

## PUSZKA FILTRA KANAŁOWEGO



### OPIS PRODUKTU

Filtr kanałowy przystosowany jest do filtracji powietrza w okrągłych kanałach wentylacyjnych o standardowych średnicach od 160 do 500 mm. Stosowany jest jako wstępny filtr przed nagrzewnicami.

Obudowę puszek filtra kanałowego stanowi skrzynka z blachy stalowej ocynkowanej zamykana od góry na zatrzaski. Obudowa posiada okrągłe króćce montażowe z uszczelkami.

Konstrukcja filtra umożliwia swobodną wymianę wkładu filtrującego (zalecany jest wkład klasy **G4**, w postaci filtru plisowanego w kształcie litery **W**, posiadający matę filtracyjną zabezpieczoną siatką z drutu stalowego ocynkowanego).

### DOSTĘPNE WYMIARY PUSZEK

TYP	Ød [mm]	A [mm]	B [mm]
Filtr kanałowy 160	160	210	160
Filtr kanałowy 200	200	250	160
Filtr kanałowy 250	250	300	160
Filtr kanałowy 315	315	360	160
Filtr kanałowy 355	355	400	160
Filtr kanałowy 400	400	450	160
Filtr kanałowy 500	500	500	160

