

## HỆ KHUNG TRẦN CHÌM Concealed Ceiling System

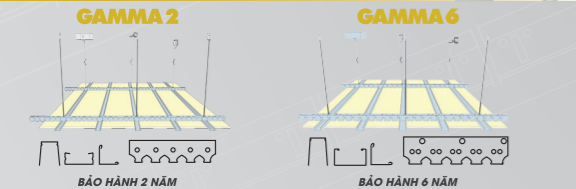
### MONO KHUNG TRẦN CHÌM PHỔ THÔNG Standard Concealed Ceiling System



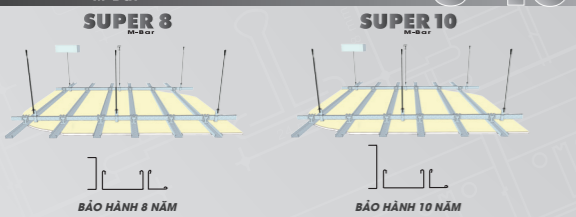
### PARA KHUNG TRẦN CHÌM CAO CẤP Advanced Concealed Ceiling System



### GAMMA KHUNG TRẦN CHÌM CAO CẤP Advanced Concealed Ceiling System

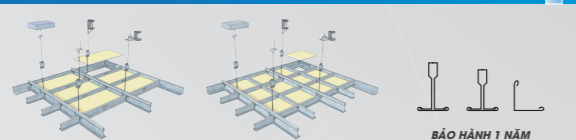


### SUPER KHUNG TRẦN CHÌM CAO CẤP Advanced Concealed Ceiling System

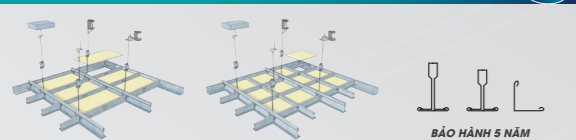


## HỆ KHUNG TRẦN NỔI Exposed Ceiling System

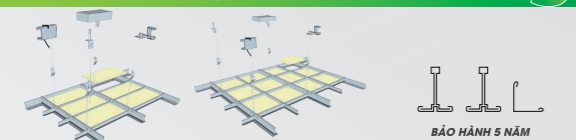
### ALPHA KHUNG TRẦN NỔI Exposed Ceiling System



### MEGA KHUNG TRẦN NỔI Mega Exposed Ceiling System



### OMEGA KHUNG TRẦN NỔI SÓC ĐEN Tie System with Black Reveal



## HỆ KHUNG VÁCH Drywall System

### PARTI KHUNG VÁCH NGĂN PHỔ THÔNG Standard Drywall System

PARTI 64 - 76  
Độ dày: 0.42 (mm)  
Thickness: 0.42 (mm)



### PARTI+ KHUNG VÁCH NGĂN CAO CẤP Advanced Drywall System

PARTI PLUS 64 - 76 - 92 - 102  
Độ dày: 0.50 (mm)  
Thickness: 0.50 (mm)



### PARTI MAX KHUNG VÁCH NGĂN CAO CẤP Advanced Drywall System

PARTI MAX 64 - 76 - 92 - 102 - 127 - 152  
Độ dày: 0.75 / 1.00 / 1.15 (mm)  
Thickness: 0.75 / 1.00 / 1.15 (mm)



## TẤM TRẦN Ceiling Board

### GYP ART TẤM THẠCH CAO MỸ THUẬT GypArt Board



### DOMINO TRẦN KIM LOẠI Metal Ceiling



## PHỤ KIỆN AAA Accessories

### AAA CỬA THÂM TRẦN Access Panel



### AAA BĂNG KEO LƯỚI Fiberglass Tape



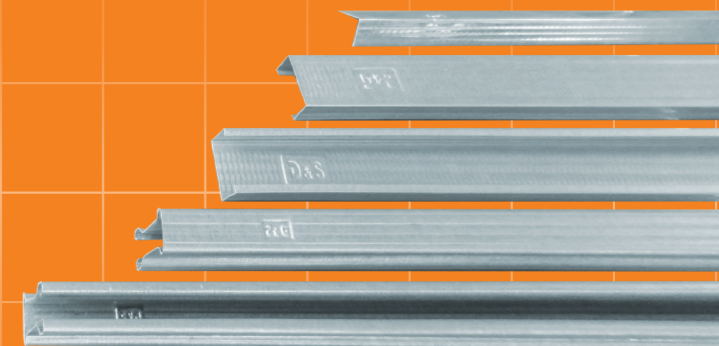
### AAA BĂNG KEO GIẤY Paper Tape



## NHÀ MÁY SẢN XUẤT KHUNG TRẦN VÀ KHUNG VÁCH MANUFACTURER OF CEILING AND DRYWALL STEEL FRAME



## KHUNG TRẦN CHÌM CAO CẤP PARA 3 Advanced Concealed Ceiling System

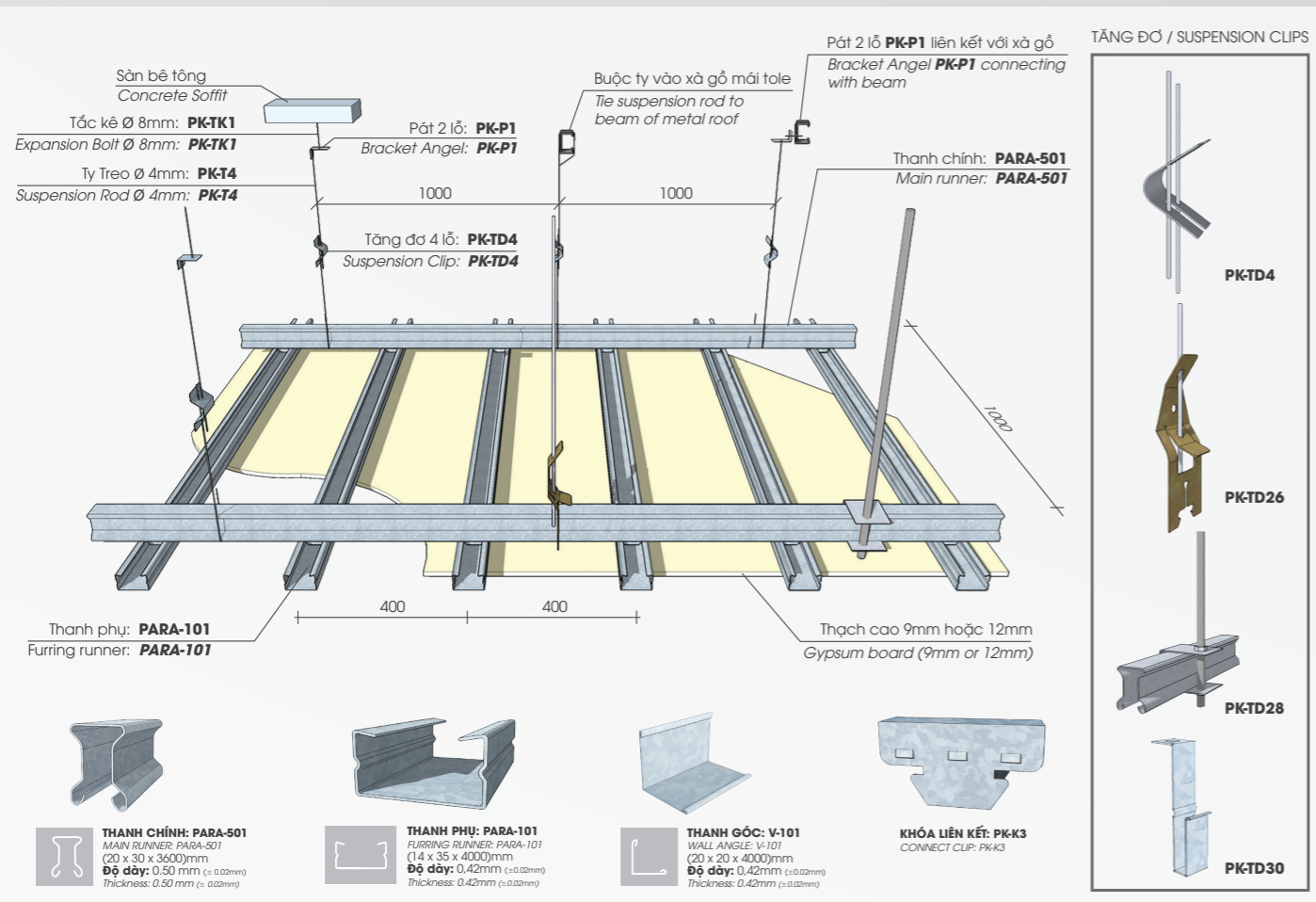


D & S CORPORATION  
CÔNG TY CỔ PHẦN D&S

Chất Lượng  
& AN TOÀN  
Quality and Safety



## CHI TIẾT KỸ THUẬT / DETAIL



## HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT

- Bước 1:** Định vị cao độ trần.
- Bước 2:** Lắp thanh góc theo cao độ trần.
- Bước 3:** Treo ty vào sàn bê tông hoặc xà gỗ với khoảng cách  $\leq 1000$ mm.
- Bước 4:** Lắp thanh chính vào ty treo.
- Bước 5:** Lắp thanh phụ vào thanh chính bằng khóa liên kết.
- Bước 6:** Điều chỉnh phẳng khung trần và lắp tấm. Khoảng cách vít ở biên tấm trần  $\leq 200$ mm và giữa tấm trần là  $\leq 300$ mm.
- Bước 7:** Dán băng keo lưới toàn bộ mối nối tấm trần.

## INSTALLATION GUIDE

- Step 1:** Determine the height of the false ceiling.
- Step 2:** Install the wall angles at the height of the false ceiling.
- Step 3:** Hang the suspension rods from the concrete soffit or the beam, spacing  $\leq 1000$ mm.
- Step 4:** Install the main runners connecting with the suspension rods.
- Step 5:** Install the furring runners connecting with the main runners using connect clips.
- Step 6:** Adjust the height of ceiling frame and fix boards onto frame. The spacing between screws at the borders  $\leq 200$ mm; in the middle  $\leq 300$ mm.
- Step 7:** All joints to be applied with adhesive tapes.

