

Toimivusdeklaratsioon

Nr 003/D125/15.01.2018

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:

Kitsas seib DIN125

1a. Kehtib Hammerjack artiklinumbritele

65-125ZN02, 65-125ZN03, 65-125ZN04, 65-125ZN05, 65-125ZN06, 65-125ZN08, 65-125ZN10,
65-125ZN12, 65-125ZN14, 65-125ZN16, 65-125ZN18, 65-125ZN20, 65-125ZN22, 65-125ZN24,
65-125ZN27, 65-125ZN30, 65-125ZN33, 65-125ZN36, 65-125ZN42, 65-125ZN46, 65-125ZN48,
65-125ZN52, 65-125ZN56

80-B12503, 80-B12503-25, 80-B12504, 80-B12504-25, 80-B12505, 80-B12505-25, 80-B12506,
80-B12506-25, 80-B12508, 80-B12508-25, 80-B12510, 80-B12510-25, 80-B12512, 80-B12512-10, 80-
B12514, 80-B12516, 80-B12516-10, 80-B12518, 80-B12520, 80-B12522, 80-B12524, 80-B12527, 80-
B12530

80-K12504, 80-K12505, 80-K12506, 80-K12508, 80-K12510, 80-K12512, 80-K12514, 80-K12516, 80-
K12518, 80-K12520, 80-K12522, 80-K12524, 80-K12527, 80-K12530
85-B12506, 85-B12508, 85-B12510, 85-B12512

89-B12503-25, 89-B12504, 89-B12504-25, 89-B12505, 89-B12505-25, 89-B12506, 89-B12506-25, 89-
B12508, 89-B12508-25, 89-B12510, 89-B12510-25, 89-B12512, 89-B12512-10, 89-B12514,
89-B12516, 89-B12516-10, 89-B12518, 89-B12520, 89-B12520-10, 89-B12524
89-K12506, 89-K12508, 89-K12510, 89-K12512, 89-K12516, 89-K12520

2. Tüübi-, partii- või seerianumber või muu element, mis võimaldab ehitustoote identifitseerimist artikli 11 lõike 4 kohaselt:

On esitatud pakendil

2a. Partii nr alates KT26 kuni KT... (vaata pakendilt)

3. Tootja poolt ette nähtud ehitustoote kavandatud kasutusotstarve või -otstarbed kooskõlas kohaldatava ühtlustatud tehnilise kirjeldusega:

DIN125 ümarseibi saab kasutada igat tüüpi montaažide puhul. Seibid on valmistatud karastatud terasest, läikivaks tsingitud pinnatöötlus sobib siseruumidesse

4. Artikli 11 lõikes 5 nõutud tootja nimi, registreeritud kaubanimi või registreeritud kaubamärk ja kontaktaadress:

Hammerjack OÜ
Tänassilma tee 15
Saku Vald 76406, Harjumaa
Tel: +372 6 729 515
Fax: +372 6 729 510
E-post: info@hammerjack.ee

5. Vajaduse korral volitatud esindaja nimi ja kontaktaadress, kelle volitused hõlmavad artikli 12 lõikes 2 täpsustatud ülesandeid:

Pole asjakohane (vt 4. punkti)

6. V lisas sätestatud ehitustoote toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem või süsteemid:

Süsteem 3

7. Ühtlustatud standardiga hõlmatud ehitustoote toimivusdeklaratsiooni korral:

DIN125/ISO7089
Deutsches Institut für Normung

8. Sellise ehitustoote, mille kohta on antud Euroopa tehniline hinnang, toimivusdeklaratsiooni korral:

Pole asjakohane

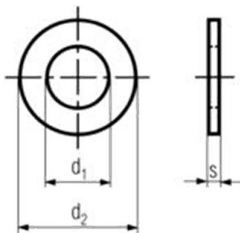
9. Deklareeritud toimivus

Materjal: Karastatud süsinikteras

Pinnatöötlus vastavalt standardilr ISO 4042 $\geq 5\mu\text{m}$

Korrosioonitõrje vastab keskkonnaklassile C2.

Korrosiooniklass C2: Madala õhusaastatusega piirkonnad. Külmad hooned, spordisaalid ja kohad, kus võib tekkida kondenseerumine.



Mõõt mm	d1 mm	Kasuta keermele mm	d2 mm	s mm	kaal kg/1000tk
M4	4,3	M4	9	0,8	0,308
M5	5,3	M5	10	1	0,443
M6	6,3	M6	12	1,6	1,02
M8	8,4	M8	16	1,6	1,83
M10	10,5	M10	20	2	3,57
M12	13	M12	24	2,5	6,27
M14	15	M14	28	2,5	8,62
M16	17	M16	30	3	11,3
M18	19	M18	34	3	14,7
M20	21	M20	37	3	17,2
M22	23	M22	39	3	18,3
M24	25	M24	44	4	32,3
M27	28	M27	50	4	42,3
M30	31	M30	56	4	53,6

Kõik mõõdud mm.

Kui vastavalt artiklile 37 või 38 on kasutatud tehnilist eridokumentatsiooni, märkida nõuded, millele toode vastab :

Pole asjakohane

10. Punktides 1 ja 2 kindlaksmääratud toote toimivus on kooskõlas punktis 9 osutatud deklareeritud toimivusega.

Eespool kirjeldatud toote toimivus vastab deklareeritud toimivusele.

Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud kooskõlas määrusega (EL) nr 305/2011 punktis 4 kindlaksmääratud tootja ainuvastutusel.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:



Andrus Leppik,
Ostujuht
15.01.2018