



- Modelo A— Peça única

Duas virolas externas prendem firmemente o espelho ao sprin kler. Disponível em aço com cromado brilhante e em revestimento em tonalidade bronze.

Diâmetro: †; a profundidade inclui as virolas $1\frac{3}{16}\dagger\frac{1}{2}\dagger$ NPT.



- Modelo B— Peça única

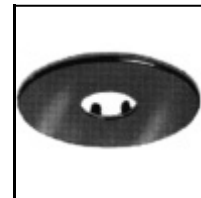
Disponível nos acabamentos de aço com cromado acetinado, cromado brilhante, com revestimento de latão e pintado de branco. As garras internas s prendem firmemente ao sprin kler. Também disponível para os sprin klers d 10mm ..

Diâmetro: $\frac{7}{8}\dagger$; a profundidade inclui as virolas $1\frac{1}{16}\dagger; \frac{1}{2}\dagger$ NPT



- Modelo C-Peça única (Inteira)

Disponível nos acabamentos de aço com cromado acetinado, cromado brilhante, co revestimento de latão e pintado de branco. As garras internas se prendem firmemente ao sprin kler. Também disponível para os sprin klers de 10mm.. Diâmetro: $\frac{7}{8}\dagger$; profundidade $\frac{1}{8}\dagger\frac{1}{2}\dagger$ NPT.



- Modelo HB- DuasPeças

O projeto telescópico permite ajustagens de até † para compensar as variaçõe nas distâncias que os acoplamentos da canalização projetam abaixo dos tetos. Feito de aço e disponível nos acabamentos em latão, cromado, niquelado acetinado e pintura clara (creme ou cinza).

Diâmetro: $\frac{1}{2}\dagger$; profundidade 2†Min, 3†Max; $\frac{1}{2}\dagger$ e $\frac{3}{4}\dagger$ NPT .



Modelo A-Ligação Fusível

O mesmo utilizado nos Sprin klers Automáticos Modelo D disponíveis com ou sem gancho d corrente bronze ligado a cada extremidade. Classes de temperatura de 160°, 212°, 280° e 350° Fahr en heit. Capacidade de carga – 6,8kg a 18,14kg (15-40 lbs). Os orifícios do olhal da ligaçã possuem † de diâmetro e são espaçados $1\frac{1}{16}\dagger$ no centro. Guia num ber

JGIX, listados pelos Laboratórios das Seguradoras (Un der writers Lab o ratories).

Underwriters Laboratories Listed, Guide No. JGI .



Os equipamentos apresentados neste boletim devem ser instalados de conformidade com os padrões mais recentes publicados pela Associação Nacional de Proteção contra Incêndio (National Fire Protection Association – NFPA), da Factory Mutual Research Corporation, ou outras organizações similares e também de conformidade com os dispositivos dos códigos ou práticas sempre que aplicáveis.

Os produtos fabricados e distribuídos pela Reliable tem protegido a vida e a propriedade por mais de 80 anos e são instalados e mantidos por fornecedores de sprinkler da mais alta qualificação e reputação localizados nos Estados Unidos, Canadá e países estrangeiros.

