

COLLEGAMENTO COLLETTORI / TERMINALI ESTERNI



| TUBO RIGIDO ISOLATO IN EPP | Ø (mm) | Codice | |
|---|---------------|---------------|--|
| <i>Tubo rigido isolato in EPP (giunto incluso) - Barra da 1 metro</i> | 125 | AIR10090 | |
| | 160 | AIR10091 | |
| | 180 | AIR10092 | |



| GIUNTO ISOLATO IN EPP | Ø (mm) | Codice | |
|---|---------------|---------------|--|
| <i>Giunto rigido isolato in EPP per tubo rigido</i> | 125 | AIR10093 | |
| | 160 | AIR10094 | |
| | 180 | AIR10095 | |



| CURVA ISOLATA IN EPP | Ø (mm) | Codice | |
|---|---------------|---------------|--|
| <i>Curva rigida isolata in EPP (giunto incluso) per tubo rigido</i> | 125 | AIR10096 | |
| | 160 | AIR10097 | |
| | 180 | AIR10098 | |



| RIDUZIONE ISOLATA IN EPP | Ø (mm) | Codice | |
|--|---------------|---------------|--|
| <i>Riduzione rigida isolata in EPP per tubo rigido</i> | 160/125 | AIR10099 | |
| | 180/160 | AIR10100 | |



| TUBO FLESSIBILE | Ø (mm) | Codice | |
|--|---------------|---------------|--|
| <i>Tubo flessibile in PVC supportato da un filo di acciaio armonico inserito tra 2 strati di tessuto saldati a caldo (confezione da 10 ml)</i> | 127 | FLEX-127 | |
| | 160 | FLEX-160 | |
| | 203 | FLEX-203 | |
| | 254 | FLEX-254 | |
| | 305 | FLEX-305 | |
| | 315 | FLEX-315 | |
| | 356 | FLEX-356 | |
| | 406 | FLEX-406 | |
| | 457 | FLEX-457 | |
| | 508 | FLEX-508 | |

TUBAZIONI

COLLEGAMENTO COLLETTORI / TERMINALI ESTERNI



| TUBO FLESSIBILE ISOLATO | Ø (mm) | Codice | |
|--|--------|--------------|--|
| <p>Riduzione rigida isolata in EPP per tubo flessibile afonico in fogli di alluminio/poliestere microforato supportato da un filo di acciaio armonico inserito tra 2 strati di alluminio saldati a caldo - Isolamento: materassino termoisolante in fibra di poliestere (sp. 25 mm, dens. 14 kg/mc) - Protezione anticondensa: alluminio/poliestere. (confezione da 10 ml) tubo rigido</p> | 127 | FLEX-ISO-127 | |
| | 160 | FLEX-ISO-160 | |
| | 203 | FLEX-ISO-203 | |
| | 254 | FLEX-ISO-254 | |
| | 305 | FLEX-ISO-305 | |
| | 315 | FLEX-ISO-315 | |
| | 356 | FLEX-ISO-356 | |
| | 406 | FLEX-ISO-406 | |
| | 457 | FLEX-ISO-457 | |
| | 508 | FLEX-ISO-508 | |



| RIDUZIONE IN LAMIERA ZINCATA | Ø (mm) | Codice | |
|--|---------|--------------|--|
| Riduzione maschio-maschio in lamiera zincata | 160/125 | RCPL-160/125 | |
| | 200/160 | RCPL-200/160 | |



| MANICOTTO IN LAMIERA ZINCATA | Ø (mm) | Codice | |
|--|--------|--------|--|
| Manicotto femmina-femmina in lamiera zincata | 125 | MF-125 | |
| | 160 | MF-160 | |
| | 200 | MF-200 | |



| FASCETTA STRINGITUBO | Ø (mm) | Codice | |
|--|--------|----------|--|
| Fascetta stringitubo in acciaio inox per tubo flessibile | 63-135 | AIR10104 | |
| | 63-170 | AIR10105 | |
| | 63-215 | AIR10106 | |
| | 63-270 | AIR10107 | |
| | 63-325 | AIR10108 | |

MODULI DI SANIFICAZIONE



| RACCORDO IN PAL + SANIFICAZIONE | Ø (mm) | Codice | |
|---|--------|---------------|--|
| Raccordo in PAL - 2 x DN 120 mm + MC 5" | 120 | SANIVMC120-MC | |
| Raccordo in PAL - 2 x DN 160 mm + MC 5" | 160 | SANIVMC160-MC | |
| Raccordo in PAL - 2 x DN 120 mm + FC 3" | 120 | SANIVMC120-FC | |
| Raccordo in PAL - 2 x DN 160 mm + FC 3" | 160 | SANIVMC160-FC | |



| MODULO SANIFICAZIONE UNITA | Portata m ³ /h | Codice | |
|----------------------------|---------------------------|---------|--|
| FC unit 3" | 800 | DF09960 | |