



Intubazione inox 316L

Ø 50



Ø 60



Ø 80



INOX
Ø 50-60-80



ufficiotecnico@termocom.it

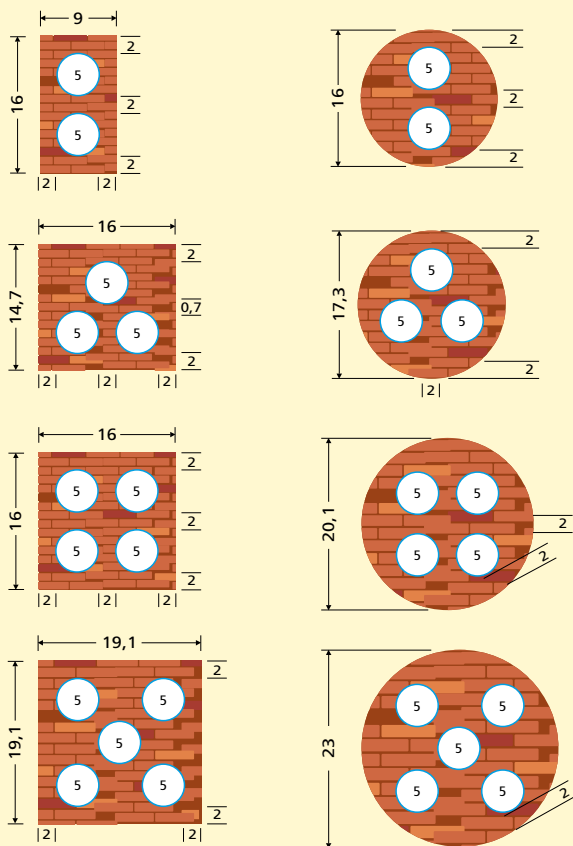
INTUBAZIONE INOX



**Con il Ø 50
possibile intubazione in
un cavedio di soli 9 cm
di diametro interno**
Rif. UNI 7129-3 in vigore



Esempi di inserimento di **più condotti di sezione circolare
nella stessa asola tecnica dell'edificio** (dimensioni in cm)



Negli intubamenti multipli deve essere osservata una distanza minima di almeno 2 cm sia tra tubo e cavedio sia tra tubo e tubo

Ø 50 • Ø 60 • Ø 80

242NEWFLEX050

Tubo flessibile
doppia parete interno
liscio AISI 316L



250FLEXM050

Giunto meccanico
flex / rigido
200 Pa



252FLEX100050

Giunto meccanico
flex - flex anticondensa
200 Pa



251FLEXF050

Giunto meccanico
flex / rigido femmina
200 Pa



Riduzioni / Aumenti



NEW

Ø 50

**Resistenza
200 Pa**

F342TIG050

Tubo 2 m



F301TIG050

Tubo 1 m



F302TIG050

Tubo 0,50 m



F304CIGCON050

Curva a 87°



F307CIGCOND050

Curva a 42°



NEW

Ø 50

**Resistenza
5000 Pa**

**TUTTI I PRODOTTI SONO DISPONIBILI
NEL Ø 60 E NEL Ø 80**

**I PIÙ PICCOLI DEL MERCATO,
IDEALI PER INTUBAMENTO IN SPAZI RIDOTTI!**