



Priame závesy sú vyrobené z galvanicky pozinkovaného oceleového plechu. Šírka otvoru závesu je prispôbena profilu Rigips R-CD. Na bočniciach majú okrúhle otvory na pripevnenie profilu. Kotvenie priamych závesov do podkladu (stropná konštrukcia, drevené trámy) prebieha cez otvory v spodnej časti závesu.

Technické údaje

Označenie

Priamy záves

Typ

DAH

Materiál

pozinkovaný oceleový plech

Reakcia na oheň

A1

Hmotnosť 55 mm 125 mm 200 mm

[kg/ks]

0,029
0,048
0,090

Hrúbka materiálu

[mm]

0,8

Dĺžka

[mm]

55; 125; 200

Šírka

[mm]

30

Šírka otvoru

[mm]

50

Únosnosť

[kN]

0,40

Skladovanie

v suchu

Oblasť použitia

Priame závesy s dĺžkami 55, 125 a 200 mm sa používajú na priamu montáž profilov Rigips R-CD v podhľadových systémoch Rigips a predsadených stenách Rigips. Pri použití priamych závesov na šikminách a predstenách je potrebné dodržiavať maximálnu vzdialenosť opláštenia od nosného prvku (krokvy, betónovej steny,...) 40 mm.

Dodacie termíny a minimálne odberové množstvá nájdete v platnom Rigips Katalógu prvkov a príslušenstva.

V závislosti od oblasti použitia je potrebné zvoliť požadované dĺžky závesov.