

Teljesítménynyilatkozat száma: DOP_DRN_NMÉ A-54/2016_v1_HU



1. A terméktípus egyértelmű azonosító kódja:

Schöck Dorn SLD, SLD-Q

2. Felhasználás célja:

Teherhordó dilatációs elem, vasbeton szerkezetek dilatációs hézagaihoz

3. Gyártó:

Schöck Bauteile GmbH, Schöckstraße 1, 76534 Baden-Baden
Üzem: SCHÖCK Hungária Kft., Pilis

4. Rendszer(ek) a teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére:

System 1+

5. Műszaki értékelés:

Európai értékelő dokumentum/harmonizált szabvány/Nemzeti szabvány:

–

Európai műszaki értékelés/engedély:

NMÉ A-54/2016

Műszaki értékelést végző szerv/Engedélyező intézmény:

ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft.

Bejelentett szerv/Külsős felügyeleti szerv:

ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft.

EK megfelelési tanúsítvány/Egyezést igazoló tanúsítvány:

ÉMI MFT – 20-CPR-415-(C-89/2014)

6. A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek):

Lényeges jellemzők	Teljesítmény	Műszaki specifikáció
Anyagminőségek és felhasználás	1.4571, 1.4404, 1.4462, 1.4362 rozsdamentes acél	
Igénybevételek	Nyíróerő	
Teherbírás	Hézagszélesség, betonminőség és szerkezetvastagság függvényében nyíróerő teherbírás 25,1 KN és 372,0 KN között	20-CPR-415 (C-89/2014)
Szükséges betonminőség	Beton \geq C20/25 v. \leq C30/37	EN 206-1:2002 és MSZ 4798-1:2004

7. Megfelelő műszaki dokumentáció és/vagy egyedi műszaki dokumentáció:

A tartószerkezet tervdokumentációja

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítményeknek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős. A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Baden-Baden, 01.01.2022

(hely, dátum)



(Dr.-Ing. Niklas Puttendörfer, Head of R&D)