

Diffusore a lunga gittata orientabile in alluminio anodizzato

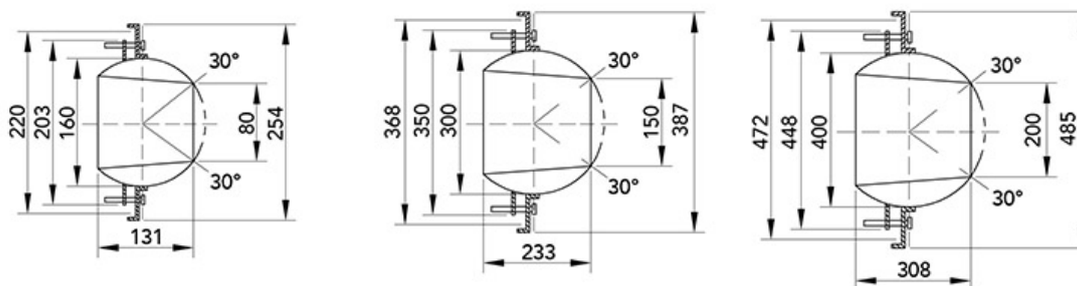
- cod. 11175020 - cod. 11175025 - cod. 11175030



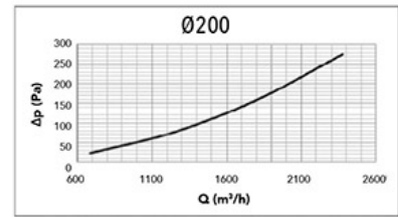
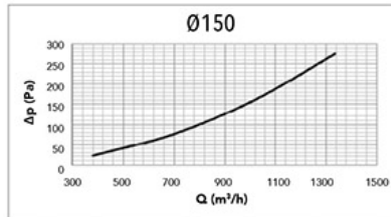
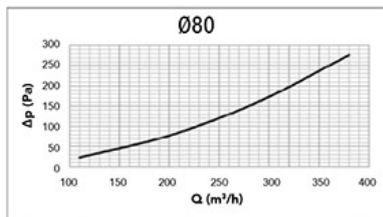
CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Realizzato in alluminio
- Fissaggio mediante viti direttamente sul canale
- Finitura in alluminio anodizzato
- Altezza di installazione 2,4 - 11,5 m

DISEGNI TECNICI



GRAFICI DI PORTATA



DATI TECNICI

| Ak [m²] | Q [m³/h] MIN | Q [m³/h] MAX | LwA [dB(A)] MIN | LwA [dB(A)] MAX | X(0,25) - Y(0,25) MIN [m] | X(0,25) - Y(0,25) MAX [m] | Dpt [Pa] MIN | Dpt [Pa] MAX |
|---------|--------------|--------------|-----------------|-----------------|---------------------------|---------------------------|--------------|--------------|
| 0,0050 | 60 | 140 | 20 | 40 | 20 | 40 | 10 | 50 |
| 0,0176 | 250 | 550 | 31 | 58 | 11,9 | 26,2 | 10 | 50 |
| 0,014 | 480 | 1030 | 38 | 69 | 14,0 | 30,1 | 10 | 50 |

ARTICOLI

| CODICE | DESCRIZIONE |
|----------|--|
| 11175020 | DIFFUSORE A LUNGA GITTATA ORIENTABILE IN ALLUMINIO ANODIZZATO - Ø80 |
| 11175025 | DIFFUSORE A LUNGA GITTATA ORIENTABILE IN ALLUMINIO ANODIZZATO - Ø150 |
| 11175030 | DIFFUSORE A LUNGA GITTATA ORIENTABILE IN ALLUMINIO ANODIZZATO - Ø200 |

Tutti i diritti relativi a questa pubblicazione sono di esclusiva proprietà di Tecnosystemi SpA.

Tecnosystemi SpA si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso, eventuali modifiche per esigenze di carattere tecnico o commerciale.