

# SCHEMA TECNICA

rev. 00 - 5/11/2022

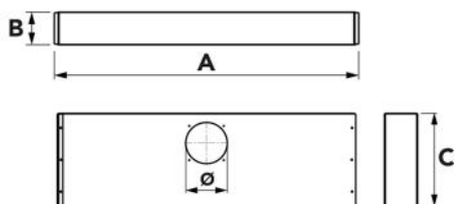
Plenum isolato con attacco superiore per diffusore lineare 1 feritoia

PWD300170 - PWD300171 - PWD300172  
PWD300173 - PWD300174



## CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Realizzato in lamiera zincata coibentata
- Rivestimento esterno in polietilene a celle chiuse (spessore 3 mm)
- Collarini per attacchi superiori in dotazione
- Kit staffe e viteria per fissaggio diffusore lineare in dotazione



## DIMENSIONI

| CODICE    | DIMENSIONE A [mm] | DIMENSIONE B [mm] | DIMENSIONE C [mm] | N° COLLARINI SUP. IN DOTAZIONE / MOD. |
|-----------|-------------------|-------------------|-------------------|---------------------------------------|
| PWD300170 | 630               | 65                | 280               | 1 PZ. / E5 (Ø 150)                    |
| PWD300171 | 830               | 65                | 280               | 1 PZ. / E5 (Ø 150)                    |
| PWD300172 | 1030              | 65                | 280               | 1 PZ. / E5 (Ø 150)                    |
| PWD300173 | 1530              | 65                | 280               | 1 PZ. / E5 (Ø 150)                    |
| PWD300174 | 2030              | 65                | 280               | 2 PZ. / E5 (Ø 150)                    |

## ARTICOLI

| CODICE    | DESCRIZIONE  |
|-----------|--|
| PWD300170 | PLENUM ISOLATO CON ATTACCO SUPERIORE PER DIFFUSORE LINEARE 1 FERITOIA L.600mm  |
| PWD300171 | PLENUM ISOLATO CON ATTACCO SUPERIORE PER DIFFUSORE LINEARE 1 FERITOIA L.800mm  |
| PWD300172 | PLENUM ISOLATO CON ATTACCO SUPERIORE PER DIFFUSORE LINEARE 1 FERITOIA L.1000mm |
| PWD300173 | PLENUM ISOLATO CON ATTACCO SUPERIORE PER DIFFUSORE LINEARE 1 FERITOIA L.1500mm |
| PWD300174 | PLENUM ISOLATO CON ATTACCO SUPERIORE PER DIFFUSORE LINEARE 1 FERITOIA L.2000mm |