

# PIE. 80-105-130



16

## BASE DO PÉ COM FIXAÇÃO NO CHÃO (80-105-130)

Basi in plastica

Note: Questo articolo è prodotto con materiale additivato ESD-C (Electro Static Discharge - Conductive) secondo la norma EN 100015/1 e IEC 61340-5-1. Il prodotto risulta conduttivo e previene la formazione di scariche elettrostatiche facilitandone il passaggio a terra. Una tampografia in colore giallo (ESD-C) aiuta la sua identificazione. Prodotto adatto per linee di produzione di materiale elettronico e per uso su atmosfere esplosive.

### Materiais:

PIE.80-105-130:

Poliamida reforçada. Resistente a óleos e massas lubrificantes.

PIE.80-105-130ESD:

Poliamida reforçada, com aditivos condutivos (ESD-C). Resistente a óleos e massas lubrificantes.

### Superfície:

Acetinada.

### Cor:

Preto (RAL 9011).

### Fixação no chão:

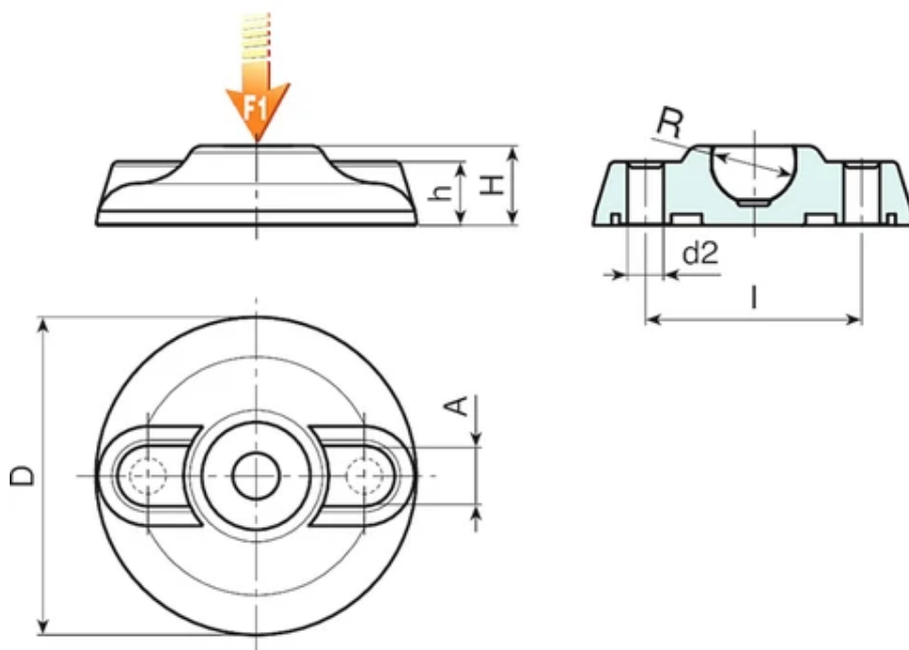
O pé é fornecido com os furos para a fixação no chão fechados. Para abri-los, partir a membrana de plástico (ver o desenho).

### Pedidos especiais:

PIE.80-105-130: A pedido e por quantidade, o pé pode ser fornecido na cor de laranja (RAL 2004).

PIE.80-105-130ESD: Nenhum.





**Versão padrão.**

| Código       | Art.         | D   | H  | R    | Peso (g) | F1 (N) |
|--------------|--------------|-----|----|------|----------|--------|
| PIE.080S12.4 | PIE.080S12.4 | 80  | 20 | 12,4 | 49       | 10     |
| PIE.080S15   | PIE.080S15   | 80  | 20 | 15   | 45       | 13     |
| PIE.080S24   | PIE.080S24   | 80  | 20 | 24   | 47,5     | 25     |
| PIE.105S15   | PIE.105S15   | 105 | 22 | 15   | 99       | 15     |
| PIE.105S24   | PIE.105S24   | 105 | 22 | 24   | 97       | 25     |
| PIE.130S15   | PIE.130S15   | 130 | 24 | 15   | 165      | 17     |
| PIE.130S24   | PIE.130S24   | 130 | 24 | 24   | 163      | 25     |

**Versão ESD**

| Código          | Art.            | D   | H  | R    | Peso (g) | F1 (N) |
|-----------------|-----------------|-----|----|------|----------|--------|
| PIE.080S12.4ESD | PIE.080S12.4ESD | 80  | 20 | 12,4 | 49       | 10     |
| PIE.080S15ESD   | PIE.080S15ESD   | 80  | 20 | 15   | 45       | 13     |
| PIE.080S24ESD   | PIE.080S24ESD   | 80  | 20 | 24   | 47,5     | 25     |
| PIE.105S15ESD   | PIE.105S15ESD   | 105 | 22 | 15   | 99       | 15     |
| PIE.105S24ESD   | PIE.105S24ESD   | 105 | 22 | 24   | 97       | 25     |
| PIE.130S15ESD   | PIE.130S15ESD   | 130 | 24 | 15   | 165      | 17     |
| PIE.130S24ESD   | PIE.130S24ESD   | 130 | 24 | 24   | 163      | 25     |