

COPLER FLEXIBLE G-Fire

El acoplamiento flexible es capaz de **resistir presiones de hasta 500 psi (34,5 bar) dependiendo del diámetro y espesor de pared de la tubería**. Proporciona un método fiable de unir tuberías, adecuado para numerosas aplicaciones.



Figura 705

COPLER FLEXIBLE G-FIRE

70515ACP	705 Cople Flex. Ran 1 1/2" G Fire Mca. Grinnell
70520ACP	705 Cople Flex. Ran 2" G Fire Mca. Grinnell
70525ACP	705 Cople Flex. Ran 2 1/2" G Fire Mca. Grinnell
70530ACP	705 Cople Flex. Ran 3" G Fire Fire Mca. Grinnell
70540ACP	705 Cople Flex. Ran 4" G Fire Mca. Grinnell
70560ACP	705 Cople Flex. Ran 6" G Fire Mca. Grinnell
70580ACP	705 Cople Flex. Ran 8" G Fire Mca. Grinnell
70510ACP	705 Cople Flex. Ran 10" G Fire Mca. Grinnell
70512ACP	705 Cople Flex. Ran 12" G Fire Mca. Grinnell