



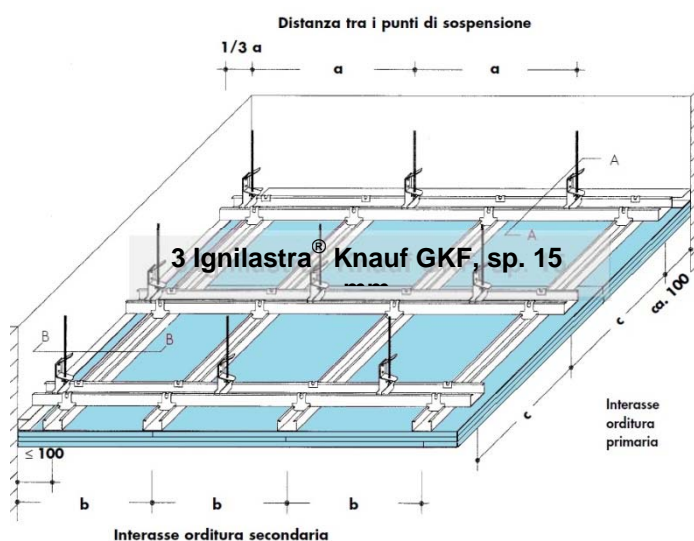
Rapporto di classificazione 318160/3675
 Laboratorio Istituto Giordano
 Data emissione 07/08/2014

Norme di riferimento

EN 1363-1
 EN 1364-2

DESCRIZIONE DEL CAMPIONE TESTATO

CONTROSOFFITTO A MEMBRANA KNAUF D112 ad orditura metallica doppia, costituito da:



LASTRE: 3 Ignilastra® Knauf GKF (DF) sp. 15 mm

ORDITURA: Profili primari Knauf C 27/50/27, sp.0,6 mm, interasse 600 mm
 Profili secondari Knauf C 27/50/27, sp.0,6 mm, interasse 400 mm
 Guide Knauf U30/27/30, sp.0,6 mm

SOSPENSIONE: Pendino con occhiello chiuso Knauf
 + Gancio con molla Knauf, interasse 600 mm

GANCIO DI UNIONE: Gancio di unione ortogonale Knauf a base doppia

VITI: Knauf punta chiodo
 ø3,5x25 mm (I° strato)
 ø3,5x45 mm (II° strato)
 ø3,5x55 mm (III° strato)

FINITURA SUPERFICIALE: Armatura dei giunti tra le lastre con nastro Knauf e stuccatura dei giunti e della testa delle viti con stucco Knauf a base gesso.

CAMPO DI APPLICAZIONE DIRETTA

(in accordo con la norma UNI EN 1364-2:2002 - Paragrafo 13)

Sono consentite le seguenti variazioni rispetto al campione testato:

- Aumento o riduzione delle dimensioni del controsoffitto purché:
 - la distanza tra le sospensioni non sia maggiore di 600 mm
 - siano previsti giunti di dilatazione (in funzione delle dimensioni da realizzare secondo le schede tecniche Knauf)
- E' ammessa qualsiasi altezza di intercapedine