

RBM TITA-GAS

Sistema di distribuzione
combustibili gassosi



Le norme **UNI 7129** e **UNI 11344**, consentono agli installatori di utilizzare tubazioni in multistrato e relativi raccordi nella distribuzione domestica di gas di rete e GPL.

RBM Tita-Gas è un sistema completo e garantito, costruito secondo le specifiche delle normative.

Oltre alle tubazioni multistrato PE-Xc, sono disponibili: raccordi a pressione idonei per gas, collettori di distribuzione e valvole a sfera.

CONTROLLO QUALITÀ

Per un controllo qualità efficace le tubazioni **RBM Tita-Gas** sono testate prima della vendita con gas elio.

In questo modo è possibile trovare anche le perdite più piccole.

- 1 Strato interno in polietilene (PE-Xc)
- 2 Strato intermedio in alluminio
- 3 Strato adesivo
- 4 Strato esterno in polietilene (PE-RT)

CONFORMITÀ E IMPIEGO

Conforme alle norme vigenti in materia di distribuzione del gas ad uso domestico.

Il sistema **RBM Tita-Gas** è installabile:

- sottotraccia
- interrato
- in intercapedini chiuse
- in attraversamenti di muri perimetrali e solette