

Manicotto maschio con guarnizione NSP25 – NSP50



Descrizione

Manicotto maschio con guarnizione e coibentazione, rivestito internamente ed esternamente da tubo circolare.

Gli spessori sono quelli standard dei tubi circolari.

L'isolamento è realizzato con lana di roccia spessa 25 mm o 50 mm.

Materiali disponibili

Acciaio zincato

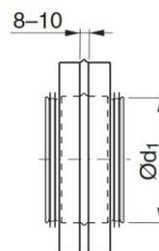
Acciaio inox

Alluminio

Esempio di codice prodotto

| tipo | Ød1 | isolamento |
|------|-----|------------|
| NSP | 100 | 25 |

Dimensioni



Spessore isolamento 25 mm:

| Ød1 nom. (mm) | Peso (Kg) |
|---------------|-----------|
| 100 | 0.40 |
| 125 | 0.60 |
| 150 | 0.70 |
| 160 | 0.75 |
| 200 | 0.90 |
| 250 | 1.20 |
| 300 | 1.40 |
| 315 | 1.60 |
| 355 | 2.20 |
| 400 | 2.90 |
| 450 | 3.20 |
| 500 | 3.70 |

Spessore isolamento 50mm:

| Ød1 nom. (mm) | Peso (Kg) |
|---------------|-----------|
| 100 | 0.50 |
| 125 | 0.60 |
| 150 | 0.80 |
| 160 | 0.75 |
| 200 | 1.10 |
| 250 | 1.40 |
| 300 | 2.00 |
| 315 | 1.60 |
| 355 | 2.20 |
| 400 | 3.10 |
| 450 | 3.40 |
| 500 | 3.80 |