatáram 1,2 bar-nal	Teljesíti az MSZ EN 12541:2003 előírásait	MSZ EN 12541:2003
Öblítő víz nyomó erő 1,2 bar-nal	Teljesíti az MSZ EN 12541:2003 előírásait	MSZ EN 12541:2003

Alapvető jellemző	Teljesítmény	Értékelési módszer
Öblítő víz mennyiség 1,2 bar-nal	Teljesíti az MSZ EN 12541:2003 előírásait	MSZ EN 12541:2003
Térfogatáram grafikon	Teljesíti az MSZ EN 12541:2003 előírásait	MSZ EN 12541:2003
Öblítő víz térfogatáram 4 bar-nal	Teljesíti az MSZ EN 12541:2003 előírásait	MSZ EN 12541:2003
Öblítő víz nyomó erő 4 bar-nal	Teljesíti az MSZ EN 12541:2003 előírásait	MSZ EN 12541:2003
Vízútés 4 bar-nal	Teljesíti az MSZ EN 12541:2003 előírásait	MSZ EN 12541:2003
Működtető erő	Teljesíti az MSZ EN 12541:2003 előírásait	MSZ EN 12541:2003
Tartósság	Teljesíti az MSZ EN 12541:2003 előírásait	MSZ EN 12541:2003
Működtető erő tartósság után	Teljesíti az MSZ EN 12541:2003 előírásait	MSZ EN 12541:2003
Öblítő víz mennyiség 2,5 bar-nal tartósság után	Teljesíti az MSZ EN 12541:2003 előírásait	MSZ EN 12541:2003

Alapvető jellemző	Teljesítmény	Értékelési módszer
Tömörség tartósság után	Teljesíti az MSZ EN 12541:2003 előírásait	MSZ EN 12541:2003
Tömörzés tartósság után	Teljesíti az MSZ EN 12541:2003 előírásait	MSZ EN 12541:2003
Öblítő víz térfogatáram tartósság után	Teljesíti az MSZ EN 12541:2003 előírásait	MSZ EN 12541:2003
Akusztika	Teljesíti az MSZ EN 12541:2003 előírásait	MSZ EN 12541:2003

NPD* (No Performance Determined) – Nincs teljesítményérték meghatározva

Zajvédelem

Schellomat WC nyomó öblítő szelepek

Alapvető jellemző	Teljesítmény	Értékelési módszer
Akusztika	Teljesíti az MSZ EN 12541:2003 előírásait	MSZ EN 12541:2003

NPD* (No Performance Determined) – Nincs teljesítményérték meghatározva

A természeti erőforrások fenntartható használata

Schellomat WC nyomó öblítő szelepek

Alapvető jellemző	Teljesítmény	Értékelési módszer
-------------------	--------------	--------------------

Alapvető jellemző	Teljesítmény	Értékelési módszer
Tartósság	Teljesíti az MSZ EN 12541:2003 előírásait	MSZ EN 12541:2003

Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 7 pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek.

E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 3. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:



Budapest, 2016.07.05.

Schell Hungaria Kft.

 **SCHELL Hungaria Kft.**
1032 Budapest, Bécsi út 199.
Adószám: 24122685-2-41
1.