

SCHEMA TECNICA

Plenum in plastica ABS bianca anticondensa PPA

COD. 11160340 - 11160345 - 11160350 - 11160355 - 11160360 -
11160365 - 11160370



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Realizzato in ABS anticondensa
- Serranda di taratura a farfalla regolabile
- L'aggancio tra bocchetta e plenum con clips in acciaio
- Collarino posteriore telescopico per tubi flessibili di vari diametri
- Con serranda di taratura
- Sui 4 lati esterni dispone di agganci dove possono essere installate le staffe per il bloccaggio del plenum su cartongesso o canali in PAL

DIMENSIONI:

CODICE	PER BOCCHETTE [mm]	DIMENSIONI PLENUM [mm]	PROFONDITÀ PLENUM [mm]	PROFONDITÀ COLLO [mm]	Ø COLLO [mm]
11160340	233 x 133	102 x 201	160	50	125
11160345	333 x 133	102 x 301	160	50	160 - 200
11160350	433 x 133	102 x 401	160	50	160 - 200
11160355	333 x 183	152 x 301	160	50	160 - 200
11160360	433 x 183	152 x 401	160	50	160 - 200 - 250
11160365	533 x 183	152 x 501	160	50	160 - 200 - 250
11160370	533 x 233	202 x 501	160	50	200 - 250

ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
11160340	PLENUM IN ABS PER BOCCHETTA 200x100
11160345	PLENUM IN ABS PER BOCCHETTA 300x100
11160350	PLENUM IN ABS PER BOCCHETTA 400x100
11160355	PLENUM IN ABS PER BOCCHETTA 300x150
11160360	PLENUM IN ABS PER BOCCHETTA 400x150
11160365	PLENUM IN ABS PER BOCCHETTA 500x150
11160370	PLENUM IN ABS PER BOCCHETTA 500x200