

# Sistema scarico condensa rigido



| Codice  | Colore                              | Ø mm | Lunghezza m |
|---------|-------------------------------------|------|-------------|
| 0061300 | <input type="text" value="bianco"/> | 20   | 2           |

**Descrizione:** Tubo rigido per scarico condensa sistema Profil Freddo

**Materiale:** PVC

**Caratteristiche:** Il tubo rigido viene realizzato in PVC antiurtizzato, è autoestinguento ed è resistente ai raggi UV. E' utile per convogliare la condensa all'interno di un pozzetto o direttamente sulla grondaia.



| Codice  | Colore                              | Ø mm |
|---------|-------------------------------------|------|
| 0061301 | <input type="text" value="bianco"/> | 20   |

**Descrizione:** Curva a 45° per sistema Profil Freddo

**Materiale:** PVC

**Caratteristiche:** La curva a 45° con guarnizione viene realizzata in PVC antiurtizzato, è autoestinguente ed è resistente ai raggi UV. E' utile come raccordo per tubo rigido.



| Codice  | Colore                              | ø mm |
|---------|-------------------------------------|------|
| 0061302 | <input type="text" value="bianco"/> | 20   |

**Descrizione:** Curva a 90° per sistema Profil Freddo

**Materiale:** PVC

**Caratteristiche:** La curva a 90° con guarnizione viene realizzata in PVC antiurtizzato, è autoestinguente ed è resistente ai raggi UV. E' utile come raccordo per tubo rigido.



| Codice  | Colore | Ø mm |
|---------|--------|------|
| 0061303 | bianco | 20   |

**Descrizione:** Manicotto FF per sistema Profil Freddo

**Materiale:** PVC

**Caratteristiche:** Il manicotto FF viene realizzato in PVC antiurtizzato, è autoestinguento ed è resistente ai raggi UV. E' utile come raccordo per tubo rigido.



| Codice  | Colore                              | ø mm  |
|---------|-------------------------------------|-------|
| 0061304 | <input type="text" value="bianco"/> | 20-20 |

**Descrizione:** Manicotto di giunzione per sistema Profil Freddo

**Materiale:** PVC

**Caratteristiche:** Il Manicotto di giunzione viene realizzato in PVC antiurtizzato, è autoestinguente ed è resistente ai raggi UV. E' utile come giunzione da un tubo flessibile a un tubo rigido.



| Codice  | Colore                              | ø mm |
|---------|-------------------------------------|------|
| 0061305 | <input type="text" value="bianco"/> | 20   |

**Descrizione:** Raccordo a "T" per sistema Profil Freddo

**Materiale:** PVC

**Caratteristiche:** Il raccordo a "T" viene realizzata in PVC antiurtizzato, è autoestinguente ed è resistente ai raggi UV. E' utile come raccordo per tubo rigido.



| Codice  | Colore                              | Ø mm |
|---------|-------------------------------------|------|
| 0061306 | <input type="text" value="bianco"/> | 20   |

- Descrizione:** Collarino di fissaggio per sistema Profil Freddo
- Materiale:** PVC
- Caratteristiche:** Il collarino di fissaggio viene realizzato in PVC antiurtizzato, è autoestinguente ed è resistente ai raggi UV. E' utile per fissare il tubo.