



Medidas disponíveis:
Cód: 4654034 - 30CM
Cód: 4654044 - 40CM

Informações Técnicas

Tubo Metálico Flexível 654 M/F 3/4" para instalação de gás canalizado e recipientes transportáveis de GLP com regulador de pressão, Conforme: NBR14177.

Pressão Máxima: 5 kPa.
Diâmetro Interno: 15,2mm.
Diâmetro Externo: 29mm
Temperatura Min e Máx.: -60°C á +250°C.

Especificações Comgás Cad.Mat. O-011.13 e IT-36.

Constituído de um tubo em liga especial de cobre Tomback 85/15 (ASTM B135) corrugado deforma helicoidal, revestido externamente com um trançado de fios do mesmo material.

Nas extremidades são brasados terminais em latão CLA (ASTM B16), sendo fêmea giratória com rosca BSP e Luva Sextavada, para utilização de contra-chave durante a instalação, evitando torções e na outra extremidade macho fixo com rosca BSPT.

O terminal "Macho Fixo" possui em sua extremidade, alojamento interno que permite a utilização do Adaptador de Rosca 1/2" conforme especificação Comgás Cad. Mat. O-011.41, para montagem na entrada do gás em fogões com conexão conhecida como bico de mamadeira ou espigão.

- Classe 1: Tubo Metálico Flexível para ligação de aparelhos móveis (fogão com pés) ou ligação em recipientes transportáveis de GLP (botijão);

- Classe 2: Tubo Metálico para ligação de aparelhos fixos (fogão de embutir, aquecedor).
Fornecido anel de vedação em Borracha Nitrílica (NBR).

