

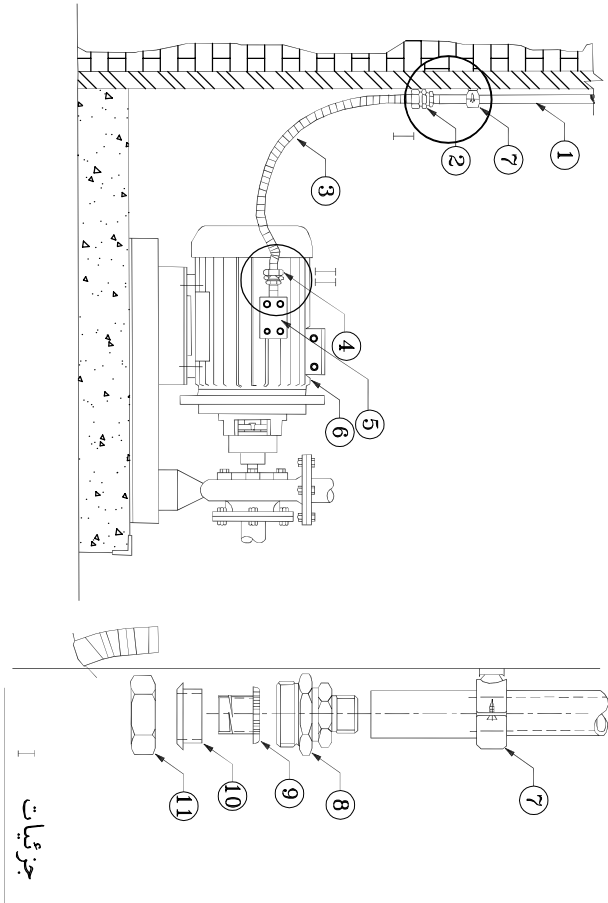
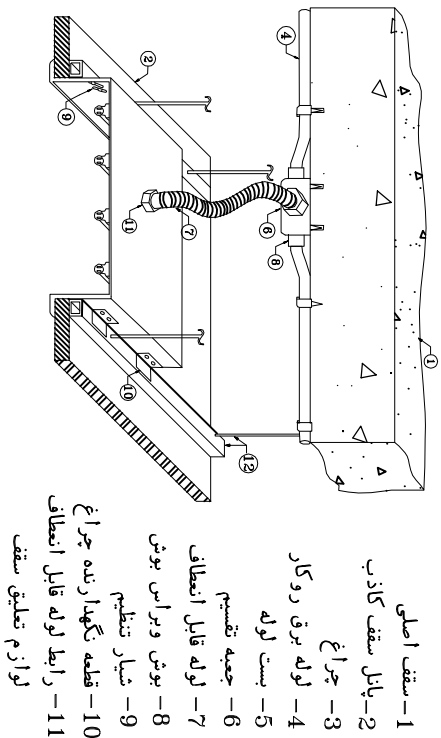
33 - نشر به
34 - اخبار
35 - اخبار کی
36 - اخبار
37 - اخبار
38 - اخبار
39 - اخبار

۴ جزئیات تیب نصب چراغ فلورسنت توکار

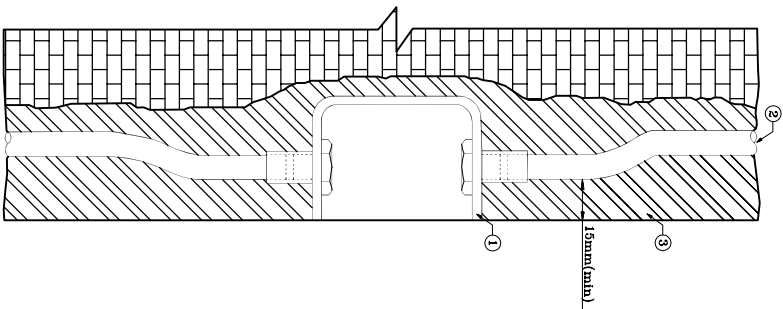
سقف کا زبر

١٠٠

استفاده از موله قابل انعطاف در برق رسانی

[illegible]

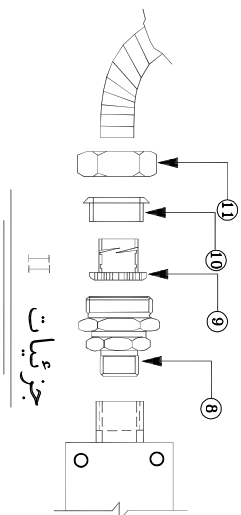
- 1- لوله فولادی
- 2- رابط لوله فولادی و لوله قابل انعطاف
- 3- لوله قابل انعطاف (max300mm)
- 4- رابط لوله قابلاانعطاف و جعبه موتور
- 5- جعبه ترمیمال الکتر وموتور
- 6- الکتر وموتور
- 7- بست لوله
- 8- مهره ماسوره
- 9- مخزی لوله قابل انعطاف
- 10- حلقه پی وی سی لوله قابل انعطاف
- 11- مهره



- 1- قوطی برق
- 2- لوله برق
- 3- اندود نازک کاری

وَصِيحَات

- ۱- چراغ‌های فلورسنت توکار از نظر نحوه نصب در ترمای مختلف ساخته می شوند ولی در هر حال چراغ مستقل از پانلهای سقف کاذب (ظنیر دامپا و گتاف و غیره) به سقف اصلی متصل شود.
- ۲- بطور معمول در پروژه ها از لوازم تعلیق سقف برای تعلیق چراغ استفاده می شود.
- ۳- در سقف کاذب رآبیتز و گچ باید با آهن کشتی در لبه های حفره داخل سقف کشیه گاه مناسبی برای چراغ ایجاد نمود .



٢٠٠٠

- ۱- طول لوله قابل انعطاف نباید از ۶۰ سانتیمتر تجاوز نماید.

- ۱- لوله کشی توکار در دیوار به صورت عمودی و یا در ارتفاع ۳۰ سانتیمتری زیر سقفی مجاز می باشد.
- ۲- لوله های یی.وی.سی برای ایجاد خمه‌های مللیم باید از روش حرارتی استفاده شود.

PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT