

System PRT



ÉPAISSEURS

De 25 mm à 120 mm.

DIMENSIONS

Largeur : module standard 1000 mm.
Autres modules sur demande
Longueur max. : 13500 mm linéaires.

EMBOÎTEMENT

Emboîtement standard Mâle 18 mm / Femelle 20 mm.

CERTIFICATIONS

Réaction au feu selon la norme 13501-1:2009.
Certificat de conformité CE selon la
NORME 14509:2013 - 0497/CPR/3349.

DICKEN

25 bis 120 mm.

ABMESSUNGEN

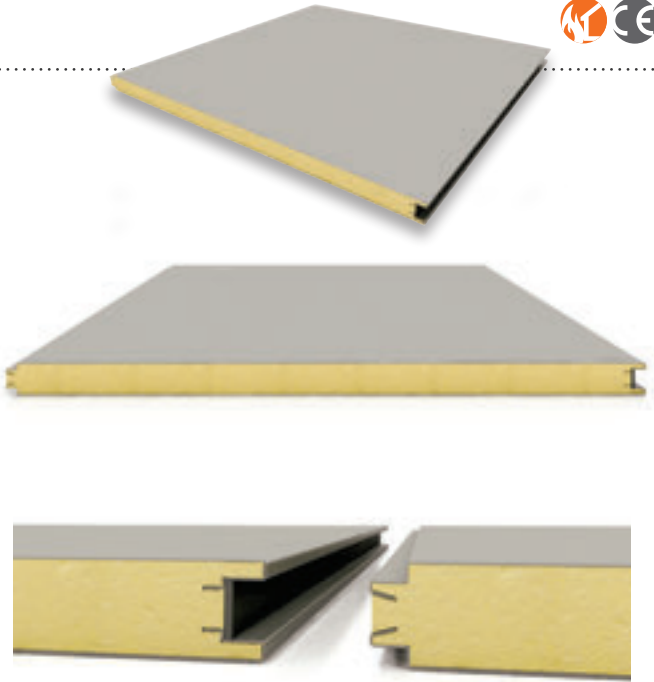
Breite: Standardmodul 1000 mm.
Weitere Module auf Anfrage
Max. Länge: 13.500 mm linear.

NUT-FEDER-VERBINDUNG

Standardverbindung Feder 18 mm - Nut 20 mm.

ZERTIFIZIERUNGEN

Brandverhalten gemäß EN 13501-1:2009. EG-Konformitätsbescheinigung nach
14509:2013 - 0497/CPR/3349



System PRT caché



System PRT, verdeckt liegend

ÉPAISSEURS

De 40 mm à 100 mm.

DIMENSIONS

Largeur : module standard 1000 mm.
Autres modules sur demande.
Longueur max. : 13500 mm linéaires.

EMBOÎTEMENT

Emboîtement Mâle/Femelle caché.

CERTIFICATIONS

Réaction au feu selon la norme 13501-1:2009.
Certificat de conformité CE selon la
NORME 14509:2013 - 0497/CPR/3349.

DICKEN

40 bis 100 mm.

ABMESSUNGEN

Breite: Standardmodul 1000 mm.
Weitere Module auf Anfrage
Max. Länge: 13.500 mm linear.

NUT-FEDER-VERBINDUNG

Nut-Feder-Verbindung, verdeckt liegend.

ZERTIFIZIERUNGEN

Brandverhalten gemäß EN 13501-1:2009. EG-Konformitätsbescheinigung
nach 14509:2013 - 0497/CPR/3349

