

# SCHEMA TECNICA

rev. 00 - 10/11/2022

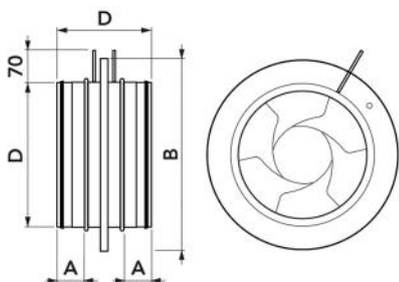
## Valvola di regolazione portata in metallo

11161830 - 11161831 - 11161833  
11161834



### CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Realizzata in acciaio zincato



### DIMENSIONI

CODICE	D [mm]	B [mm]	L [mm]	A [mm]
11161830	99	165	110	30
11161831	124	188	110	30
11161833	159	230	110	30
11161834	199	285	110	30

### DATI TECNICI

MODELLO	PORTATA ARIA (m <sup>3</sup> /h) 35 [dB(A)]	PORTATA ARIA (m <sup>3</sup> /h) 55 [dB(A)]
100	40	270
125	60	400
160	120	600
200	270	1100

## ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
11161830	VALVOLA DI REGOLAZIONE IN METALLO PER CANALI Ø100
11161831	VALVOLA DI REGOLAZIONE IN METALLO PER CANALI Ø125
11161833	VALVOLA DI REGOLAZIONE IN METALLO PER CANALI Ø160
11161834	VALVOLA DI REGOLAZIONE IN METALLO PER CANALI Ø200