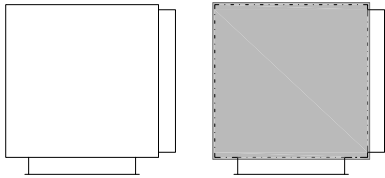


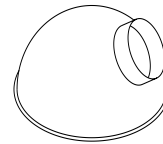
DIFFUSORI CIRCOLARI AD EFFETTO ELICOIDALE

# DMQ.7 - DMQ.9



**PL.RC e PL.RC.ISO**

---

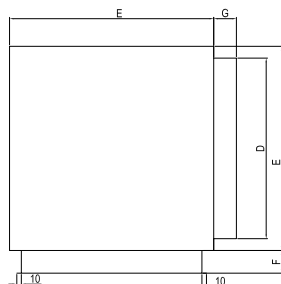


**PL.IGLOO**

---

## PLENUM

### PL.RC e PL.RC.ISO



Plenum quadrangolare con lamiera equalizzatrice e distributrice e barra centrale per il montaggio della parte frontale. Attacco circolare laterale o superiore con o senza serranda di taratura forellinata. Eventuale isolamento esterno.

| diámetro | E   | D   | F  | G  |
|----------|-----|-----|----|----|
| mm       | mm  | mm  | mm | mm |
| 125      | 150 | 123 | 50 | 50 |
| 160      | 180 | 158 | 50 | 50 |
| 200      | 250 | 198 | 50 | 50 |
| 250      | 300 | 248 | 50 | 50 |
| 315      | 350 | 313 | 50 | 50 |
| 355      | 400 | 353 | 50 | 50 |
| 400      | 450 | 398 | 50 | 50 |
| 450      | 500 | 448 | 50 | 50 |
| 500      | 550 | 498 | 50 | 50 |
| 550      | 600 | 548 | 50 | 50 |
| 600      | 650 | 598 | 50 | 50 |

## MATERIALE

**Camera di raccordo a forma quadrangolare:** lamiera d'acciaio zincata. Stesso materiale per gli accessori (lamiera equalizzatrice, barra centrale di montaggio, serranda di taratura).

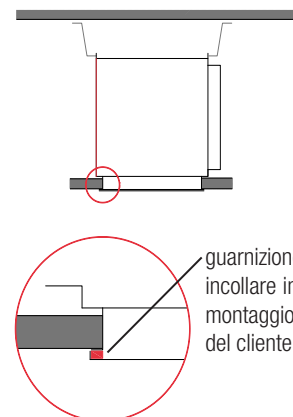
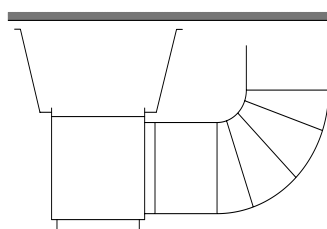
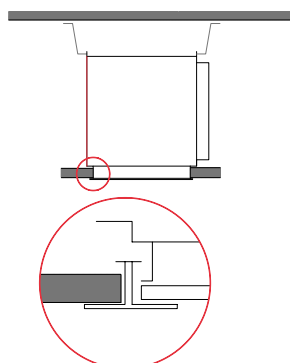
**Isolamento:** pannelli autoadesivi in schiuma di polietilene, euroclasse di reazione al fuoco secondo la norma UNI EN 13501-1:2009 B-s2, d0.

## INSTALLAZIONE

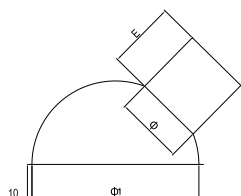
Installazione in controsoffitto a pannelli

Installazione in campo libero

Installazione in controsoffitto



Per tutte e tre le tipologie di installazione accessori per la sospensione del plenum esclusi dalla fornitura

**PL.IGLOO**

Plenum semisferico con attacco laterale inclinato con (o senza) lamiera equalizzatrice e distributrice e serranda di taratura. Dotato di 4 fori per il fissaggio della parte frontale circolare.

| diametro  | Φ         | Φ1        | E         |
|-----------|-----------|-----------|-----------|
| <i>mm</i> | <i>mm</i> | <i>mm</i> | <i>mm</i> |
| 300       | 150       | 268       | 170       |
| 400       | 150       | 368       | 170       |
| 500       | 200       | 468       | 220       |
| 600       | 250       | 568       | 270       |

**MATERIALE**

**Camera di raccordo semisferica:** lamiera di alluminio tornita in lastra. Per gli accessori (lamiera equalizzatrice, serranda di taratura) e l'attacco laterale inclinato: lamiera di acciaio zincata.

**INSTALLAZIONE**

Installazione in campo libero

