

SCHEMA TECNICA

rev. 00 - 5/11/2022

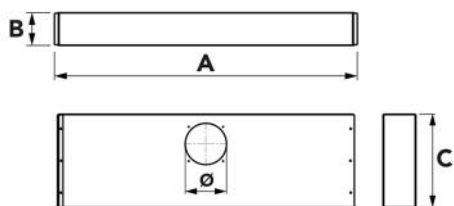
Plenum isolato con attacco superiore per diffusore lineare 1 feritoia

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