

Fluxo GAS

Conformità alla normativa UNI 7129

Normativa di riferimento: **UNI 7129**

Oggetto: Impianti a gas per uso domestico e similare alimentati da rete di distribuzione

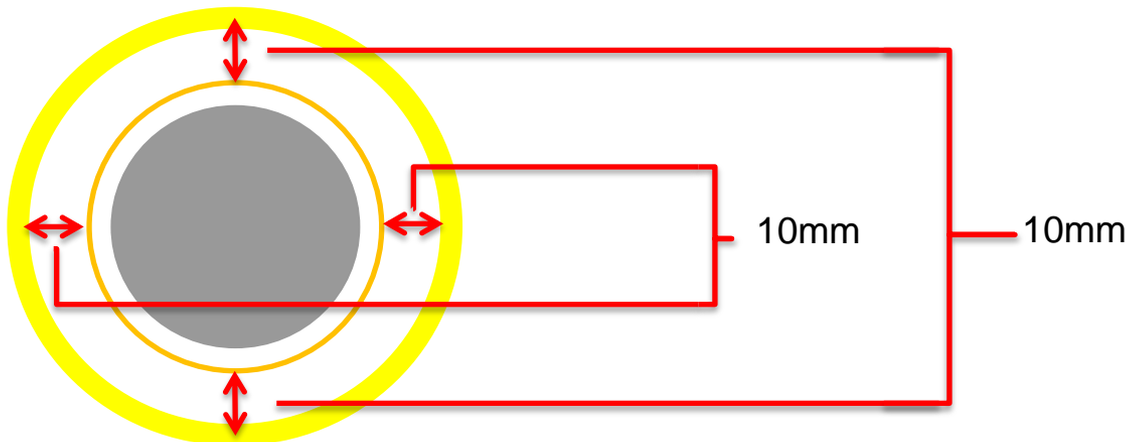


ESTRATTO DELLA NORMA UNI 7129

4.5.2.6.3

A seconda delle finalità per cui si utilizza la guaina, nei punti specifici della norma sono illustrate le sue caratteristiche essenziali.

In alcuni punti è prescritto che le guaine devono avere il diametro interno uguale o maggiore di 10 mm rispetto al diametro esterno delle tubazioni in esse contenute. Nel caso di guaine corrugate il diametro interno si riferisce alla cresta interna della guaina stessa. Nel caso di guaine dotate di distanziatori questi non devono essere considerati ai fini delle dimensioni del diametro interno.



Conformità alla normativa UNI 7129

ATTENZIONE!!!

In commercio si trovano tubazioni in multistrato rivestite con una guaina in PE (polietilene) dotata di distanziali interni.

Tali sistemi (tubo + guaina con distanziali) vengono definiti «stellati» e spesso non rispettano la normativa UNI 7129 poiché la distanza minima tra parete esterna del tubo e parete interna della guaina è inferiore a 10mm.

