

REDUCCIÓN CONCÉNTRICA G-Fire

Los adaptadores ranurados de acero de soldadura y hierro dúctil G-FIRE proporcionan un método económico y eficiente en el cambio de dirección, la incorporación de una salida y la reducción o el sellado de sistemas de tuberías. Los adaptadores ranurados G-FIRE están calculados para la especificación de presión del acoplamiento a emplear.



Figura 250

REDUCCIÓN CONCÉNTRICA G-FIRE

| | |
|----------|---|
| 2502520P | 250 Reducción Conc. Ran 2 1/2" X 2" Mca. Grinnell |
| 2503020P | 250 Reducción Conc. Ran 3" X 2" Mca. Grinnell |
| 2503035P | 250 Reducción Conc. Ran 3" X 2 1/2" Mca. Grinnell |
| 2504020P | 250 Reducción Conc. Ran 4" X 2" Mca. Grinnell |
| 2504025P | 250 Reducción Conc. Ran 4" X 2 1/2" Mca. Grinnell |
| 2504030P | 250 Reducción Conc. Ran 4" X 3" Mca. Grinnell |
| 2506020P | 250 Reducción Conc. Ran 6" X 2" Mca. Grinnell |
| 2506040P | 250 Reducción Conc. Ran 6" X 4" Mca. Grinnell |