

Prestatieverklaring nr.: DOP_BOL_ETA-13-0076_v2_NL



1. Unieke identificatiecode van het producttype:

Ponswapening Schöck Bole®

2. Gebruiksdoeleinde:

Ponswapening met dubbelkopdeuvels voor puntvormig belaste vlakke plaatvloeren en funderingen

3. Fabrikant:

Schöck Bauteile GmbH, Vimbacher Straße 2, 76534 Baden-Baden

4. Systeem/systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid:

Systeem 1+

5. Technische beoordeling:

Europees beoordelingsdocument/geharmoniseerde norm/nationale norm:

CUAP 03.01-05

Europese technische beoordeling/goedkeuring

ETA 13/0076

Technische keurings-/certificeringsinstantie:

Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt), Kolonnenstr. 30B, 10829 Berlin

Aangemelde instantie/instantie externe controle:

Versuchsanstalt für Stahl, Holz und Stein, Universität Karlsruhe (TH), 76128 Karlsruhe

EG-conformiteitscertificaat/certificaat van overeenstemming:

0769 – CPD - 135014-1

6. Aangegeven prestatie(s):

Essentiële kenmerken	Vermogen	Technische specificatie
Deuvel diameter d_A	10, 12, 14, 16, 20, 25 mm	ETA 13/0076
Deuvelkop diameter d_K	$3 \cdot d_A$	
Staal van de dubbelkopdeuvels	B500B, $f_{yk} = 500$ MPa, $f_{uk} = 550$ MPa	
Weerstand tegen vermoeiing	$\sigma_{R5,k} = 70$ MPa	
Brandbaarheid	klasse A1	
Brandweerstandsklasse	Deze prestaties dienen per project te worden bepaald volgens de gegeven ontwerprichtlijnen in ETA 13/0076.	
Ponsweerstand		
Ankerafstanden		
Ankerhoogte		

7. Toepasselijke technische documentatie en/of specifiek technische documentatie:

Tekening en berekening constructeur

De prestatie(s) van het voornoemde product zijn conform de aangegeven prestatie(s). Verantwoordelijk voor het opstellen van de prestatieverklaring in overeenstemming met de verordening (EU) nr. 305/2011 is uitsluitend de bovengenoemde fabrikant. Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Baden-Baden, 10-06-2016

(plaats/datum)



(Hubert Fritschi, Head of R&D)