



PARTICOLARI ISOLAMENTO TUBI	
<p><b>A VISTA IN AMBIENTE INTERNO</b> (valori tabella ridotti del 50%)</p> <p>             Copertura conforme di D20              42/10              Rivestimento in PVC              D=Conoscito tubo              D1=In raccordo canale           </p>	<p><b>A VISTA IN CENTRALE TERMICA E/O IN AMBIENTE ESTERNO</b> (valori tabella)</p> <p>             Copertura conforme di D20              42/10              Laminato in alluminio              2/10              D=Conoscito tubo              D1=In raccordo canale           </p>

N.B.: NEL CASO DI TUBAZIONI ZINCATE LISCE LA PRESSIO  
NOMINALE DIVENTA 25 bar (PN25)

TABELLA DATI TECNICI  
TUBO MULTISTRATO ISOLATO

N.B. Tutte le tubazioni transitanti all'esterno sono rivestite con lamiere in alluminio tipo OKABELL: lo stesso rivestimento per valvole e giunti.

N.B. Tutte le tubazioni transitanti all'esterno sono rivestite con lamierino di alluminio tipo OKABELL: lo stesso rivestimento per valvole e giunti.

Data:	Data e Numero Revisione:
agosto 2023	